



fuma[®] - Bautec

// STARKER PARTNER. STARKES PROFIL.

// **KOMPLETTLÖSUNGEN**
FÜR DIE FLIESENVERLEGUNG

2026



// STARKE AUSWAHL. STARKE VIELFALT.

// ANSCHRIFT

Kogler Bautec eU
Franz Fritsch Str. 11
4600 Wels

Tel. +43 7242 2088 2222

Fax +43 7242 2088 2229

Mobil +43 664 222 7272

office@kogler.biz

www.kogler.biz

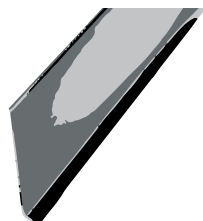




FLIESENPROFILE		8 - 55
fuma // CLASSIC	Winkelprofile	10 - 20
fuma // CURVE	Radialprofile	21
fuma // QUAD	Quadroprofile	22 - 31
fuma // ROUND	Viertelkreisprofile	32 - 47
fuma // ROND	Rundprofile	47
fuma // DECO	Dekoprofile	48
fuma // MITER	Gehrungsprofile	49
fuma // LISTELL	Trenn-Dekoprofile	50 - 51
fuma // T	Trenn- und Abdeckprofile	52
fuma // COVE	Hohlkehprofile	53 - 55



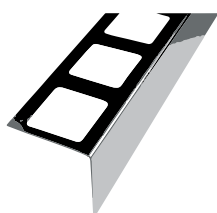
TREPPENPROFILE / ÜBERGANGSPROFILE		56 - 65
fuma // STEP	Treppenprofile	58 - 63
fuma // LEVEL	Übergangs- und Ausgleichsprofile / Rampenprofile	64
fuma // BRIDGE	Übergangsprofile	65



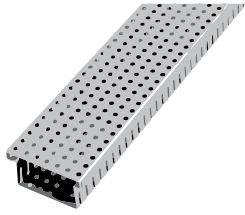
SOCKELLEISTEN		66 - 69
fuma // BASE	Sockelleisten	68 - 69



ECKSCHUTZPROFILE		70 - 73
fuma // PROTECT	Eckschutzprofile	72 - 73



BALKONPROFILE / STELZLAGER / FUGENKREUZE		74 - 81
fuma // OUTDOOR	Balkonprofile	76 - 78
	Kiesbettprofile	79
	Kies- und Stelzlager / Fugenkreuze	80
	Platten- / Terrassenlager	81
	Terrassen- / Balkonstelzlager	81



DRAINAGERINNEN

82 - 97

fuma // CHANNEL	Drainagerinnen.....	84 - 91
	Linienentwässerungsrinnen.....	92 - 93
	Drainagegullys.....	94 - 95
	Kiesfangleisten.....	96 - 97



DEHNFUGENPROFILE

98 - 113

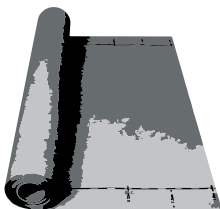
fuma // MOVE	Dünnbettprofile.....	100 - 102
	Dickbettprofile.....	103 - 104
	Schwundfugenprofile.....	105
	Abdeckprofile.....	105
	Bauwerkdehnfugenprofile.....	106 - 111
	Sportbodenprofile.....	112 - 113



LED-PROFILE

114 - 117

fuma // LIGHT	LED-Dekoprofile.....	116 - 117
	LED-Sockelleisten.....	117



ABDICHTUNG / ENTKOPPLUNG

118 - 127

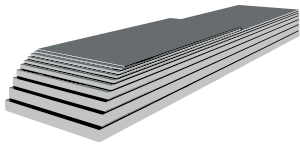
fuma // SEAL	Dichtfolie und Zubehör.....	120
	Dichtbänder und Zubehör.....	121 - 122
	Flüssigabdichtung.....	123
	Abdichtung und Drainage für den Außenbereich.....	124 - 125
fuma // DEC	Entkopplung.....	126 - 127
	Entkopplung und Trittschall.....	127



DUSCHE / BAD

128 - 149

fuma // DRAIN	Wand-Gefälleprofile.....	130
	Boden-Gefälleprofile/ Stufenecken.....	131 - 132
	Gefälleprofile/ Einfassprofile.....	133 - 135
	Duschrinnen.....	136 - 139
	Badabläufe.....	140 - 141
	Duschboards.....	142 - 143
fuma // WALL	Eckablagen.....	144 - 145
	Eckablagen nachträglicher Einbau.....	146 - 148
	Edelstahlnischen.....	149

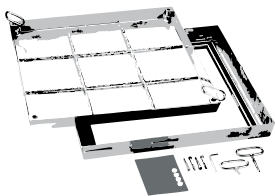


BAUPLATTEN

150 - 153

fuma // CON

Bauplatten/Winkelelemente und Zubehör	152 - 153
Glasgitter- und Panzergewebe	153



SCHACHTABDECKUNGEN / KLEBERAHMEN / REVISIONSTÜREN

154 - 161

fuma // COVER

Schachtabdeckungen	156 - 159
Kleberahmen	160
Fliesenrahmen	161
Revisionstüren	161

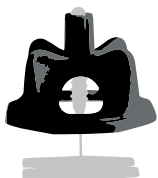


SCHWIMMBADROSTE

162 - 165

fuma // POOL

Querlaufende, längslaufende Ausführung	164
Starre Ausführung	165
Zubehör	165

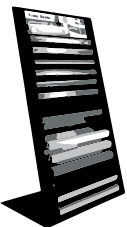


ZUBEHÖR

166 - 175

fuma // TOOL

Diamantscheiben/ Diamantbohrkronen	168 - 169
Nivelliersysteme	170 - 171
Otto Chemie Silicone	172 - 173
Silicon-Farbübersicht	174 - 175



VERKAUFSFÖRDERUNG

176 - 180

fuma // PROMOTION

Verkaufsförderung	178 - 180
-------------------------	-----------

INFORMATIONEN

182 - 183

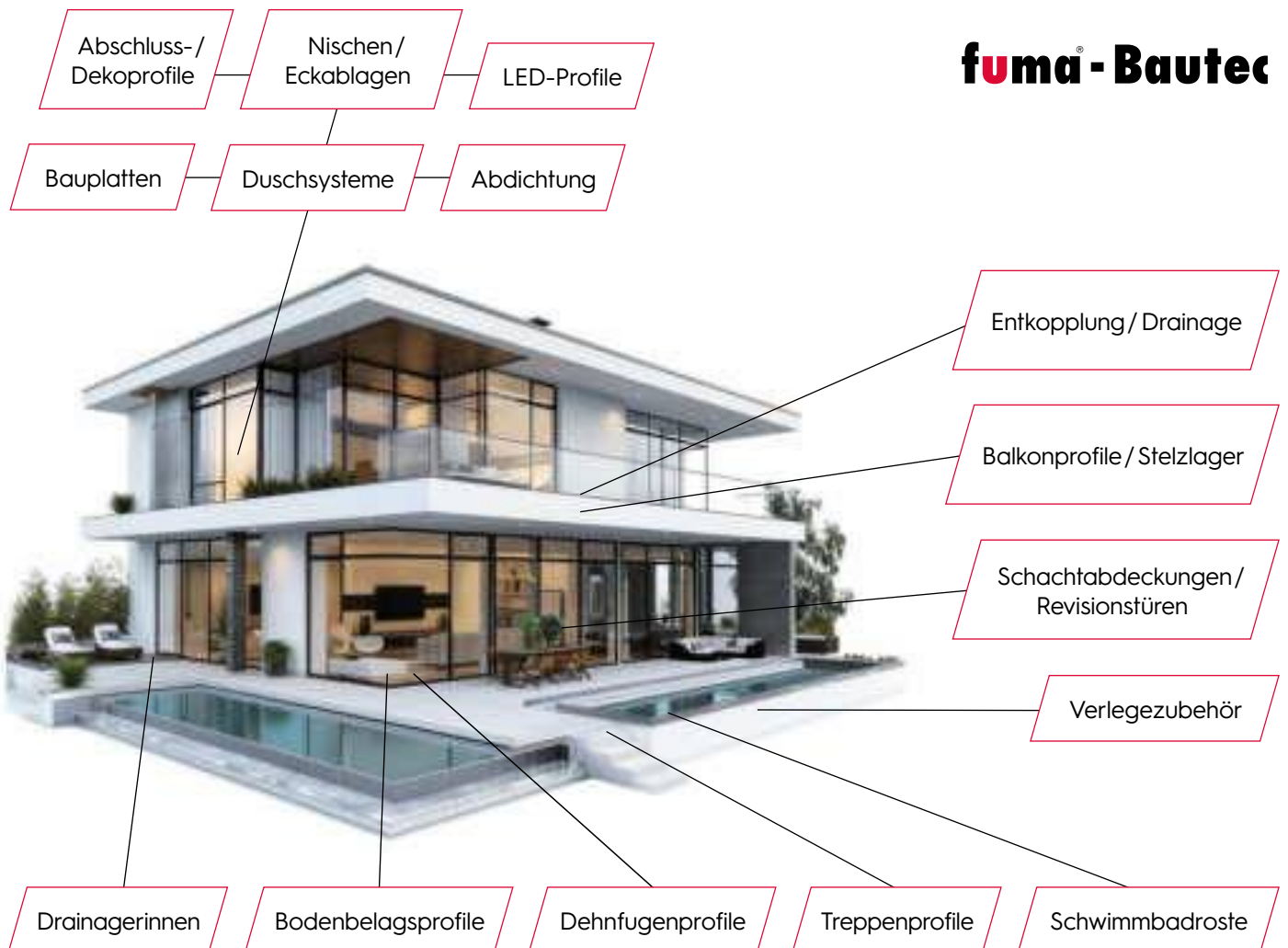
fuma // INFO

Pflegehinweise	182
Verkaufs- und Lieferbedingungen	183

// ALLES AUS EINER HAND

Entdecken Sie unser vielseitiges Sortiment an Komplettlösungen für die Fliesenverlegung – perfekt abgestimmt auf das gesamte Gebäude. Egal ob drinnen oder draußen, unsere Produkte bieten nahtlose Kompatibilität und höchste Qualität. Alles, was Sie brauchen, finden Sie bei uns – aus einer Hand für alle Anforderungen.

fuma®-Bautec





Winkelabschlussprofile

- ✓ Edelstahl, Aluminium, PVC, Messing
- ✓ verschiedene Oberflächen, Farben und Höhen



Quadroprofile

- ✓ Edelstahl, Aluminium, PVC
- ✓ verschiedene Oberflächen, Farben und Höhen
- ✓ Zubehör: Eckstücke



Viertelkreisprofile / Rundprofile

- ✓ Edelstahl, Aluminium, PVC
- ✓ verschiedene Oberflächen, Farben und Höhen
- ✓ Zubehör: Innen- und Außeneckstücke



Trenn-Dekoprofile

- ✓ Edelstahl, Aluminium



Hohlkehprofile

- ✓ aus Aluminium
- ✓ verschiedene Ausführungen inkl. Zubehör



Trenn- und Abdeckprofile

- ✓ Edelstahl, Aluminium, Messing

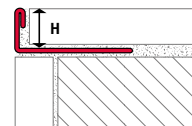


Radialabschlussprofile

- ✓ Edelstahl, Aluminium



fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
Edelstahl 1.4301/V2A



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
2,0	FEA 020-250	17,16
3,0	FEA 030-250	17,53
4,5	FEA 045-250	17,63
6,0	FEA 060-250	17,74
8,0	FEA 080-250	18,35
9,0	FEA 090-250	18,79
10,0	FEA 100-250	19,26
11,0	FEA 110-250	19,73
12,5	FEA 125-250	20,20
15,0	FEA 150-250	21,18
17,0	FEA 170-250	22,18
20,0	FEA 200-250	23,22
22,0	FEA 220-250	23,91
25,0	FEA 250-250	24,87
30,0	FEA 300-250	25,91

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
-	-	-
-	-	-
6,0	FEA 060-300	21,29
8,0	FEA 080-300	22,01
9,0	FEA 090-300	22,55
10,0	FEA 100-300	23,11
11,0	FEA 110-300	23,67
12,5	FEA 125-300	24,25
15,0	FEA 150-300	25,42
17,0	FEA 170-300	26,60
20,0	FEA 200-300	27,86
22,0	FEA 220-300	28,68
25,0	FEA 250-300	29,85
30,0	FEA 300-300	31,08

glänzend



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
3,0	FEAS 030-250	20,55
4,5	FEAS 045-250	21,63
6,0	FEAS 060-250	22,75
8,0	FEAS 080-250	23,83
9,0	FEAS 090-250	24,38
10,0	FEAS 100-250	24,87
11,0	FEAS 110-250	25,51
12,5	FEAS 125-250	26,03
15,0	FEAS 150-250	27,32
17,0	FEAS 170-250	28,58
20,0	FEAS 200-250	29,96
22,0	FEAS 220-250	30,83
25,0	FEAS 250-250	32,09
30,0	FEAS 300-250	33,43

Länge: 3,00 m

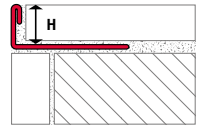
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
-	-	-
6,0	FEAS 060-300	27,30
8,0	FEAS 080-300	28,59
9,0	FEAS 090-300	29,26
10,0	FEAS 100-300	29,85
11,0	FEAS 110-300	30,61
12,5	FEAS 125-300	31,23
15,0	FEAS 150-300	32,78
17,0	FEAS 170-300	34,29
20,0	FEAS 200-300	35,96
22,0	FEAS 220-300	37,00
25,0	FEAS 250-300	38,51
30,0	FEAS 300-300	40,12

gebürstet



→ Weitere Oberflächen auf der nächsten Seite.

fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
Edelstahl 1.4301 / V2A



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FEAC 080-250	39,60
10,0	FEAC 100-250	40,49
12,5	FEAC 125-250	41,44

chrom glänzend



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FEACS 080-250	40,91
10,0	FEACS 100-250	41,81
12,5	FEACS 125-250	42,75

schwarz glänzend



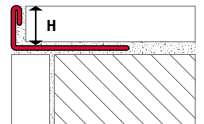
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FEACG 080-250	42,91
10,0	FEACG 100-250	43,77
12,5	FEACG 125-250	44,75

gold glänzend



fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
Edelstahl 1.4404 / V4A



V4A

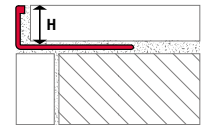
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FEA 080-V4A-250	27,39
10,0	FEA 100-V4A-250	28,55
12,5	FEA 125-V4A-250	30,21

glänzend



fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
Aluminium



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
2,0	FAA 020-250	4,88
3,0	FAA 030-250	4,97
4,5	FAA 045-250	4,99
6,0	FAA 060-250	5,70
8,0	FAA 080-250	5,96
9,0	FAA 090-250	6,14
10,0	FAA 100-250	6,33
11,0	FAA 110-250	6,51
12,5	FAA 125-250	6,70
15,0	FAA 150-250	7,01
16,5	FAA 165-250	8,77
18,5	FAA 185-250	10,50
20,0	FAA 200-250	11,28
22,0	FAA 220-250	11,79
25,0	FAA 250-250	12,07
30,0	FAA 300-250	13,70
40,0	FAA 400-250	16,82

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
-	-	-
4,5	FAA 045-270	5,39
6,0	FAA 060-270	6,15
8,0	FAA 080-270	6,43
-	-	-
10,0	FAA 100-270	6,83
11,0	FAA 110-270	7,03
12,5	FAA 125-270	7,23
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
-	-	-
-	-	-
6,0	FAA 060-300	6,83
8,0	FAA 080-300	7,15
9,0	FAA 090-300	7,37
10,0	FAA 100-300	7,59
11,0	FAA 110-300	7,81
12,5	FAA 125-300	8,03
15,0	FAA 150-300	8,41
-	-	-
18,5	FAA 185-300	12,60
20,0	FAA 200-300	13,54
22,0	FAA 220-300	14,14
25,0	FAA 250-300	14,49
30,0	FAA 300-300	16,44
40,0	FAA 400-300	20,18

natur



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
2,0	FAAE 020-250	7,80
3,0	FAAE 030-250	7,87
4,5	FAAE 045-250	8,08
6,0	FAAE 060-250	8,01
8,0	FAAE 080-250	8,27
9,0	FAAE 090-250	8,33
10,0	FAAE 100-250	8,43
11,0	FAAE 110-250	8,77
12,5	FAAE 125-250	9,27
15,0	FAAE 150-250	10,74
18,5	FAAE 185-250	12,05
20,0	FAAE 200-250	12,81
22,0	FAAE 220-250	13,49
25,0	FAAE 250-250	14,69

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
-	-	-
4,5	FAAE 045-270	8,73
6,0	FAAE 060-270	8,65
8,0	FAAE 080-270	8,93
-	-	-
10,0	FAAE 100-270	9,10
11,0	FAAE 110-270	9,47
12,5	FAAE 125-270	10,00
15,0	FAAE 150-270	11,59
-	-	-
20,0	FAAE 200-270	13,83
-	-	-
-	-	-
-	-	-

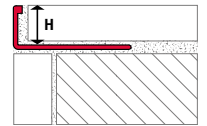
Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
-	-	-
-	-	-
6,0	FAAE 060-300	9,61
8,0	FAAE 080-300	9,92
9,0	FAAE 090-300	9,98
10,0	FAAE 100-300	10,11
11,0	FAAE 110-300	10,52
12,5	FAAE 125-300	11,11
15,0	FAAE 150-300	12,88
18,5	FAAE 185-300	14,45
-	-	-
22,0	FAAE 220-300	16,19
25,0	FAAE 250-300	17,63

silber eloxiert



→ Weitere Oberflächen auf der nächsten Seite.



fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
Aluminium

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAC 080-250	12,42
10,0	FAAC 100-250	13,62
12,5	FAAC 125-250	14,78

silber
hochglanz-
eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAHS 080-250	13,07
10,0	FAHS 100-250	14,38
12,5	FAHS 125-250	15,38

silber
hochglanz-
eloxiert
gebürstet



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAT 080-250	8,69
10,0	FAAT 100-250	8,90
12,5	FAAT 125-250	9,79

titan
eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FATH 080-250	12,42
10,0	FATH 100-250	13,62
12,5	FATH 125-250	14,78

titan
hochglanz-
eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FATS 080-250	13,07
10,0	FATS 100-250	14,38
12,5	FATS 125-250	15,38

titan
hochglanz-
eloxiert
gebürstet



Länge: 2,50 m

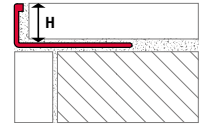
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAE 080-M-250	8,69
10,0	FAAE 100-M-250	8,90
12,5	FAAE 125-M-250	9,79

messing
eloxiert



→ Weitere Oberflächen
auf der nächsten Seite.

fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
Aluminium



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAE 080-SWG-250	12,42
10,0	FAAE 100-SWG-250	13,62
12,5	FAAE 125-SWG-250	14,78

schwarz
hochglanz-
eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAE 080-SWS-250	13,07
10,0	FAAE 100-SWS-250	14,38
12,5	FAAE 125-SWS-250	15,38

schwarz
hochglanz-
eloxiert
gebürstet



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAE 080-BS-250	13,07
10,0	FAAE 100-BS-250	14,38
12,5	FAAE 125-BS-250	15,38

bronze
eloxiert
gebürstet

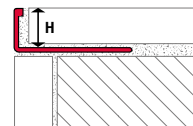


Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAE 080-KGS-250	13,07
10,0	FAAE 100-KGS-250	14,38
12,5	FAAE 125-KGS-250	15,38

kupfer
hochglanz-
eloxiert
gebürstet





fuma // CLASSIC - WINKELPROFILE
Aluminium pulverbeschichtet

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FAAP 060-BW-250	9,27
8,0	FAAP 080-BW-250	9,61
10,0	FAAP 100-BW-250	10,42
11,0	FAAP 110-BW-250	10,76
12,5	FAAP 125-BW-250	11,13

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FAAP 060-BW-270	10,00
8,0	FAAP 080-BW-270	10,37
10,0	FAAP 100-BW-270	11,25
11,0	FAAP 110-BW-270	11,62
12,5	FAAP 125-BW-270	12,02

brillantweiß



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FAAP 060-BB-250	9,27
8,0	FAAP 080-BB-250	9,61
10,0	FAAP 100-BB-250	10,42
12,5	FAAP 125-BB-250	11,13

bahamabeige



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FAAP 060-SW-250	9,27
8,0	FAAP 080-SW-250	9,61
10,0	FAAP 100-SW-250	10,42
11,0	FAAP 110-SW-250	10,76
12,5	FAAP 125-SW-250	11,13

schwarz
matt



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FAAP 060-SGL-250	9,27
8,0	FAAP 080-SGL-250	9,61
10,0	FAAP 100-SGL-250	10,42
11,0	FAAP 110-SGL-250	10,76
12,5	FAAP 125-SGL-250	11,13

schwarz



Länge: 2,50 m

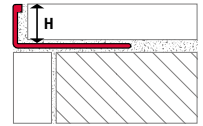
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FAAP 060-SG-250	9,27
8,0	FAAP 080-SG-250	9,61
10,0	FAAP 100-SG-250	10,42
12,5	FAAP 125-SG-250	11,13

silbergrau
(hellgrau)



→ Weitere Farben
auf der nächsten Seite.

fuma // CLASSIC - WINKELPROFILE
Aluminium pulverbeschichtet



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-CA-250	9,61
10,0	FAAP 100-CA-250	10,42
12,5	FAAP 125-CA-250	11,13

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-AG-250	9,61
10,0	FAAP 100-AG-250	10,42
12,5	FAAP 125-AG-250	11,13

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-MHG-250	9,61
10,0	FAAP 100-MHG-250	10,42
12,5	FAAP 125-MHG-250	11,13

caramel

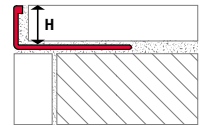


aschgrau



manhattangrau





fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
Aluminium strukturbeschichtet

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-GM-250	19,53
10,0	FAAP 100-GM-250	20,20
11,0	FAAP 110-GM-250	20,57
12,5	FAAP 125-GM-250	20,97



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-AT-250	19,53
10,0	FAAP 100-AT-250	20,20
11,0	FAAP 110-AT-250	20,57
12,5	FAAP 125-AT-250	20,97



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-TB-250	19,53
10,0	FAAP 100-TB-250	20,20
11,0	FAAP 110-TB-250	20,57
12,5	FAAP 125-TB-250	20,97



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-UB-250	19,53
10,0	FAAP 100-UB-250	20,20
11,0	FAAP 110-UB-250	20,57
12,5	FAAP 125-UB-250	20,97



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-QZ-250	19,53
10,0	FAAP 100-QZ-250	20,20
11,0	FAAP 110-QZ-250	20,57
12,5	FAAP 125-QZ-250	20,97



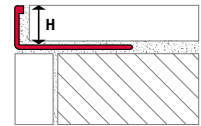
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-SD-250	19,53
10,0	FAAP 100-SD-250	20,20
11,0	FAAP 110-SD-250	20,57
12,5	FAAP 125-SD-250	20,97



→ Weitere Farben auf der nächsten Seite.

fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
Aluminium strukturbeschichtet



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-DL-250	19,53
10,0	FAAP 100-DL-250	20,20
11,0	FAAP 110-DL-250	20,57
12,5	FAAP 125-DL-250	20,97

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-ARC-250	19,53
10,0	FAAP 100-ARC-250	20,20
12,5	FAAP 125-ARC-250	20,97

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-KRD-250	19,53
10,0	FAAP 100-KRD-250	20,20
12,5	FAAP 125-KRD-250	20,97

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-CR-250	19,53
10,0	FAAP 100-CR-250	20,20
12,5	FAAP 125-CR-250	20,97

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-MSW-250	19,53
10,0	FAAP 100-MSW-250	20,20
12,5	FAAP 125-MSW-250	20,97

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-SWB-250	19,53
10,0	FAAP 100-SWB-250	20,20
12,5	FAAP 125-SWB-250	20,97

dolomit



arctic



kreide



creme



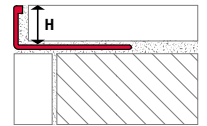
schwarz



schwarz
brillant



→ Weitere Farben auf der nächsten Seite.



fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
Aluminium strukturbeschichtet

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-ATB-250	19,53
10,0	FAAP 100-ATB-250	20,20
12,5	FAAP 125-ATB-250	20,97

Länge: 2,50 m

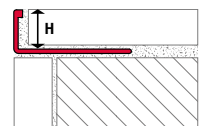
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-SGB-250	19,53
10,0	FAAP 100-SGB-250	20,20
12,5	FAAP 125-SGB-250	20,97

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-BGB-250	19,53
10,0	FAAP 100-BGB-250	20,20
12,5	FAAP 125-BGB-250	20,97

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FAAP 080-WB-250	19,53
10,0	FAAP 100-WB-250	20,20
12,5	FAAP 125-WB-250	20,97

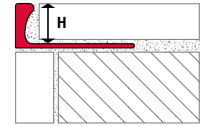


fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
Messing

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FMA 060-250	auf Anfrage
8,0	FMA 080-250	auf Anfrage
10,0	FMA 100-250	auf Anfrage
12,5	FMA 125-250	auf Anfrage
15,0	FMA 150-250	auf Anfrage
20,0	FMA 200-250	auf Anfrage





fuma // CLASSIC – WINKELPROFILE
PVC

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FPA 060-BW-250	3,02
8,0	FPA 080-BW-250	3,18
10,0	FPA 100-BW-250	3,49
11,0	FPA 110-BW-250	3,76
12,5	FPA 125-BW-250	4,04

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FPA 060-BW-270	3,27
8,0	FPA 080-BW-270	3,43
10,0	FPA 100-BW-270	3,77
-	-	-
12,5	FPA 125-BW-270	4,36

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FPA 060-BW-300	3,62
8,0	FPA 080-BW-300	3,81
10,0	FPA 100-BW-300	4,19
11,0	FPA 110-BW-300	4,51
12,5	FPA 125-BW-300	4,85

brillantweiß



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FPA 060-AW-250	3,02
8,0	FPA 080-AW-250	3,18
10,0	FPA 100-AW-250	3,49
12,5	FPA 125-AW-250	4,04

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FPA 060-AW-270	3,27
8,0	FPA 080-AW-270	3,43
10,0	FPA 100-AW-270	3,77
12,5	FPA 125-AW-270	4,36

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FPA 060-AW-300	3,62
8,0	FPA 080-AW-300	3,81
10,0	FPA 100-AW-300	4,19
12,5	FPA 125-AW-300	4,85

altweiß
(jasmin)



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FPA 060-SG-250	3,02
8,0	FPA 080-SG-250	3,18
10,0	FPA 100-SG-250	3,49
12,5	FPA 125-SG-250	4,04

silbergrau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FPA 060-PG-250	3,02
8,0	FPA 080-PG-250	3,18
10,0	FPA 100-PG-250	3,49
12,5	FPA 125-PG-250	4,04

pergamon



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FPA 060-CA-250	3,02
8,0	FPA 080-CA-250	3,18
10,0	FPA 100-CA-250	3,49
12,5	FPA 125-CA-250	4,04

caramel



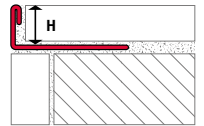
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FPA 080-SW-250	3,18
10,0	FPA 100-SW-250	3,49
12,5	FPA 125-SW-250	4,04

schwarz



fuma // CURVE – RADIALPROFILE
Edelstahl 1.4301 /V2A



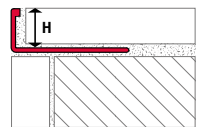
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
3,0	FEA 030/R-250	21,13
4,5	FEA 045/R-250	21,86
6,0	FEA 060/R-250	22,65
8,0	FEA 080/R-250	23,36
10,0	FEA 100/R-250	23,98
11,0	FEA 110/R-250	24,35
12,5	FEA 125/R-250	24,70
15,0	FEA 150/R-250	25,46
17,0	FEA 170/R-250	26,25

glänzend



fuma // CURVE – RADIALPROFILE
Aluminium



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
2,0	FAA 020/R-250	7,80
3,0	FAA 030/R-250	7,80
4,5	FAA 045/R-250	7,91
6,0	FAA 060/R-250	7,91
8,0	FAA 080/R-250	8,71
10,0	FAA 100/R-250	9,22
12,5	FAA 125/R-250	9,84
15,0	FAA 150/R-250	10,34
18,5	FAA 185/R-250	11,65
20,0	FAA 200/R-250	12,07
22,0	FAA 220/R-250	12,57
25,0	FAA 250/R-250	12,91
30,0	FAA 300/R-250	14,12

natur



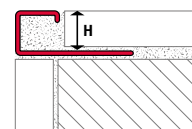
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
2,0	FAAE 020/R-250	11,42
3,0	FAAE 030/R-250	11,42
4,5	FAAE 045/R-250	11,55
6,0	FAAE 060/R-250	11,79
8,0	FAAE 080/R-250	12,18
10,0	FAAE 100/R-250	12,42
12,5	FAAE 125/R-250	13,23
15,0	FAAE 150/R-250	14,10

silber eloxiert



fuma // QUAD - QUADROPROFILE
Edelstahl 1.4301/V2A, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	FQEP 070-250	22,05
8,0	FQEP 080-250	22,30
9,0	FQEP 090-250	22,50
10,0	FQEP 100-250	23,36
11,0	FQEP 110-250	24,25
12,5	FQEP 125-250	25,29

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	FQEP 070-300	26,45
8,0	FQEP 080-300	26,77
9,0	FQEP 090-300	26,98
10,0	FQEP 100-300	28,03
11,0	FQEP 110-300	29,09
12,5	FQEP 125-300	30,35

glänzend



Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	E-FQEP 070	9,63
8,0	E-FQEP 080	9,63
9,0	E-FQEP 090	9,63
10,0	E-FQEP 100	9,63
11,0	E-FQEP 110	9,63
12,5	E-FQEP 125	9,63

Quadro-Eckstücke* - Edelstahl Imitat

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
-	-	-
9,0	E-FQIP 090	3,48
10,0	E-FQIP 100	3,48
11,0	E-FQIP 110	3,48
12,5	E-FQIP 125	3,48



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	FQES 070-250	25,83
8,0	FQES 080-250	26,25
9,0	FQES 090-250	26,63
10,0	FQES 100-250	27,47
11,0	FQES 110-250	28,45
12,5	FQES 125-250	33,48

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	FQES 070-300	30,99
8,0	FQES 080-300	31,49
9,0	FQES 090-300	31,96
10,0	FQES 100-300	32,97
11,0	FQES 110-300	34,13
12,5	FQES 125-300	40,18

gebürstet



Quadro-Eckstücke*

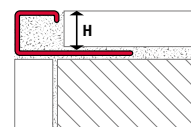
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	E-FQES 070	11,08
8,0	E-FQES 080	11,08
9,0	E-FQES 090	11,08
10,0	E-FQES 100	11,08
11,0	E-FQES 110	11,08
12,5	E-FQES 125	11,08

Quadro-Eckstücke* - Edelstahl Imitat

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
-	-	-
9,0	E-FQIS 090	4,14
10,0	E-FQIS 100	4,14
11,0	E-FQIS 110	4,14
12,5	E-FQIS 125	4,14



→ Weitere Oberflächen auf der nächsten Seite.



fuma // QUAD - QUADROPROFILE
Edelstahl 1.4301 / V2A, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQEC 080-250	43,88
10,0	FQEC 100-250	46,23
12,5	FQEC 125-250	47,10

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQEC 080	15,37
10,0	E-FQEC 100	15,37
12,5	E-FQEC 125	15,37

chrom glänzend



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQECS 080-250	45,42
10,0	FQECS 100-250	47,86
12,5	FQECS 125-250	48,75

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQECS 080	15,89
10,0	E-FQECS 100	15,89
12,5	E-FQECS 125	15,89

schwarz glänzend



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQECG 080-250	47,16
10,0	FQECG 100-250	49,52
12,5	FQECG 125-250	50,38

Quadro-Eckstücke*

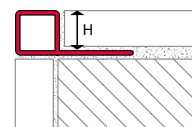
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQECG 080	16,61
10,0	E-FQECG 100	16,61
12,5	E-FQECG 125	16,61

gold glänzend



* Alle Quadro-Ecken sind sowohl als Innen- und Außenecke einsetzbar.

fuma // QUAD - QUADROPROFILE
Aluminium, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	FQAS 070-250	12,91
8,0	FQAS 080-250	12,99
9,0	FQAS 090-250	13,07
10,0	FQAS 100-250	13,47
12,5	FQAS 125-250	14,88

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	E-FQAS 070	6,34
8,0	E-FQAS 080	6,34
9,0	E-FQAS 090	6,34
10,0	E-FQAS 100	6,34
12,5	E-FQAS 125	6,34



silber eloxiert

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	FQSG 070-250	16,25
8,0	FQSG 080-250	16,69
9,0	FQSG 090-250	17,14
10,0	FQSG 100-250	17,95
12,5	FQSG 125-250	20,08

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	E-FQSG 070	7,27
8,0	E-FQSG 080	7,27
9,0	E-FQSG 090	7,27
10,0	E-FQSG 100	7,27
12,5	E-FQSG 125	7,27



silber hochglanz-eloxiert

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	FQHS 070-250	23,73
8,0	FQHS 080-250	24,15
9,0	FQHS 090-250	24,60
10,0	FQHS 100-250	25,49
12,5	FQHS 125-250	29,32

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	E-FQHS 070	7,57
8,0	E-FQHS 080	7,57
9,0	E-FQHS 090	7,57
10,0	E-FQHS 100	7,57
12,5	E-FQHS 125	7,57



silber hochglanz-eloxiert gebürstet

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
8,0	FQT 080-250	13,70
9,0	FQT 090-250	14,12
10,0	FQT 100-250	14,49
12,5	FQT 125-250	15,27

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
8,0	E-FQT 080	6,34
9,0	E-FQT 090	6,34
10,0	E-FQT 100	6,34
12,5	E-FQT 125	6,34



titan eloxiert

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	FQTH 070-250	16,25
8,0	FQTH 080-250	16,69
9,0	FQTH 090-250	17,14
10,0	FQTH 100-250	17,95
12,5	FQTH 125-250	20,08

Quadro-Eckstücke*

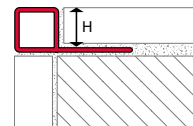
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	E-FQTH 070	7,27
8,0	E-FQTH 080	7,27
9,0	E-FQTH 090	7,27
10,0	E-FQTH 100	7,27
12,5	E-FQTH 125	7,27



titan hochglanz-eloxiert

→ Weitere Oberflächen auf der nächsten Seite.

* Alle Quadro-Ecken sind sowohl als Innen- und Außenecke einsetzbar.



fuma // QUAD - QUADROPROFILE
Aluminium, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	FQTS 070-250	23,73
8,0	FQTS 080-250	24,15
9,0	FQTS 090-250	24,60
10,0	FQTS 100-250	25,49
12,5	FQTS 125-250	29,32

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	E-FQTS 070	7,57
8,0	E-FQTS 080	7,57
9,0	E-FQTS 090	7,57
10,0	E-FQTS 100	7,57
12,5	E-FQTS 125	7,57

titan
hochglanz-
eloxiert
gebürstet



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FQAE 100-SWG-250	17,95
12,5	FQAE 125-SWG-250	20,08

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	E-FQAE 100-SWG	7,27
12,5	E-FQAE 125-SWG	7,27

schwarz
hochglanz-
eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FQAE 100-SWS-250	25,49
12,5	FQAE 125-SWS-250	29,32

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	E-FQAE 100-SWS	7,57
12,5	E-FQAE 125-SWS	7,57

schwarz
hochglanz-
eloxiert
gebürstet



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FQAE 100-BS-250	25,49
12,5	FQAE 125-BS-250	29,32

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	E-FQAE 100-BS	7,57
12,5	E-FQAE 125-BS	7,57

bronze
eloxiert
gebürstet



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FQAE 100-KGS-250	25,49
12,5	FQAE 125-KGS-250	29,32

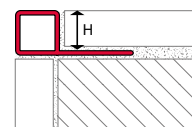
Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	E-FQAE 100-KGS	7,57
12,5	E-FQAE 125-KGS	7,57

kupfer
hochglanz-
eloxiert
gebürstet



fuma // QUAD - QUADROPROFILE
 Aluminium pulverbeschichtet, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-SW-250	14,54
10,0	FQPS 100-SW-250	15,41
11,0	FQPS 110-SW-250	16,32
12,5	FQPS 125-SW-250	17,30

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-SW	8,19
10,0	E-FQPS 100-SW	8,19
11,0	E-FQPS 110-SW	8,19
12,5	E-FQPS 125-SW	8,19

schwarz matt
RAL 9005



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-CA-250	14,54
10,0	FQPS 100-CA-250	15,41
11,0	FQPS 110-CA-250	16,32
12,5	FQPS 125-CA-250	17,30

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-CA	8,19
10,0	E-FQPS 100-CA	8,19
11,0	E-FQPS 110-CA	8,19
12,5	E-FQPS 125-CA	8,19

caramel



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-AG-250	14,54
10,0	FQPS 100-AG-250	15,41
11,0	FQPS 110-AG-250	16,32
12,5	FQPS 125-AG-250	17,30

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-AG	8,19
10,0	E-FQPS 100-AG	8,19
11,0	E-FQPS 110-AG	8,19
12,5	E-FQPS 125-AG	8,19

aschgrau



Länge: 2,50 m

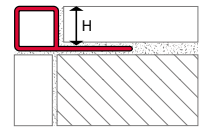
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-MHG-250	14,54
10,0	FQPS 100-MHG-250	15,41
11,0	FQPS 110-MHG-250	16,32
12,5	FQPS 125-MHG-250	17,30

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-MHG	8,19
10,0	E-FQPS 100-MHG	8,19
11,0	E-FQPS 110-MHG	8,19
12,5	E-FQPS 125-MHG	8,19

manhattangrau





fuma // QUAD - QUADROPROFILE
 Aluminium strukturbeschichtet, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-GM-250	23,07
10,0	FQPS 100-GM-250	24,28
11,0	FQPS 110-GM-250	25,49
12,5	FQPS 125-GM-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-GM	8,19
10,0	E-FQPS 100-GM	8,19
11,0	E-FQPS 110-GM	8,19
12,5	E-FQPS 125-GM	8,19



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-AT-250	23,07
10,0	FQPS 100-AT-250	24,28
11,0	FQPS 110-AT-250	25,49
12,5	FQPS 125-AT-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-AT	8,19
10,0	E-FQPS 100-AT	8,19
11,0	E-FQPS 110-AT	8,19
12,5	E-FQPS 125-AT	8,19



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-TB-250	23,07
10,0	FQPS 100-TB-250	24,28
11,0	FQPS 110-TB-250	25,49
12,5	FQPS 125-TB-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-TB	8,19
10,0	E-FQPS 100-TB	8,19
11,0	E-FQPS 110-TB	8,19
12,5	E-FQPS 125-TB	8,19



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-UB-250	23,07
10,0	FQPS 100-UB-250	24,28
11,0	FQPS 110-UB-250	25,49
12,5	FQPS 125-UB-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-UB	8,19
10,0	E-FQPS 100-UB	8,19
11,0	E-FQPS 110-UB	8,19
12,5	E-FQPS 125-UB	8,19



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-QZ-250	23,07
10,0	FQPS 100-QZ-250	24,28
11,0	FQPS 110-QZ-250	25,49
12,5	FQPS 125-QZ-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-QZ	8,19
10,0	E-FQPS 100-QZ	8,19
11,0	E-FQPS 110-QZ	8,19
12,5	E-FQPS 125-QZ	8,19



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-SD-250	23,07
10,0	FQPS 100-SD-250	24,28
11,0	FQPS 110-SD-250	25,49
12,5	FQPS 125-SD-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-SD	8,19
10,0	E-FQPS 100-SD	8,19
11,0	E-FQPS 110-SD	8,19
12,5	E-FQPS 125-SD	8,19

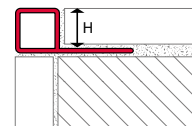


→ Weitere Oberflächen auf der nächsten Seite.

* Alle Quadro-Ecken sind sowohl als Innen- und Außenecke einsetzbar.

fuma // QUAD – QUADROPROFILE

Aluminium strukturbeschichtet, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-DL-250	23,07
10,0	FQPS 100-DL-250	24,28
11,0	FQPS 110-DL-250	25,49
12,5	FQPS 125-DL-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-DL	8,19
10,0	E-FQPS 100-DL	8,19
11,0	E-FQPS 110-DL	8,19
12,5	E-FQPS 125-DL	8,19

dolomit



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-ARC-250	23,07
10,0	FQPS 100-ARC-250	24,28
11,0	FQPS 110-ARC-250	25,49
12,5	FQPS 125-ARC-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-ARC	8,19
10,0	E-FQPS 100-ARC	8,19
11,0	E-FQPS 110-ARC	8,19
12,5	E-FQPS 125-ARC	8,19

arctic



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-KRD-250	23,07
10,0	FQPS 100-KRD-250	24,28
11,0	FQPS 110-KRD-250	25,49
12,5	FQPS 125-KRD-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-KRD	8,19
10,0	E-FQPS 100-KRD	8,19
11,0	E-FQPS 110-KRD	8,19
12,5	E-FQPS 125-KRD	8,19

kreide



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-CR-250	23,07
10,0	FQPS 100-CR-250	24,28
11,0	FQPS 110-CR-250	25,49
12,5	FQPS 125-CR-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-CR	8,19
10,0	E-FQPS 100-CR	8,19
11,0	E-FQPS 110-CR	8,19
12,5	E-FQPS 125-CR	8,19

creme



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-MSW-250	23,07
10,0	FQPS 100-MSW-250	24,28
11,0	FQPS 110-MSW-250	25,49
12,5	FQPS 125-MSW-250	26,63

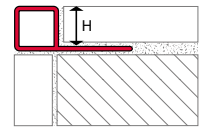
Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-MSW	8,19
10,0	E-FQPS 100-MSW	8,19
11,0	E-FQPS 110-MSW	8,19
12,5	E-FQPS 125-MSW	8,19

schwarz



→ Weitere Oberflächen auf der nächsten Seite.



fuma // QUAD - QUADROPROFILE

Aluminium strukturbeschichtet, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-SWB-250	23,07
10,0	FQPS 100-SWB-250	24,28
11,0	FQPS 110-SWB-250	25,49
12,5	FQPS 125-SWB-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-SWB	8,19
10,0	E-FQPS 100-SWB	8,19
11,0	E-FQPS 110-SWB	8,19
12,5	E-FQPS 125-SWB	8,19



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-ATB-250	23,07
10,0	FQPS 100-ATB-250	24,28
11,0	FQPS 110-ATB-250	25,49
12,5	FQPS 125-ATB-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-ATB	8,19
10,0	E-FQPS 100-ATB	8,19
11,0	E-FQPS 110-ATB	8,19
12,5	E-FQPS 125-ATB	8,19



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-SGB-250	23,07
10,0	FQPS 100-SGB-250	24,28
11,0	FQPS 110-SGB-250	25,49
12,5	FQPS 125-SGB-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-SGB	8,19
10,0	E-FQPS 100-SGB	8,19
11,0	E-FQPS 110-SGB	8,19
12,5	E-FQPS 125-SGB	8,19



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-BGB-250	23,07
10,0	FQPS 100-BGB-250	24,28
11,0	FQPS 110-BGB-250	25,49
12,5	FQPS 125-BGB-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-BGB	8,19
10,0	E-FQPS 100-BGB	8,19
11,0	E-FQPS 110-BGB	8,19
12,5	E-FQPS 125-BGB	8,19



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FQPS 080-WB-250	23,07
10,0	FQPS 100-WB-250	24,28
11,0	FQPS 110-WB-250	25,49
12,5	FQPS 125-WB-250	26,63

Quadro-Eckstücke*

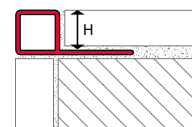
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FQPS 080-WB	8,19
10,0	E-FQPS 100-WB	8,19
11,0	E-FQPS 110-WB	8,19
12,5	E-FQPS 125-WB	8,19



* Alle Quadro-Ecken sind sowohl als Innen- und Außenecke einsetzbar.

fuma // QUAD - QUADROPROFILE

PVC, mit Eckstücken



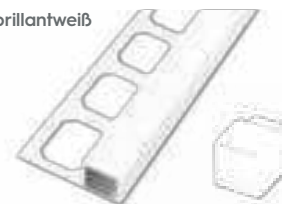
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9,0	FQPV 090-BW-250	7,07
11,0	FQPV 110-BW-250	7,64

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9,0	E-FQPV 090-BW	1,33
11,0	E-FQPV 110-BW	1,33

brillantweiß



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9,0	FQPV 090-AW-250	7,07
11,0	FQPV 110-AW-250	7,64

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9,0	E-FQPV 090-AW	1,33
11,0	E-FQPV 110-AW	1,33

altweiß (jasmin)



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9,0	FQPV 090-SG-250	7,07
11,0	FQPV 110-SG-250	7,64

Quadro-Eckstücke*

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9,0	E-FQPV 090-SG	1,33
11,0	E-FQPV 110-SG	1,33

silbergrau



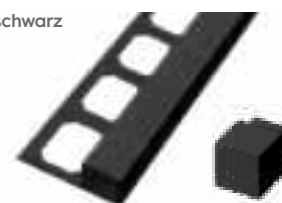
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9,0	FQPV 090-SW-250	7,07
11,0	FQPV 110-SW-250	7,64

Quadro-Eckstücke*

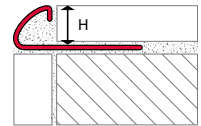
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9,0	E-FQPV 090-SW	1,33
11,0	E-FQPV 110-SW	1,33

schwarz





fuma // ROUND – VIERTELKREISPROFILE
Edelstahl 1.4301/V2A, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FEV 060-250	18,79
8,0	FEV 080-250	19,58
10,0	FEV 100-250	20,52
11,0	FEV 110-250	21,07
12,5	FEV 125-250	21,68

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FEV 060-300	22,55
8,0	FEV 080-300	23,49
10,0	FEV 100-300	24,63
11,0	FEV 110-300	25,28
12,5	FEV 125-300	26,01

glänzend



Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	E-FEV 060	7,33
8,0	E-FEV 080	7,33
10,0	E-FEV 100	7,33
11,0	E-FEV 110	7,33
12,5	E-FEV 125	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	I-FEV 060	7,33
8,0	I-FEV 080	7,33
10,0	I-FEV 100	7,33
11,0	I-FEV 110	7,33
12,5	I-FEV 125	7,33



Außen-Eckstücke - Imitat

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
8,0	E-FIV 080	4,13
10,0	E-FIV 100	4,13
11,0	E-FIV 110	4,13
12,5	E-FIV 125	4,13

Innen-Eckstücke - Imitat

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
8,0	I-FIV 080	4,13
10,0	I-FIV 100	4,13
11,0	I-FIV 110	4,13
12,5	I-FIV 125	4,13

Imitat



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FEVS 060-250	26,60
8,0	FEVS 080-250	28,01
10,0	FEVS 100-250	29,27
11,0	FEVS 110-250	30,07
12,5	FEVS 125-250	30,95

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FEVS 060-300	31,93
8,0	FEVS 080-300	33,60
10,0	FEVS 100-300	35,11
11,0	FEVS 110-300	36,09
12,5	FEVS 125-300	37,12

gebürstet



Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	E-FEVS 060	8,81
8,0	E-FEVS 080	8,81
10,0	E-FEVS 100	8,81
11,0	E-FEVS 110	8,81
12,5	E-FEVS 125	8,81

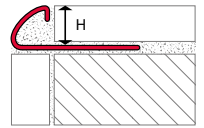
Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	I-FEVS 060	8,81
8,0	I-FEVS 080	8,81
10,0	I-FEVS 100	8,81
11,0	I-FEVS 110	8,81
12,5	I-FEVS 125	8,81



→ Weitere Oberflächen auf der nächsten Seite.

fuma // ROUND - VIERTELKREISPROFILE
Edelstahl 1.4301 / V2A, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FEVC 080-250	41,51
10,0	FEVC 100-250	42,33
11,0	FEVC 110-250	42,85
12,5	FEVC 125-250	43,69

chrom
glänzend



Außen-Eckstücke

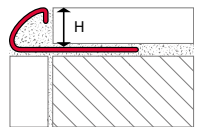
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FEVC 080	10,71
10,0	E-FEVC 100	10,71
11,0	E-FEVC 110	10,71
12,5	E-FEVC 125	10,71

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FEVC 080	10,71
10,0	I-FEVC 100	10,71
11,0	I-FEVC 110	10,71
12,5	I-FEVC 125	10,71



fuma // ROUND - VIERTELKREISPROFILE
Edelstahl 1.4404 / V4A, mit Eckstücken



V4A

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FEV 080 V4A-250	26,43
10,0	FEV 100 V4A-250	27,61

glänzend



Außen-Eckstücke

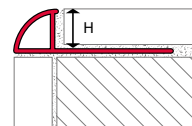
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FEV 080 V4A	10,57
10,0	E-FEV 100 V4A	10,57

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FEV 080 V4A	10,57
10,0	I-FEV 100 V4A	10,57



fuma // ROUND – VIERTELKREISPROFILE
Aluminium, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FVGS 060-250	10,21
8,0	FVGS 080-250	10,86
10,0	FVGS 100-250	11,60
12,5	FVGS 125-250	12,60

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FVGS 060-300	12,25
8,0	FVGS 080-300	13,04
10,0	FVGS 100-300	13,92
12,5	FVGS 125-300	15,11

silber
eloxiert



Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	E-FVGS 060	5,48
8,0	E-FVGS 080	5,48
10,0	E-FVGS 100	5,48
12,5	E-FVGS 125	5,48

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	I-FVGS 060	5,48
8,0	I-FVGS 080	5,48
10,0	I-FVGS 100	5,48
12,5	I-FVGS 125	5,48



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FVGC 060-250	17,26
8,0	FVGC 080-250	18,47
10,0	FVGC 100-250	19,71
12,5	FVGC 125-250	20,99

silber
hochglanz-
eloxiert



Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	E-FVGC 060	5,95
8,0	E-FVGC 080	5,95
10,0	E-FVGC 100	5,95
12,5	E-FVGC 125	5,95

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	I-FVGC 060	5,95
8,0	I-FVGC 080	5,95
10,0	I-FVGC 100	5,95
12,5	I-FVGC 125	5,95



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVHS 080-250	19,78
10,0	FVHS 100-250	21,02
12,5	FVHS 125-250	22,33

silber
hochglanz-
eloxiert
gebürstet



Außen-Eckstücke

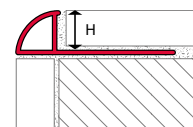
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVHS 080	6,29
10,0	E-FVHS 100	6,29
12,5	E-FVHS 125	6,29

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVHS 080	6,29
10,0	I-FVHS 100	6,29
12,5	I-FVHS 125	6,29



→ Weitere Oberflächen
auf der nächsten Seite.



fuma // ROUND - VIERTELKREISPROFILE
Aluminium, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGT 080-250	11,47
10,0	FVGT 100-250	12,23
12,5	FVGT 125-250	13,31

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGT 080	5,68
10,0	E-FVGT 100	5,68
12,5	E-FVGT 125	5,68

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGT 080	5,68
10,0	I-FVGT 100	5,68
12,5	I-FVGT 125	5,68

titan eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVTH 080-250	20,15
10,0	FVTH 100-250	21,34
12,5	FVTH 125-250	22,65

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVTH 080	5,95
10,0	E-FVTH 100	5,95
12,5	E-FVTH 125	5,95

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVTH 080	5,95
10,0	I-FVTH 100	5,95
12,5	I-FVTH 125	5,95

titan hochglanz-eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVTS 080-250	21,78
10,0	FVTS 100-250	22,99
12,5	FVTS 125-250	24,28

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVTS 080	6,29
10,0	E-FVTS 100	6,29
12,5	E-FVTS 125	6,29

Innen-Eckstücke

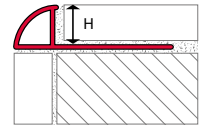
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVTS 080	6,29
10,0	I-FVTS 100	6,29
12,5	I-FVTS 125	6,29

titan hochglanz-eloxiert gebürstet



→ Weitere Oberflächen auf der nächsten Seite.

fuma // ROUND – VIERTELKREISPROFILE
Aluminium, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FVAE 100-M-250	12,23
12,5	FVAE 125-M-250	13,31

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	E-FVAE 100-M	5,68
12,5	E-FVAE 125-M	5,68

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	I-FVAE 100-M	5,68
12,5	I-FVAE 125-M	5,68

messing eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FVAE 100-SWG-250	21,34
12,5	FVAE 125-SWG-250	22,65

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	E-FVAE 100-SWG	5,95
12,5	E-FVAE 125-SWG	5,95

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	I-FVAE 100-SWG	5,95
12,5	I-FVAE 125-SWG	5,95

schwarz hochglanz-eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FVAE 100-SWS-250	22,99
12,5	FVAE 125-SWS-250	24,28

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	E-FVAE 100-SWS	6,29
12,5	E-FVAE 125-SWS	6,29

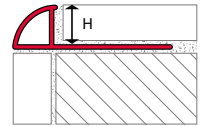
Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	I-FVAE 100-SWS	6,29
12,5	I-FVAE 125-SWS	6,29

schwarz hochglanz-eloxiert gebürstet



→ Weitere Oberflächen auf der nächsten Seite.



fuma // ROUND - VIERTELKREISPROFILE
Aluminium, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FVAE 100-BS-250	22,99
12,5	FVAE 125-BS-250	24,28

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	E-FVAE 100-BS	6,29
12,5	E-FVAE 125-BS	6,29

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	I-FVAE 100-BS	6,29
12,5	I-FVAE 125-BS	6,29

bronze eloxiert gebürstet



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FVAE 100-KGS-250	22,99
12,5	FVAE 125-KGS-250	24,28

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	E-FVAE 100-KGS	6,29
12,5	E-FVAE 125-KGS	6,29

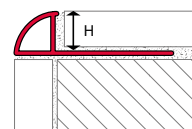
Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	I-FVAE 100-KGS	6,29
12,5	I-FVAE 125-KGS	6,29

kupfer hochglanz-eloxiert gebürstet



fuma // ROUND – VIERTELKREISPROFILE
 Aluminium pulverbeschichtet, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-BW-250	12,81
10,0	FVGP 100-BW-250	13,52
12,5	FVGP 125-BW-250	14,57

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-BW	5,16
10,0	E-FVGP 100-BW	5,16
12,5	E-FVGP 125-BW	5,16

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-BW	5,16
10,0	I-FVGP 100-BW	5,16
12,5	I-FVGP 125-BW	5,16

brillantweiß



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-SG-250	12,81
10,0	FVGP 100-SG-250	13,52
12,5	FVGP 125-SG-250	14,57

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-SG	5,16
10,0	E-FVGP 100-SG	5,16
12,5	E-FVGP 125-SG	5,16

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-SG	5,16
10,0	I-FVGP 100-SG	5,16
12,5	I-FVGP 125-SG	5,16

silbergrau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-BB-250	12,81
10,0	FVGP 100-BB-250	13,52
12,5	FVGP 125-BB-250	14,57

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-BB	5,16
10,0	E-FVGP 100-BB	5,16
12,5	E-FVGP 125-BB	5,16

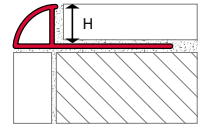
Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-BB	5,16
10,0	I-FVGP 100-BB	5,16
12,5	I-FVGP 125-BB	5,16

bahamabeige



→ Weitere Farben auf der nächsten Seite.



fuma // ROUND - VIERTELKREISPROFILE
 Aluminium pulverbeschichtet, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-CA-250	12,81
10,0	FVGP 100-CA-250	13,52
12,5	FVGP 125-CA-250	14,57

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-CA	5,16
10,0	E-FVGP 100-CA	5,16
12,5	E-FVGP 125-CA	5,16

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-CA	5,16
10,0	I-FVGP 100-CA	5,16
12,5	I-FVGP 125-CA	5,16



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-AG-250	12,81
10,0	FVGP 100-AG-250	13,52
12,5	FVGP 125-AG-250	14,57

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-AG	5,16
10,0	E-FVGP 100-AG	5,16
12,5	E-FVGP 125-AG	5,16

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-AG	5,16
10,0	I-FVGP 100-AG	5,16
12,5	I-FVGP 125-AG	5,16



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-MHG-250	12,81
10,0	FVGP 100-MHG-250	13,52
12,5	FVGP 125-MHG-250	14,57

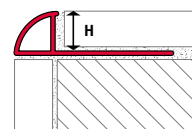
Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-MHG	5,16
10,0	E-FVGP 100-MHG	5,16
12,5	E-FVGP 125-MHG	5,16

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-MHG	5,16
10,0	I-FVGP 100-MHG	5,16
12,5	I-FVGP 125-MHG	5,16





fuma // ROUND – VIERTELKREISPROFILE

Aluminium strukturbeschichtet, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-GM-250	22,70
10,0	FVGP 100-GM-250	24,01
12,5	FVGP 125-GM-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-GM	7,33
10,0	E-FVGP 100-GM	7,33
12,5	E-FVGP 125-GM	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-GM	7,33
10,0	I-FVGP 100-GM	7,33
12,5	I-FVGP 125-GM	7,33

grau metallic



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-AT-250	22,70
10,0	FVGP 100-AT-250	24,01
12,5	FVGP 125-AT-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-AT	7,33
10,0	E-FVGP 100-AT	7,33
12,5	E-FVGP 125-AT	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-AT	7,33
10,0	I-FVGP 100-AT	7,33
12,5	I-FVGP 125-AT	7,33

anthrazit



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-TB-250	22,70
10,0	FVGP 100-TB-250	24,01
12,5	FVGP 125-TB-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-TB	7,33
10,0	E-FVGP 100-TB	7,33
12,5	E-FVGP 125-TB	7,33

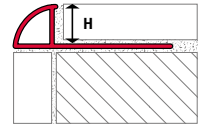
Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-TB	7,33
10,0	I-FVGP 100-TB	7,33
12,5	I-FVGP 125-TB	7,33

terra braun



→ Weitere Farben auf der nächsten Seite.



fuma // ROUND - VIERTELKREISPROFILE
 Aluminium strukturbeschichtet, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-UB-250	22,70
10,0	FVGP 100-UB-250	24,01
12,5	FVGP 125-UB-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-UB	7,33
10,0	E-FVGP 100-UB	7,33
12,5	E-FVGP 125-UB	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-UB	7,33
10,0	I-FVGP 100-UB	7,33
12,5	I-FVGP 125-UB	7,33

umbra



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-QZ-250	22,70
10,0	FVGP 100-QZ-250	24,01
12,5	FVGP 125-QZ-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-QZ	7,33
10,0	E-FVGP 100-QZ	7,33
12,5	E-FVGP 125-QZ	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-QZ	7,33
10,0	I-FVGP 100-QZ	7,33
12,5	I-FVGP 125-QZ	7,33

quarz



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-SD-250	22,70
10,0	FVGP 100-SD-250	24,01
12,5	FVGP 125-SD-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-SD	7,33
10,0	E-FVGP 100-SD	7,33
12,5	E-FVGP 125-SD	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-SD	7,33
10,0	I-FVGP 100-SD	7,33
12,5	I-FVGP 125-SD	7,33

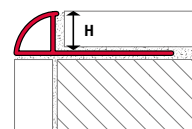
sand



→ Weitere Farben auf der nächsten Seite.

fuma // ROUND – VIERTELKREISPROFILE

Aluminium strukturbeschichtet, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-DL-250	22,70
10,0	FVGP 100-DL-250	24,01
12,5	FVGP 125-DL-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-DL	7,33
10,0	E-FVGP 100-DL	7,33
12,5	E-FVGP 125-DL	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-DL	7,33
10,0	I-FVGP 100-DL	7,33
12,5	I-FVGP 125-DL	7,33

dolomit



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-ARC-250	22,70
10,0	FVGP 100-ARC-250	24,01
12,5	FVGP 125-ARC-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-ARC	7,33
10,0	E-FVGP 100-ARC	7,33
12,5	E-FVGP 125-ARC	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-ARC	7,33
10,0	I-FVGP 100-ARC	7,33
12,5	I-FVGP 125-ARC	7,33

arctic



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-KRD-250	22,70
10,0	FVGP 100-KRD-250	24,01
12,5	FVGP 125-KRD-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-KRD	7,33
10,0	E-FVGP 100-KRD	7,33
12,5	E-FVGP 125-KRD	7,33

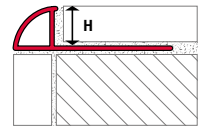
Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-KRD	7,33
10,0	I-FVGP 100-KRD	7,33
12,5	I-FVGP 125-KRD	7,33

kreide



→ Weitere Farben auf der nächsten Seite.



fuma // ROUND - VIERTELKREISPROFILE
 Aluminium strukturbeschichtet, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-CR-250	22,70
10,0	FVGP 100-CR-250	24,01
12,5	FVGP 125-CR-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-CR	7,33
10,0	E-FVGP 100-CR	7,33
12,5	E-FVGP 125-CR	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-CR	7,33
10,0	I-FVGP 100-CR	7,33
12,5	I-FVGP 125-CR	7,33



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-MSW-250	22,70
10,0	FVGP 100-MSW-250	24,01
12,5	FVGP 125-MSW-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-MSW	7,33
10,0	E-FVGP 100-MSW	7,33
12,5	E-FVGP 125-MSW	7,33

Innen-Eckstücke

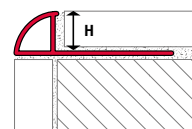
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-MSW	7,33
10,0	I-FVGP 100-MSW	7,33
12,5	I-FVGP 125-MSW	7,33



→ Weitere Farben auf der nächsten Seite.

fuma // ROUND – VIERTELKREISPROFILE

Aluminium strukturbeschichtet, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-SWB-250	22,70
10,0	FVGP 100-SWB-250	24,01
12,5	FVGP 125-SWB-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-SWB	7,33
10,0	E-FVGP 100-SWB	7,33
12,5	E-FVGP 125-SWB	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-SWB	7,33
10,0	I-FVGP 100-SWB	7,33
12,5	I-FVGP 125-SWB	7,33

schwarz
brillant



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-ATB-250	22,70
10,0	FVGP 100-ATB-250	24,01
12,5	FVGP 125-ATB-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-ATB	7,33
10,0	E-FVGP 100-ATB	7,33
12,5	E-FVGP 125-ATB	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-ATB	7,33
10,0	I-FVGP 100-ATB	7,33
12,5	I-FVGP 125-ATB	7,33

anthrazit
brillant



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-SGB-250	22,70
10,0	FVGP 100-SGB-250	24,01
12,5	FVGP 125-SGB-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-SGB	7,33
10,0	E-FVGP 100-SGB	7,33
12,5	E-FVGP 125-SGB	7,33

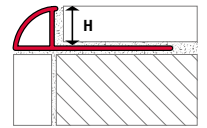
Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-SGB	7,33
10,0	I-FVGP 100-SGB	7,33
12,5	I-FVGP 125-SGB	7,33

silbergrau
brillant



→ Weitere Farben auf der nächsten Seite.



fuma // ROUND - VIERTELKREISPROFILE
 Aluminium strukturbeschichtet, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-BGB-250	22,70
10,0	FVGP 100-BGB-250	24,01
12,5	FVGP 125-BGB-250	25,59

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-BGB	7,33
10,0	E-FVGP 100-BGB	7,33
12,5	E-FVGP 125-BGB	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-BGB	7,33
10,0	I-FVGP 100-BGB	7,33
12,5	I-FVGP 125-BGB	7,33



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVGP 080-WB-250	22,70
10,0	FVGP 100-WB-250	24,01
12,5	FVGP 125-WB-250	25,59

Außen-Eckstücke

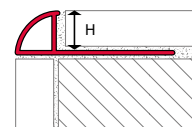
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVGP 080-WB	7,33
10,0	E-FVGP 100-WB	7,33
12,5	E-FVGP 125-WB	7,33

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FVGP 080-WB	7,33
10,0	I-FVGP 100-WB	7,33
12,5	I-FVGP 125-WB	7,33



fuma // ROUND – VIERTELKREISPROFILE
PVC, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FVG 060-BW-250	3,31
8,0	FVG 080-BW-250	3,68
10,0	FVG 100-BW-250	3,91
12,5	FVG 125-BW-250	4,18

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FVG 060-BW-300	3,96
8,0	FVG 080-BW-300	4,41
10,0	FVG 100-BW-300	4,69
12,5	FVG 125-BW-300	5,01



Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	E-FVG 060-BW	0,90
8,0	E-FVG 080-BW	0,90
10,0	E-FVG 100-BW	0,90
12,5	E-FVG 125-BW	0,90



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVG 080-AW-250	3,68
10,0	FVG 100-AW-250	3,91
12,5	FVG 125-AW-250	4,18

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVG 080-AW-300	4,41
10,0	FVG 100-AW-300	4,69
12,5	FVG 125-AW-300	5,01



Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVG 080-AW	0,90
10,0	E-FVG 100-AW	0,90
12,5	E-FVG 125-AW	0,90



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVG 080-SG-250	3,68
10,0	FVG 100-SG-250	3,91
12,5	FVG 125-SG-250	4,18

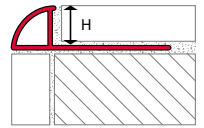


Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVG 080-SG	0,90
10,0	E-FVG 100-SG	0,90
12,5	E-FVG 125-SG	0,90



→ Weitere Farben auf der nächsten Seite.



fuma // ROUND - VIERTELKREISPROFILE
PVC, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVG 080-CA-250	3,68
10,0	FVG 100-CA-250	3,91
12,5	FVG 125-CA-250	4,18

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVG 080-CA	0,90
10,0	E-FVG 100-CA	0,90
12,5	E-FVG 125-CA	0,90

caramel



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVG 080-PG-250	3,68
10,0	FVG 100-PG-250	3,91
12,5	FVG 125-PG-250	4,18

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVG 080-PG	0,90
10,0	E-FVG 100-PG	0,90
12,5	E-FVG 125-PG	0,90

pergamon



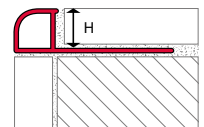
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FVG 080-SW-250	3,68
10,0	FVG 100-SW-250	3,91
12,5	FVG 125-SW-250	4,18

Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FVG 080-SW	0,90
10,0	E-FVG 100-SW	0,90
12,5	E-FVG 125-SW	0,90

schwarz



fuma // ROND - RUNDPROFILE
PVC, mit Eckstücken

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FRO 080-BW-250	3,68
10,0	FRO 100-BW-250	3,91
12,5	FRO 125-BW-250	4,18

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FRO 080-BW-300	4,41
10,0	FRO 100-BW-300	4,69
12,5	FRO 125-BW-300	5,01

brillantweiß



Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FRO 080-BW	0,90
10,0	E-FRO 100-BW	0,90
12,5	E-FRO 125-BW	0,90

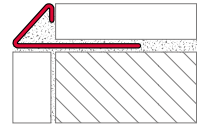
Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FRO 080-BW	0,90
10,0	I-FRO 100-BW	0,90
12,5	I-FRO 125-BW	0,90



fuma // DECO - DEKOPROFILE

Edelstahl 1.4301/V2A, mit Eckstücken



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FDRE 080-250	20,97
10,0	FDRE 100-250	22,28
12,5	FDRE 125-250	23,59

glänzend



Außen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FDRE 080	9,43
10,0	E-FDRE 100	9,43
12,5	E-FDRE 125	9,43

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FDRE 080	9,43
10,0	I-FDRE 100	9,43
12,5	I-FDRE 125	9,43



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FDRES 080-250	24,90
10,0	FDRES 100-250	26,21
12,5	FDRES 125-250	27,54

gebürstet



Außen-Eckstücke

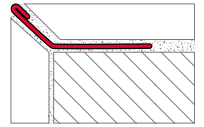
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	E-FDRES 080	11,01
10,0	E-FDRES 100	11,01
12,5	E-FDRES 125	11,01

Innen-Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	I-FDRES 080	11,01
10,0	I-FDRES 100	11,01
12,5	I-FDRES 125	11,01



fuma // MITER – GEHRUNGSPROFILE
Edelstahl 1.4301/V2A, schräge Ausführung 135°



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FSKE 080-250	20,57
10,0	FSKE 100-250	21,31
12,5	FSKE 125-250	22,38

glänzend



fuma // MITER – GEHRUNGSPROFILE
Aluminium, schräge Ausführung 135°

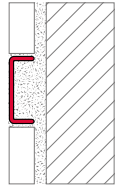


Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FSKAE 080-250	10,44
10,0	FSKAE 100-250	11,00
12,5	FSKAE 125-250	11,26

silber eloxiert





fuma // LISTELL - TRENN-DEKOPROFILE

Edelstahl 1.4301/V2A, Einbautiefe: 7 mm, Materialstärke: 1 mm

Länge: 2,50 m

Breite in mm	Artikel	€/Stück
20,0	FDEP 200-250	28,23
25,0	FDEP 250-250	31,78

glänzend



Länge: 2,50 m

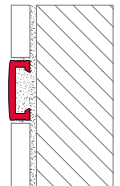
Breite in mm	Artikel	€/Stück
20,0	FDES 200-250	28,23
25,0	FDES 250-250	31,78

gebürstet



fuma // LISTELL - TRENN-DEKOPROFILE

Aluminium, Sichtfläche: 25 mm, Einbautiefe: 8 mm



Länge: 2,50 m

Breite in mm	Artikel	€/Stück
25,0	FDAE 250	18,21

silber eloxiert

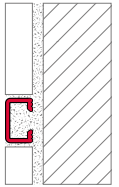


Länge: 2,50 m

Breite in mm	Artikel	€/Stück
25,0	FDSP 250	24,03

silber hochglanz-eloxiert





fuma // LISTELL – TRENN-DEKOPROFILE

Aluminium, Sichtflächen / Breiten: 10 / 15 mm, Einbautiefe: 8 mm

Länge: 2,50 m

Breite in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FDAE 100-250	8,53
15,0	FDAE 150-250	9,29

Länge: 2,50 m

Breite in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FDHS 100-250	13,31
15,0	FDHS 150-250	14,17

Länge: 2,50 m

Breite in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FDGS 100-250	14,17
15,0	FDGS 150-250	15,06

silber
eloxiert



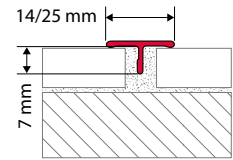
silber
hochglanz-
eloxiert



silber
hochglanz-
eloxiert
gebürstet



fuma //T - TRENN- UND ABDECKPROFILE
Edelstahl 1.4301/V2A



Länge: 2,50 m

Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
14,0	FTEP 147-250	20,18
25,0	FTEP 259-250	26,60

poliert



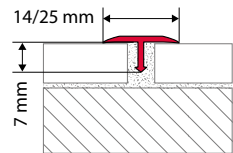
Länge: 2,50 m

Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
14,0	FTES 147-250	20,18
25,0	FTES 259-250	26,60

gebürstet



fuma //T - TRENN- UND ABDECKPROFILE
Aluminium



Länge: 2,50 m

Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
14,0	FTAN 147-250	4,67
25,0	FTAN 259-250	8,85

natur



Länge: 2,50 m

Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
14,0	FTAS 147-250	7,32
25,0	FTAS 259-250	12,65

silber eloxiert



Länge: 2,50 m

Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
14,0	FTAE 147-M-250	7,71
25,0	FTAE 259-M-250	13,38

messing eloxiert

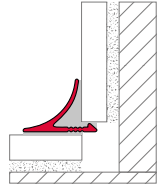


Länge: 2,50 m

Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
14,0	FTAT 147-250	7,71
25,0	FTAT 259-250	13,38

titan eloxiert





fuma // COVE - HOHLKEHLPROFILE
 Aluminium, nachträglicher Einbau möglich

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FRAE 080-250	12,02
12,0	FRAE 120-250	13,94

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FRAH 080-250	18,14
12,0	FRAH 120-250	19,50

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FRAP 080-250	12,73
12,0	FRAP 120-250	14,67



// ZUBEHÖR-SET

2 Innen-, 2 Außen- und 2 Endkappen aus Kunststoff

Set - silber eloxiert

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FRAE 080/BL	5,51
12,0	FRAE 120/BL	5,51



Set - silber hochglanzeloxiert

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FRAH 080/BL	5,64
12,0	FRAH 120/BL	5,64



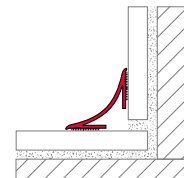
Set - pulverbeschichtet
brillantweiß

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FRAP 080/BL	5,51
12,0	FRAP 120/BL	5,51



fuma // COVE - HOHLKEHLPROFILE

Aluminium, Sichtbreite: 40 mm, nachträglicher Einbau möglich



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
28,0	FRAE 400-250	20,13

silber eloxiert



// ZUBEHÖR

Außenecke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
28,0	FRAE-A 400	9,50



Endkappe

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
28,0	FRAE-EK 400	4,75



Innenecke - zweiseitiger Anschluss

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
28,0	FRAE-I 400	9,50



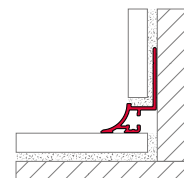
Innenecke - dreiseitiger Anschluss

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
28,0	FRAE-I 400 3D	9,50



fuma // COVE - HOHLKEHLPROFILE

Aluminium, einseitiger Anschluss



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FCAE 100-250	20,13
12,5	FCAE 125-250	20,55

silber eloxiert



// ZUBEHÖR - PASSEND FÜR ALLE HÖHEN

Außenecke

Artikel	€/Stück
E-FCAE	12,58



Innenecke

Artikel	€/Stück
I-FCAE	12,58



Endkappe links

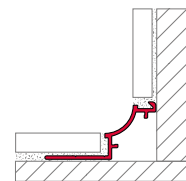
Artikel	€/Stück
EK-L-FCAE	7,33



Endkappe rechts

Artikel	€/Stück
EK-R-FCAE	7,33





fuma // COVE - HOHLKEHLPROFILE
Aluminium, zweiseitiger Anschluss

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FRAE 100-250	20,13
12,5	FRAE 125-250	20,55

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FRAE 100-SGS-250	36,21
12,5	FRAE 125-SGS-250	37,35

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FRAE 100-T-250	23,54
12,5	FRAE 125-T-250	24,01

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10,0	FRAE 100-TGS-250	36,21
12,5	FRAE 125-TGS-250	37,35



// ZUBEHÖR - PASSEND FÜR ALLE HÖHEN

Außenecken

Oberfläche	Artikel	€/Stück
silber eloxiert	E-FRAE	12,58
silber hochglanzeloxiert gebürstet	E-FRAE-SGS	12,58
titan eloxiert	E-FRAE-T	12,58
titan hochglanzeloxiert gebürstet	E-FRAE-TGS	12,58

Innenecken

Oberfläche	Artikel	€/Stück
silber eloxiert	I-FRAE	12,58
silber hochglanzeloxiert gebürstet	I-FRAE-SGS	12,58
titan eloxiert	I-FRAE-T	12,58
titan hochglanzeloxiert gebürstet	I-FRAE-TGS	12,58



Außenecke

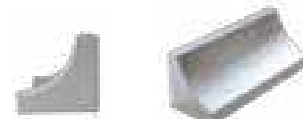
Innenecke

Endkappen links + rechts

Oberfläche	Artikel	€/Stück
silber eloxiert	EK-FRAE	7,33
silber hochglanzeloxiert gebürstet	EK-FRAE-SGS	7,33
titan eloxiert	EK-FRAE-T	7,33
titan hochglanzeloxiert gebürstet	EK-FRAE-TGS	7,33

Verbinder

Oberfläche	Artikel	€/Stück
natur	V-FRAE	4,19



Endkappe

Verbinder

Verbinder passend für alle Farben.

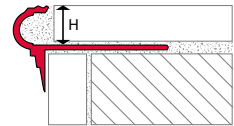




TREPPENPROFILE /
ÜBERGANGSPROFILE

SEITE 56 - 65

fuma // STEP – TREPPENPROFILE
Aluminium, mit Florentiner-Design



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	FTA 070-250	12,63
9,0	FTA 090-250	13,41
11,0	FTA 110-250	14,15

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
9,0	FTA 090-300	16,09
11,0	FTA 110-300	16,97



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9,0	FTAS 090-250	18,00
11,0	FTAS 110-250	18,77

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9,0	FTAS 090-300	21,60
11,0	FTAS 110-300	22,52



// ZUBEHÖR AUS ALUMINIUM-IMITAT

Außenecke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	A-FTAS 070	4,80
9,0	A-FTAS 090	4,80
11,0	A-FTAS 110	4,80

Innenecke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	I-FTAS 070	4,80
9,0	I-FTAS 090	4,80
11,0	I-FTAS 110	4,80



Endkappe links

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	K-FTAS 070L	4,80
9,0	K-FTAS 090L	4,80
11,0	K-FTAS 110L	4,80

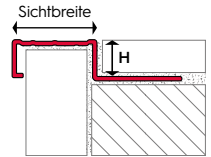
Endkappe rechts

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
7,0	K-FTAS 070R	4,80
9,0	K-FTAS 090R	4,80
11,0	K-FTAS 110R	4,80



Endkappen sowie Eckstücke sind passend zu beiden Oberflächen.

fuma // STEP – TREPPENPROFILE
Edelstahl 1.4301 / V2A, Oberfläche: geriffelt



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
9,0	30	FTRE 090-250	44,77
11,0	30	FTRE 110-250	45,69

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
9,0	30	FTRE 090-300	53,72
11,0	30	FTRE 110-300	54,82

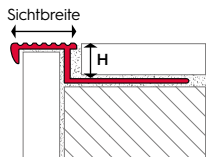


Endkappen

Artikel	€/Stück
FTRE 90/110	6,90

Passend für beide Höhen.

fuma // STEP – TREPPENPROFILE
Aluminium, Oberfläche: geriffelt



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
9,0	20	FTRN 090-250	11,97
11,0	20	FTRN 110-250	12,39
9,0	30	FTRN-L 090-250	14,52
11,0	30	FTRN-L 110-250	15,67

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
9,0	20	FTRN 090-300	14,36
11,0	20	FTRN 110-300	14,86
9,0	30	FTRN-L 090-300	17,41
11,0	30	FTRN-L 110-300	18,80



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
9,0	20	FTRS 090-250	16,32
11,0	20	FTRS 110-250	16,72
9,0	30	FTRS-L 090-250	17,93
11,0	30	FTRS-L 110-250	19,19

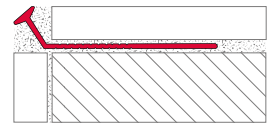
Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
9,0	20	FTRS 090-300	19,59
11,0	20	FTRS 110-300	20,06
9,0	30	FTRS-L 090-300	21,50
11,0	30	FTRS-L 110-300	23,02



fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Aluminium, für Steinteppeiche, mit 5 mm breiter, abgeschrägter Kopfkante



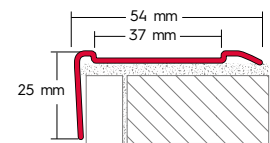
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Auflageschenkel in mm	Artikel	€/Stück
8	45	FTAR 0805-250	12,05



fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Edelstahl 1.4301 / V2A, mit Antirutsch-Sicherheitseinlage R9/einreihig (lose), Breite: 54 mm



Profil ohne Einlage - Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück (ohne Einlage)
25	FTE 5425	43,93

Die Antirutscheinlage wird lose mitgeliefert. Nach Montage (Verschraubung) der Profile wird die Einlage eingeklebt.



Einlage schwarz

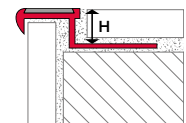
Breite in mm	Artikel	€/Stück
37	E 8637-SW	42,17

Einlage: schwarz



fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Aluminium, mit Antirutsch-Sicherheitseinlage R9, Sichtbreite: 17 mm



Länge: 2,50 m

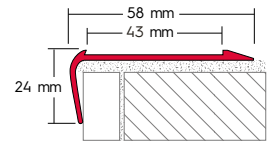
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
9	FTAL-S 091-250	34,74
11	FTAL-S 111-250	37,50



Einlagenbreite: 13 mm.

fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Aluminium, mit Antirutsch-Sicherheitseinlage R9/ **einreihig** (lose), Breite: **58 mm**



Profil ohne Einlage - Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück (ohne Einlage)
24	FTAE 5824-250	27,69

Die Antirutschseinlage wird lose mitgeliefert. Die Treppenprofile sind zur Befestigung vorgebohrt. Nach Montage (Verschraubung) der Profile wird die Einlage eingeklebt.



Einlage schwarz

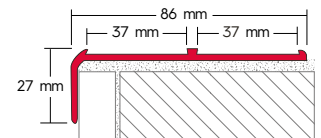
Breite in mm	Artikel	€/Stück
43	E 5843-SW	40,65

Einlage: schwarz



fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Aluminium, mit Antirutsch-Sicherheitseinlage R9/ **zweireihig** (lose), Breite: **86 mm**



Profil ohne Einlage - Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück (ohne Einlage)
27	FTAZ 8627-250	35,58

Die Antirutschseinlage wird lose mitgeliefert. Die Treppenprofile sind zur Befestigung vorgebohrt. Nach Montage (Verschraubung) der Profile wird die Einlage eingeklebt.



Einlage schwarz

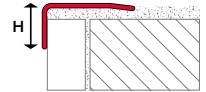
Breite in mm	Artikel	€/Stück
37	E 8637-SW	42,17

Einlage: schwarz



fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Edelstahl 1.4301 / V2A, mit Safety-Walk Einlage R13 / **einreihig**, Breite: **40 mm**



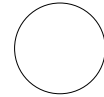
Länge: 1,50 m			Länge: 2,50 m			Länge: 3,00 m		
Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20	FSAE 4020-SW-150	35,54	20	FSAE 4020-SW-250	59,23	20	FSAE 4020-SW-300	71,07

gebürstet,
Einlage:
schwarz



Länge: 1,50 m			Länge: 2,50 m			Länge: 3,00 m		
Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20	FSAE 4020-TR-150	35,54	20	FSAE 4020-TR-250	59,23	20	FSAE 4020-TR-300	71,07

gebürstet,
Einlage:
transparent



Materialstärke: 1,5 mm (2,0 und 3,0 mm auf Anfrage lieferbar).

Achtung: Nicht im Außenbereich einsetzbar, nicht für stark frequentierte, öffentliche Treppenanlagen geeignet (max. 1.000.000 Begehungen/3 Jahre).

Einlagenbreite: 19 mm.

fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Edelstahl 1.4301 / V2A, mit Safety-Walk Einlage R13 / **zweireihig**, Breite: **60 mm**



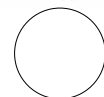
Länge: 1,50 m			Länge: 2,50 m			Länge: 3,00 m		
Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20	FSAD 6020-SW-150	53,13	20	FSAD 6020-SW-250	88,54	20	FSAD 6020-SW-300	106,24

gebürstet,
Einlage:
schwarz



Länge: 1,50 m			Länge: 2,50 m			Länge: 3,00 m		
Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20	FSAD 6020-TR-150	53,13	20	FSAD 6020-TR-250	88,54	20	FSAD 6020-TR-300	106,24

gebürstet,
Einlage:
transparent



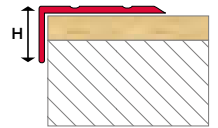
Materialstärke: 1,5 mm (2,0 und 3,0 mm auf Anfrage lieferbar).

Achtung: Nicht im Außenbereich einsetzbar, nicht für stark frequentierte, öffentliche Treppenanlagen geeignet (max. 1.000.000 Begehungen/3 Jahre).

Einlagenbreite: jeweils 19 mm.

fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Aluminium, selbstklebend, Breite: 25 mm



Länge: 1,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10	FT-SI 1010-SK	8,99
20	FT-SI 1020-SK	10,21

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10	FT-SI 2710-SK	23,90
20	FT-SI 2720-SK	27,30

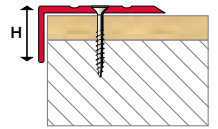
silber eloxiert



1,00 m-Längen SB-verpackt.

fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Aluminium, gebohrt, Breite: 25 mm



Länge: 1,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10	FT-SI 1010-G	8,71
20	FT-SI 1020-G	9,74

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
10	FT-SI 2710-G	21,47
20	FT-SI 2720-G	24,75

silber eloxiert



1,00 m-Längen SB-verpackt.

fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Aluminium, Oberfläche: geriffelt, ungebohrt, Breite: 40 mm



Länge: 1,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20	FT-SI 1040-U	8,63

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20	FT-SI 2740-U	27,44

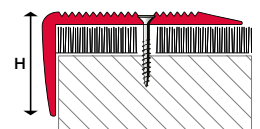
silber eloxiert



1,00 m-Längen SB-verpackt.

fuma // STEP – TREPPENPROFILE

Aluminium, Oberfläche: geriffelt, gebohrt, Breite: 40 mm



Länge: 1,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20	FT-SI 1040-G	9,71

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20	FT-SI 2740-G	30,46

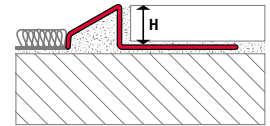
silber eloxiert



1,00 m-Längen SB-verpackt inkl. Schrauben und Dübel.

2,70 m-Längen ohne Befestigungsmaterial.

fuma // LEVEL – ÜBERGANGS- UND AUSGLEICHSPROFILE
Edelstahl 1.4301/V2A



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
8,0	13,0	FUEG 080-250	36,61
10,0	18,0	FUEG 100-250	40,60
12,5	23,0	FUEG 125-250	45,00

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
8,0	13,0	FUES 080-250	48,75
10,0	18,0	FUES 100-250	52,90
12,5	23,0	FUES 125-250	58,62

glänzend



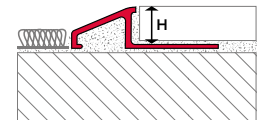
Sichtbreite

gebürstet



Sichtbreite

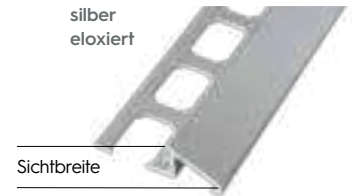
fuma // LEVEL – ÜBERGANGS- UND AUSGLEICHSPROFILE
Aluminium



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
8,0	15,2	FTRAE 080-250	15,95
10,0	18,0	FTRAE 100-250	17,40
12,5	22,6	FTRAE 125-250	17,61

silber eloxiert



Sichtbreite

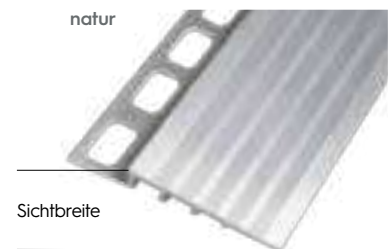
fuma // LEVEL – ÜBERGANGS- UND AUSGLEICHSPROFILE
Aluminium, Rampenprofil



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
10,0	65,0	FRAM 100/65-250	29,44
11,0	65,0	FRAM 110/65-250	33,47
12,5	65,0	FRAM 125/65-250	37,52
15,0	89,0	FRAM 150/89-250	42,08

natur

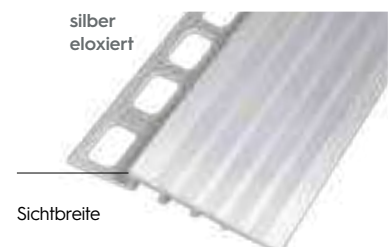


Sichtbreite

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
10,0	65,0	FREM 100/65-250	34,60
11,0	65,0	FREM 110/65-250	39,37
12,5	65,0	FREM 125/65-250	43,88
15,0	89,0	FREM 150/89-250	49,61

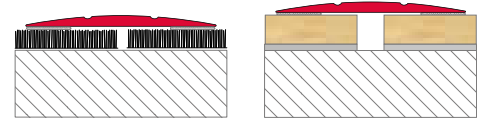
silber eloxiert



Sichtbreite

fuma // BRIDGE - ÜBERGANGSPROFILE

Aluminium, selbstklebend, Sichtbreite: 38 mm, extra flach



Länge: 0,90 m

Artikel	€/Stück
TF-SI 0938-SK	9,81

Länge: 2,70 m

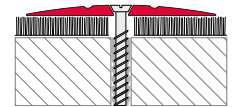
Artikel	€/Stück
TF-SI 2738-SK	26,07

silber eloxiert



fuma // BRIDGE - ÜBERGANGSPROFILE

Aluminium, gebohrt, Sichtbreite: 38 mm, extra flach



Länge: 0,90 m

Artikel	€/Stück
TF-SI 0938	8,52

Länge: 2,70 m

Artikel	€/Stück
TF-SI 2738	18,74

silber eloxiert

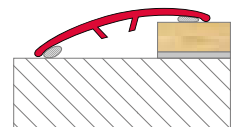


0,90 m-Längen SB-verpackt, inkl. Schrauben und Dübel.

2,70 m-Längen ohne Befestigungsmaterial.

fuma // BRIDGE - ÜBERGANGS- UND ANPASSUNGSPROFILE

Aluminium, selbstklebend



Länge: 0,90 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
0 - 9	30	HM-SI 0930-SK	9,13
0 - 14	40	HM-SI 0940-SK	11,33

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
0 - 9	30	HM-SI 2730-SK	29,57
0 - 14	40	HM-SI 2740-SK	30,58

silber eloxiert



Länge: 0,90 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
0 - 9	30	HM-TI 0930-SK	10,04
0 - 14	40	HM-TI 0940-SK	11,89

Länge: 2,70 m

Höhe in mm	Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
0 - 9	30	HM-TI 2730-SK	32,12
0 - 14	40	HM-TI 2740-SK	32,52

titan eloxiert





SOCKELLEISTEN

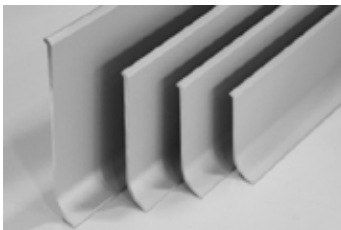
SEITE 66 - 69



Sockelleisten Aluminium

- ✓ Höhen 40, 50, 60, 80 oder 100 mm
- ✓ silber eloxiert oder edelstahlfarbig

Weitere Varianten auf Anfrage lieferbar:



Sockelleisten Edelstahl

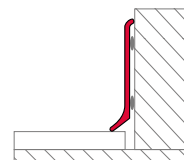
- ✓ Höhen 40, 50, 60, 80 oder 100 mm
- ✓ Edelstahl matt

Weitere Varianten auf Anfrage lieferbar:



fuma // BASE – SOCKELLEISTEN

Aluminium, mit Zubehör aus Aluminium-Imitat



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
60	SLS 6010-250	23,22
80	SLS 8010-250	27,39
100	SLS 10010-250	32,31

silber
eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
60	SLF 6040-250	32,28
80	SLF 8040-250	36,26
-	-	-

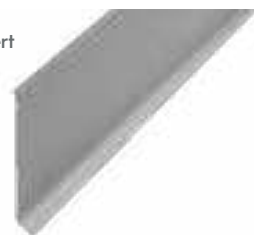
silber
eloxiert
gebürstet



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
60	SLT 6030-250	25,29
80	SLT 8030-250	31,39
-	-	-

titan
eloxiert



fuma // BASE – ZUBEHÖR SOCKELLEISTEN

// VERBINDUNGSELEMENTE

silber			silber gebürstet			titan		
Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück
60	SLS-V 6010	3,34	60	SLF-V 6040	4,62	60	SLT-V 6030	3,34
80	SLS-V 8010	3,34	80	SLF-V 8040	4,62	80	SLT-V 8030	3,34
100	SLS-V 10010	3,60	-	-	-	-	-	-

Verbindungselemente



// AUSSENECKEN

silber			silber gebürstet			titan		
Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück
60	SLS-A 6010	4,39	60	SLF-A 6040	8,15	60	SLT-A 6030	4,39
80	SLS-A 8010	4,75	80	SLF-A 8040	8,45	80	SLT-A 8030	4,75
100	SLS-A 10010	5,11	-	-	-	-	-	-

Außenecken



// INNENECKEN

silber			silber gebürstet			titan		
Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück
60	SLS-I 6010	5,51	60	SLF-I 6040	8,58	60	SLT-I 6030	5,51
80	SLS-I 8010	5,80	80	SLF-I 8040	8,85	80	SLT-I 8030	5,80
100	SLS-I 10010	6,25	-	-	-	-	-	-

Innenecken



// ENDKAPPEN LINKS

silber			silber gebürstet			titan		
Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück
60	SLS-L 6010	2,59	60	SLF-L 6040	4,32	60	SLT-L 6030	2,59
80	SLS-L 8010	2,80	80	SLF-L 8040	4,62	80	SLT-L 8030	2,80
100	SLS-L 10010	3,02	-	-	-	-	-	-

Endkappen links



// ENDKAPPEN RECHTS

silber			silber gebürstet			titan		
Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück	Höhe in mm	Artikel	€/Stück
60	SLS-R 6010	2,59	60	SLF-R 6040	4,32	60	SLT-R 6030	2,59
80	SLS-R 8010	2,80	80	SLF-R 8040	4,62	80	SLT-R 8030	2,80
100	SLS-R 10010	3,02	-	-	-	-	-	-

Endkappen rechts



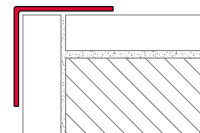


ECKSCHUTZPROFILE

SEITE 70 - 73



fuma // PROTECT - ECKSCHUTZPROFILE
Edelstahl 1.4301/V2A, 1-fach gekantet



Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	1,0	NG 2510-250	27,34
30 x 30	1,0	NG 3010-250	38,18
40 x 40	1,0	NG 4010-250	49,59
50 x 50	1,0	NG 5010-250	60,46
60 x 60	1,0	NG 6010-250	71,45

Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	1,5	NG 2515-250	47,74
30 x 30	1,5	NG 3015-250	58,91
40 x 40	1,5	NG 4015-250	70,30
50 x 50	1,5	NG 5015-250	81,21
60 x 60	1,5	NG 6015-250	92,26



Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	1,0	NS 2510-250	27,34
30 x 30	1,0	NS 3010-250	38,18
40 x 40	1,0	NS 4010-250	49,59
50 x 50	1,0	NS 5010-250	60,46
60 x 60	1,0	NS 6010-250	71,45

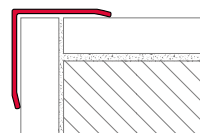
Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	1,5	NS 2515-250	47,74
30 x 30	1,5	NS 3015-250	58,91
40 x 40	1,5	NS 4015-250	70,30
50 x 50	1,5	NS 5015-250	81,21
60 x 60	1,5	NS 6015-250	92,26



Weitere Längen und Sonderwinkelmaße auf Anfrage kurzfristig lieferbar.

fuma // PROTECT - ECKSCHUTZPROFILE
Edelstahl 1.4301/V2A, 3-fach gekantet



Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	1,0	EG 2510-250	36,11
30 x 30	1,0	EG 3010-250	46,95
40 x 40	1,0	EG 4010-250	58,04
50 x 50	1,0	EG 5010-250	69,07
60 x 60	1,0	EG 6010-250	80,07

Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	1,5	EG 2515-250	56,56
30 x 30	1,5	EG 3015-250	67,31
40 x 40	1,5	EG 4015-250	78,44
50 x 50	1,5	EG 5015-250	89,46
60 x 60	1,5	EG 6015-250	100,47



Länge: 2,50 m

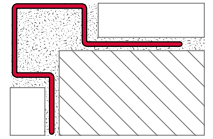
Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	1,0	ES 2510-250	36,11
30 x 30	1,0	ES 3010-250	46,95
40 x 40	1,0	ES 4010-250	58,04
50 x 50	1,0	ES 5010-250	69,07
60 x 60	1,0	ES 6010-250	80,07

Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	1,5	ES 2515-250	56,56
30 x 30	1,5	ES 3015-250	67,31
40 x 40	1,5	ES 4015-250	78,44
50 x 50	1,5	ES 5015-250	89,46
60 x 60	1,5	ES 6015-250	100,47



Weitere Längen und Sonderwinkelmaße auf Anfrage kurzfristig lieferbar.



fuma // PROTECT – ECKSCHUTZPROFILE

Edelstahl 1.4301/V2A, Winkelmaß: 40 x 40 mm, 90° mit durchgehender fester Ankerschiene

Länge: 3,00 m

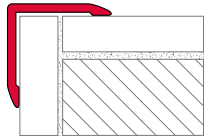
Höhe in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
7,0	1,0	ASF 407-300	99,94
9,0	1,0	ASF 409-300	99,94
11,0	1,0	ASF 411-300	99,94

gebürstet



fuma // PROTECT – ECKSCHUTZPROFILE

Aluminium



Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	2,0	FES 2520-250	23,36

silber eloxiert



Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	2,0	FEG 2520-250	23,36

gold eloxiert



Länge: 2,50 m

Winkelmaß in mm	Materialstärke in mm	Artikel	€/Stück
25 x 25	2,0	FEP 2520-BW-250	27,56

pulverbeschichtet
brillantweiß





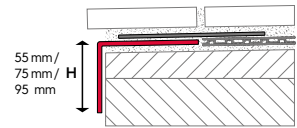
BALKONPROFILE / STELZLAGER /
FUGENKREUZE

SEITE 74 - 81



fuma // OUTDOOR – BALKONPROFILE

Edelstahl 1.4301 / V2A, ohne Tropfkante, Auflageschenkel: 80 mm, mit Zubehör



Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
55	FBES 055-300	84,89
75	FBES 075-300	91,88
95	FBES 095-300	102,08

Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
55	FBEES 055	25,98
75	FBEES 075	26,69
95	FBEES 095	34,26

Verbinder

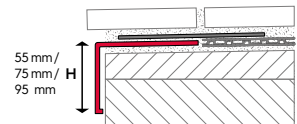
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
55	FBEVS 055	13,77
75	FBEVS 075	14,04
95	FBEVS 095	15,66

gebürstet



fuma // OUTDOOR – BALKONPROFILE

Aluminium pulverbeschichtet, ohne Tropfkante, Auflageschenkel: 80 mm, mit Zubehör



Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
55	FBA 055-HG-300	55,42
75	FBA 075-HG-300	60,05
95	FBA 095-HG-300	64,61

Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
55	FBAE 055-HG	16,64
75	FBAE 075-HG	18,09
95	FBAE 095-HG	18,30

Verbinder

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
55	FBAV 055-HG	12,37
75	FBAV 075-HG	12,55
95	FBAV 095-HG	12,89

RAL 7035 hellgrau



Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
55	FBA 055-GM-300	57,06
75	FBA 075-GM-300	61,81
95	FBA 095-GM-300	66,60

Eckstücke

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
55	FBAE 055-GM	17,14
75	FBAE 075-GM	18,64
95	FBAE 095-GM	18,85

Verbinder

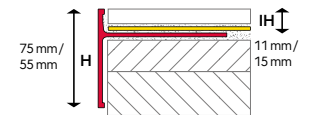
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
55	FBAV 055-GM	12,74
75	FBAV 075-GM	12,93
95	FBAV 095-GM	13,26

RAL 9007 grau metallic



fuma // OUTDOOR – BALKONPROFILE

Aluminium pulverbeschichtet, ohne Tropfkante, Auflageschenkel: 80 mm, mit Zubehör



Länge: 3,00 m - mit Längsloch

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	11	FBT 110-HG-300	83,66
55	15	FBT 150-HG-300	80,83

RAL 7035
hellgrau

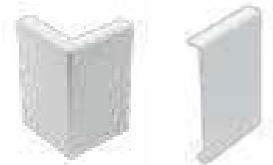


Außen-Eckstücke

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	11 + 24	FBTA 110-HG	14,05
55	15	FBTA 150-HG	14,05

Verbinder

Außenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	FBTV 110-HG	11,60
55	FBTV 150-HG	11,60



Länge: 3,00 m - mit Längsloch

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	11	FBT 110-GM-300	86,21
55	15	FBT 150-GM-300	83,22

RAL 9007
grau metallic



Außen-Eckstücke

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	11 + 24	FBTA 110-GM	14,47
55	15	FBTA 150-GM	14,47

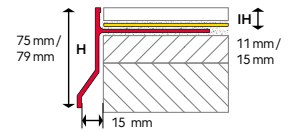
Verbinder

Außenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	FBTV 110-GM	11,95
55	FBTV 150-GM	11,95



fuma // OUTDOOR - BALKONPROFILE

Aluminium pulverbeschichtet, mit Tropfkante, Auflageschenkel: 80 mm, mit Zubehör



Länge: 3,00 m - mit Längsloch

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	11	FBS 110-HG-300	88,99
79	15	FBS 150-HG-300	89,87

RAL 7035
hellgrau



Außen-Eckstücke

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	11	FBSA 110-HG	34,99
79	15	FBSA 150-HG	34,99

Verbinder

Außenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	FBSV 110-HG	12,76
79	FBSV 150-HG	12,76



Länge: 3,00 m - mit Längsloch

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	11	FBS 110-GM-300	91,63
79	15	FBS 150-GM-300	92,54

RAL 9007
grau metallic



Außen-Eckstücke

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	11	FBSA 110-GM	36,01
79	15	FBSA 150-GM	36,01

Verbinder

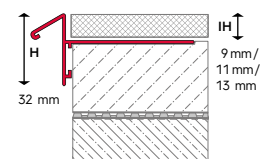
Außenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
75	FBSV 110-GM	13,14
79	FBSV 150-GM	13,14



Diese Profile benötigen für die Eckkombination (Profil und Ecke) Verbinder.

fuma // OUTDOOR - BALKONPROFILE

Aluminium, mit Tropfkante, Auflageschenkel: 60 mm, mit Zubehör



Länge: 3,00 m

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
32	9	FBSAE 090-300	53,31
32	11	FBSAE 110-300	58,06
32	13	FBSAE 130-300	62,82

silber
eloxiert



Außen-Eckstücke

Innen-Eckstücke

Verbinder

Außenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
32	FBSAE-A	17,02

Außenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
32	FBSAE-I	17,02

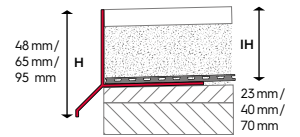
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
32	FBSAE-V	6,70



Diese Profile benötigen für die Eckkombination (Profil und Ecke) Verbinder.

fuma // OUTDOOR – KIESBETTPROFILE

Aluminium pulverbeschichtet, mit Tropfkante, Auflageschenkel: 100 mm, mit Zubehör



Länge: 3,00 m - mit Längsloch

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
48	23	FKP 048-HG-300	83,51
65	40	FKP 065-HG-300	90,40
95	70	FKP 095-HG-300	98,27

Außen-Eckstücke

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
48	23	FKPE 048-HG	43,59
65	40	FKPE 065-HG	43,59
95	70	FKPE 095-HG	43,59

Verbinder

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
48	FKPV 048-HG	13,36
65	FKPV 065-HG	13,36
95	FKPV 095-HG	13,36

RAL 7035
hellgrau



Länge: 3,00 m - mit Längsloch

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
48	23	FKP 048-GM-300	86,06
65	40	FKP 065-GM-300	93,08
95	70	FKP 095-GM-300	101,17

Außen-Eckstücke

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Artikel	€/Stück
48	23	FKPE 048-GM	44,90
65	40	FKPE 065-GM	44,90
95	70	FKPE 095-GM	44,90

Verbinder

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
48	FKPV 048-GM	13,76
65	FKPV 065-GM	13,76
95	FKPV 095-GM	13,76

RAL 9007
grau metallic



Diese Profile benötigen für die Eckkombination (Profil und Ecke) Verbinder.

fuma // OUTDOOR – KIES- UND STELZLAGER

für Steinplatten, Betonplatten, Terrassenplatten

Kreis

Fugenbreite in mm	Fugensteghöhe in mm	Artikel	€/Stück
3	15	KLA-G 0315	1,58

Stück / Karton: 10

Halbkreis

Fugenbreite in mm	Fugensteghöhe in mm	Artikel	€/Stück
3	15	KLA-H 0315	1,12

Stück / Karton: 10

Ecke

Fugenbreite in mm	Fugensteghöhe in mm	Artikel	€/Stück
4	18	KLA-E 0418	1,71

Stück / Karton: 10

→ **Auflagenhöhe:** 3,5 mm

→ **Durchmesser:** 146 mm

Einfaches Verlegen direkt auf wasser-durchlässigen Untergründen wie Kies, Sand und Splitt. Die Platten liegen horizontal und vertikal auf allen losen, aufgebrachtten Untergründen sicher, stabil und rutschfest. Kein Kippen der verlegten Platten. Sichere und rutschfreie Verlegung.



fuma // OUTDOOR – FUGENKREUZE

Hart-Kunststoff, für Steinplatten, Betonplatten, Terrassenplatten

ohne Boden

Fugenbreite in mm	Fugensteghöhe in mm	Artikel	€/Stück
3	10	FGK 0310	0,15
3	20	FGK 0320	0,17
4	20	FGK 0420	0,31
5	20	FGK 0520	0,32
8	20	FGK 0820	0,38
10	20	FGK 1020	0,44

Stück / Karton: 100

mit Boden

Fugenbreite in mm	Fugensteghöhe in mm	Artikel	€/Stück
3	10	FGK/B 0310	0,32

Stück / Karton: 100

Zur einfachen Verlegung von Steinplatten, Betonplatten oder Terrassenplatten mit definierter und gleichmäßiger Fuge. Durch eine vorgesehene Sollbruchstelle auch als T-Stück für den Randbereich einsetzbar. Einfache, kostengünstige Verlegung, da keine zusätzlichen Werkzeuge/Arbeitsmittel erforderlich. Witterungs-/alterungsbeständig und umweltschonend, da 100% recyclebar.



fuma // OUTDOOR – PLATTEN- / TERRASSENLAGER

mit Zubehör

Fugenbreite in mm	Fugensteghöhe in mm	Gesamthöhe in mm	Artikel	€/Stück
3	10	20	GLA-G 1020/3	1,33
4	18	28	GLA-G 1028/4	1,33

Stück / Karton: 50

Ausgleichsscheibe

Stärke in mm	Artikel	€/Stück
2,5	AGS 117	0,71

Stück / Karton: 50

Die große Auflagefläche ergibt eine hohe Druckstabilität und verhindert das Kippen der Platten. Geräuschdämmend und gute Wasserableitung durch genoppte Unterseite. Zum Ausgleich von Höhendifferenzen können passende Ausgleichsscheiben eingesetzt werden. Hochwertiges, flexibles schwarzes Gummi-Material (witterungs- und alterungsbeständig). Kein Frostschaden durch flexible Trennung der Platten vom Untergrund.



→ Durchmesser: 117 mm

→ Scheibendicke: 2,5 mm

Ausgleichsscheibe kann sowohl bei den Kies- und Stelzlager als auch bei den Platten-/Terrassenlagern als Höhenausgleichsscheibe verwendet werden.

fuma // OUTDOOR – TERRASSEN- / BALKONSTELZLAGER INKL. AUFSATZSTÜCK

mit Zubehör

fix

Höhe in mm	Artikel	Stück / Karton	€/Stück
32 - 38	FST 60-01/30-F	80	3,84
38 - 50	FST 60-02/40-F	70	4,16
50 - 75	FST 60-03/55-F	50	4,66
73 - 110	FST 60-04/75-F	40	5,15

Für Fugenbreite 3 mm.

Durchmesser: Grundplatte: 200 mm/
Kopfstück: 108 mm.

Materialstärke: 3 mm

FIX

**selbstnivellierend**

Höhe in mm	Artikel	Stück / Karton	€/Stück
42 - 48	FST 70-01/30-S	70	5,15
48 - 60	FST 70-02/40-S	60	5,30
60 - 85	FST 70-03/55-S	45	5,54
83 - 120	FST 70-04/75-S	35	6,04

Für Fugenbreite 3 mm.

Durchmesser: Grundplatte: 200 mm/
Kopfstück: 108 mm.

Materialstärke: 3 mm

SELBSTNIVELLIEREND

**Aufstock-Stützen**

Höhe in mm	Artikel	Stück / Karton	€/Stück
50	FST 67-STU/50	10	4,50
75	FST 67-STU/75	10	4,81

Gummi-Auflage

Höhe in mm	Artikel	Stück / Karton	€/Stück
1	FST 60-GUM/01	100	0,52

Montageschlüssel

Artikel	€/Stück
Montageschlüssel	1,38

Durch den Montageschlüssel erleichtern Sie sich das Arbeiten mit unseren Stelzlager erheblich. Der Schlüssel wird seitlich am Stelzagerkopf angesetzt. Dadurch lässt sich der Stelzagerkopf drehen und in der Höhe verstellen.





SELBSTNIVELLIERENDER KOPF
 Optional erhältlich. Gleicht Gefälle von 0 - 7 % automatisch aus.

UNIVERSELLER HÖHENBEREICH
 Höhenverstellbar im Bereich von 30 - 420 mm

HOHE LASTEN
 Zulässige Belastbarkeit ca. 400 kg pro Lager

HÖHENVERSTELLUNG
 Höhe stufenlos einstellbar

VIELSEITIG
 Große Auswahl an Begleitzubehör



Produkt:	Stelzlager Standard
Höhe:	30-420 mm, stufenlos verstellbar
Durchmesser:	Grundplatte 177 mm, Kopfstück 100 mm



Drainagerinnen fixe Höhe

- ✓ Stahl verzinkt bzw. Edelstahl
- ✓ Breiten 100 - 250 mm, Höhen 20 - 100 mm
- ✓ mit seitlichen Drainageschlitzen oder geschlossen
- ✓ verschiedene Lieferlängen und Rostdesigns

Drainagerinnen höhenverstellbar über Seitenteil

- ✓ Stahl verzinkt bzw. Edelstahl
- ✓ Breiten 100 - 250 mm, Höhen 40 - 160 mm
- ✓ verschiedene Lieferlängen und Rostdesigns

Drainagerinnen höhenverstellbar über Stellfüße

- ✓ Stahl verzinkt bzw. Edelstahl
- ✓ Breiten 100 - 200 mm, Höhen 55 - 110 mm
- ✓ verschiedene Lieferlängen und Rostdesigns

Schlitzrinnen fixe Höhe bzw. höhenverstellbar

- ✓ Stahl verzinkt bzw. Edelstahl
- ✓ mit fixer Höhe bzw. als höhenverstellbare Variante
- ✓ mit seitlichen Drainageschlitzen oder geschlossen

Drainagegullys höhenverstellbar

- ✓ Stahl verzinkt bzw. Edelstahl
- ✓ verschiedene Größen, Höhen 40 - 100 mm
- ✓ verschiedene Rostdesigns

Betonrinnen / Schwerlastrinnen

- ✓ Betonrinnen mit Guss- oder Maschenrosten
- ✓ Belastungen bis Belastungsklasse D 400
- ✓ verschiedene Breiten und Höhen

Kiesfangleisten

- ✓ Aluminium bzw. Edelstahl
- ✓ mit fixer Höhe bzw. als höhenverstellbare Variante

// MAGNELIS®-BESCHICHTUNG

Feuerverzinkt ist nicht gleich feuerverzinkt

Unsere fuma//CHANNEL-Artikel aus Stahl haben eine Magnelis®-Beschichtung. Ausnahme: Maschenroste.

// VORTEILE

- **beste Korrosionsbeständigkeit:**
bis zu 10 Mal besser als verzinkter Stahl
- **beste Beständigkeit in besonders harten und rauen Umgebungen**
- **umweltfreundlich**
- **selbstreparierender Schutz für Schnittkanten**

Überlegene Korrosionsbeständigkeit

Nichts bietet in chlorid- oder ammoniakhaltigen Umgebungen einen besseren Schutz als Magnelis®. Aufgrund seiner einzigartigen chemischen Zusammensetzung sorgt Magnelis® für signifikant besseren Korrosionsschutz als normaler feuerverzinkter Stahl.

Standard-Zinkbeschichtungen haben den großen Nachteil, dass die Beschichtung bei ammoniakhaltigen Umgebungen häufig beschädigt wird. Bei Magnelis® ist diese Beschädigung siebenmal geringer. Zusätzlich gewährleistet Magnelis® langfristig einen länger anhaltenden aktiven Oberflächenschutz.

Doppelter Schutz für Schnittkanten

Magnelis® schützt freiliegende Schnittkanten gleich zweifach und bietet damit bisher unerreichten Schutz: Zum einen sind die Schnittkanten mit dem kathodischen Schutz der konventionellen Zinkbeschichtung ausgerichtet. Zum anderen liefert Magnelis® einen magnesiumhaltigen zinkbasierten Schutzfilm, der zusätzlich vor Korrosion schützt.

Besonders intelligent: Die Beschaffenheit dieses Films ändert sich je nach Umgebung und Eigenschaften des jeweils vorherrschenden Aluminium- und Magnesiumgehalts.



fuma // CHANNEL – ROST-DESIGNS

Diese Rost-Designs können Sie mit unseren Drainagesystemen kombinieren.

**RUNDE
PERFORATION**

Lochabstand in mm	Durchmesser in mm
20	8,5

- Edelstahl
- feuerverzinkter Stahl
mit Magnelis®-Beschichtung

**QUADRATISCHE
PERFORATION**

Lochabstand in mm	Lochabmessung in mm
20	8 x 8

- Edelstahl
- feuerverzinkter Stahl
mit Magnelis®-Beschichtung

**SCHLITZPERFORATION
RECHTECK**

Lochabstand in mm	Lochabmessung in mm
20	30 x 5

- Edelstahl
- feuerverzinkter Stahl
mit Magnelis®-Beschichtung

**SCHLITZPERFORATION
SCHMAL**

Lochabstand in mm	Lochabmessung in mm
20	30 x 5

- Edelstahl
- feuerverzinkter Stahl
mit Magnelis®-Beschichtung

**MASCHENROST**

Maschenweite in mm
30 x 10

- Edelstahl
- verzinkter Stahl

**LÄNGSSTABROST
7 X 7 MM**

Maschenweite in mm
100 x 7

- Edelstahl



fuma // CHANNEL – DRAINAGERINNEN STABILO-FIX

Edelstahl 1.4301/V2A, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm,
mit perforiertem Rost

Einlaufbreite: 100 mm		Einlaufbreite: 140 mm		Einlaufbreite: 160 mm	
Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel
20	DRS 1020-VA	-	-	-	-
40	DRS 1040-VA	40	DRS 1440-VA	40	DRS 1640-VA
50	DRS 1050-VA	50	DRS 1450-VA	50	DRS 1650-VA
60	DRS 1060-VA	60	DRS 1460-VA	60	DRS 1660-VA
80	DRS 1080-VA	80	DRS 1480-VA	80	DRS 1680-VA
100	DRS 1010-VA	100	DRS 1410-VA	100	DRS 1610-VA



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Rinnenkörper und Roste können als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

Passende Verbinder und Endstücke finden Sie auf Seite 88.

Achtung: Zubehör nicht für 20 mm-Höhen erhältlich.

fuma // CHANNEL – DRAINAGERINNEN STABILO-FIX

Feuerverzinkter Stahl mit Magnelis®-Beschichtung, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm,
mit perforiertem Rost

Einlaufbreite: 100 mm		Einlaufbreite: 140 mm		Einlaufbreite: 160 mm	
Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel
20	DRS 1020-ST	-	-	-	-
40	DRS 1040-ST	40	DRS 1440-ST	40	DRS 1640-ST
50	DRS 1050-ST	50	DRS 1450-ST	50	DRS 1650-ST
60	DRS 1060-ST	60	DRS 1460-ST	60	DRS 1660-ST
80	DRS 1080-ST	80	DRS 1480-ST	80	DRS 1680-ST
100	DRS 1010-ST	100	DRS 1410-ST	100	DRS 1610-ST



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Rinnenkörper und Roste können als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

Passende Verbinder und Endstücke finden Sie auf Seite 88.

Achtung: Zubehör nicht für 20 mm-Höhen erhältlich.

// ROST-DESIGNS

PASSEND ZU DRS



Runde Perforation (Standard)



Quadratische Perforation



Schlitzperforation (schmal)



Schlitzperforation Rechteck

fuma // CHANNEL – DRAINAGERINNEN STABILO-FIX

Edelstahl 1.4301/V2A, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm,
mit Maschenrost 30 x 10 mm

Einlaufbreite: 100 mm		Einlaufbreite: 140 mm		Einlaufbreite: 160 mm	
Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel
40	DMR 1040-VA	40	DMR 1440-VA	40	DMR 1640-VA
50	DMR 1050-VA	50	DMR 1450-VA	50	DMR 1650-VA
60	DMR 1060-VA	60	DMR 1460-VA	60	DMR 1660-VA
80	DMR 1080-VA	80	DMR 1480-VA	80	DMR 1680-VA
100	DMR 1010-VA	100	DMR 1410-VA	100	DMR 1610-VA



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden.
Standardlänge: 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet. Die Maschenroste werden in 1,00 m Längen geliefert.

Passende Verbinder und Endstücke finden Sie auf Seite 88.

fuma // CHANNEL – DRAINAGERINNEN STABILO-FIX

Feuerverzinkter Stahl mit Magnelis®-Beschichtung, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm,
mit Maschenrost 30 x 10 mm (verzinkt)

Einlaufbreite: 100 mm		Einlaufbreite: 140 mm		Einlaufbreite: 160 mm	
Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel
40	DMR 1040-ST	40	DMR 1440-ST	40	DMR 1640-ST
50	DMR 1050-ST	50	DMR 1450-ST	50	DMR 1650-ST
60	DMR 1060-ST	60	DMR 1460-ST	60	DMR 1660-ST
80	DMR 1080-ST	80	DMR 1480-ST	80	DMR 1680-ST
100	DMR 1010-ST	100	DMR 1410-ST	100	DMR 1610-ST



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden.
Standardlänge: 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet. Die Maschenroste werden in 1,00 m Längen geliefert.

Passende Verbinder und Endstücke finden Sie auf Seite 88.

fuma // CHANNEL - DRAINAGERINNEN STABILO-FIX

Edelstahl 1.4301/V2A, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm,
mit Längsstabrost 7 x 7 mm

Einlaufbreite: 100 mm		Einlaufbreite: 140 mm		Einlaufbreite: 160 mm	
Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel
40	DLS 1040-VA	40	DLS 1440-VA	40	DLS 1640-VA
50	DLS 1050-VA	50	DLS 1450-VA	50	DLS 1650-VA
60	DLS 1060-VA	60	DLS 1460-VA	60	DLS 1660-VA
80	DLS 1080-VA	80	DLS 1480-VA	80	DLS 1680-VA
100	DLS 1010-VA	100	DLS 1410-VA	100	DLS 1610-VA



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden.
Standardlänge: 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

Passende Verbinder und Endstücke finden Sie unten.

fuma // CHANNEL - ZUBEHÖR

passend für alle **Stabilo-Fix**-Drainagerinnen

Verbinder (1 Paar)

Werkstoff	Artikel
Edelstahl	DR-S-VB-VA
feuerverzinkter Stahl	DR-S-VB-ST

**Endstücke**

Werkstoff	Artikel
Edelstahl	DR-S-ES-100-VA
feuerverzinkter Stahl	DR-S-ES-140-ST



fuma // CHANNEL - DRAINAGERINNEN FUTURO

Edelstahl 1.4301/V2A, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm, auf Stelzlager
mit perforiertem Rost

Einlaufbreite: 100 mm

Höhe in mm	Artikel
55 - 80	DRF 1055-VA
85 - 110	DRF 1085-VA

Einlaufbreite: 140 mm

Höhe in mm	Artikel
55 - 80	DRF 1455-VA
85 - 110	DRF 1485-VA

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Rinnenkörper und Roste können als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

Passende Verbinder, Endstücke und Rostverriegelungen finden Sie auf Seite 91.

**fuma // CHANNEL - DRAINAGERINNEN FUTURO**

Feuerverzinkter Stahl mit Magnelis®-Beschichtung, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm, auf Stelzlager
mit perforiertem Rost

Einlaufbreite: 100 mm

Höhe in mm	Artikel
55 - 80	DRF 1055-ST
85 - 110	DRF 1085-ST

Einlaufbreite: 140 mm

Höhe in mm	Artikel
55 - 80	DRF 1455-ST
85 - 110	DRF 1485-ST

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Rinnenkörper und Roste können als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

Passende Verbinder, Endstücke und Rostverriegelungen finden Sie auf Seite 91.

**// ROST-DESIGNS** PASSEND ZU DRF

Runde Perforation (Standard)



Quadratische Perforation



Schlitzperforation (schmal)



Schlitzperforation Rechteck

fuma // CHANNEL - DRAINAGERINNEN FUTURO

Edelstahl 1.4301/V2A, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm, auf Stelzlagern mit Maschenrost 30 x 10 mm

Einlaufbreite: 100 mm

Einlaufbreite: 140 mm

Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel
55 - 80	FMR 1055-VA	55 - 80	FMR 1455-VA
85 - 110	FMR 1085-VA	85 - 110	FMR 1485-VA

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet. Die Maschenroste werden in 1,00 m Längen geliefert.

Passende Verbinder, Endstücke und Rostverriegelungen finden Sie auf Seite 91.

**fuma // CHANNEL - DRAINAGERINNEN FUTURO**

Feuerverzinkter Stahl mit Magnelis®-Beschichtung, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm, auf Stelzlagern mit Maschenrost 30 x 10 mm (verzinkt)

Einlaufbreite: 100 mm

Einlaufbreite: 140 mm

Höhe in mm	Artikel	Höhe in mm	Artikel
55 - 80	FMR 1055-ST	55 - 80	FMR 1455-ST
85 - 110	FMR 1085-ST	85 - 110	FMR 1485-ST

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet. Die Maschenroste werden in 1,00 m Längen geliefert.

Passende Verbinder, Endstücke und Rostverriegelungen finden Sie auf Seite 91.



fuma // CHANNEL - DRAINAGERINNEN FUTURO

Edelstahl 1.4301/V2A, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm, auf Stelzlager
mit Längsstabrost 7 x 7 mm

Einlaufbreite: 100 mm

Höhe in mm	Artikel
55 - 80	FLS 1055-VA
85 - 110	FLS 1085-VA

Einlaufbreite: 140 mm

Höhe in mm	Artikel
55 - 80	FLS 1455-VA
85 - 110	FLS 1485-VA



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

Passende Verbinder, Endstücke und Rostverriegelungen finden Sie unten.

fuma // CHANNEL - ZUBEHÖR

passend für alle Futuro-Drainagerinnen

Verbinder (1 Paar)

Werkstoff	Artikel
Edelstahl	DR-F-VB-VA
feuerverzinkter Stahl	DR-F-VB-ST

**Endstücke**

Werkstoff	Einlaufbreite in mm	Artikel
Edelstahl	100	DR-F-ES-100-VA
Edelstahl	140	DR-F-ES-140-VA
feuerverzinkter Stahl	100	DR-F-ES-100-ST
feuerverzinkter Stahl	140	DR-F-ES-140-ST

**Rostverriegelungen**

Werkstoff	Einlaufbreite in mm	Artikel
Edelstahl	100	DR-F-RV-100-VA
Edelstahl	140	DR-F-RV-140-VA
feuerverzinkter Stahl	100	DR-F-RV-100-ST
feuerverzinkter Stahl	140	DR-F-RV-140-ST



fuma // CHANNEL – LINIENENTWÄSSERUNGSRINNEN STABILO-FIX

Edelstahl 1.4301/V2A, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm,
mit perforiertem Rost

Einlaufbreite: 100 mm

Einlaufbreite: 140 mm

Höhe in mm	Artikel
20	DRS-LI 1020-VA
40	DRS-LI 1040-VA
50	DRS-LI 1050-VA
80	DRS-LI 1080-VA
100	DRS-LI 1010-VA

Höhe in mm	Artikel
-	-
40	DRS-LI 1440-VA
50	DRS-LI 1450-VA
80	DRS-LI 1480-VA
100	DRS-LI 1410-VA



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Rinnenkörper und Roste können als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

Passende Verbinder und Endstücke finden Sie auf Seite 93.

fuma // CHANNEL – LINIENENTWÄSSERUNGSRINNEN STABILO-FIX

Feuerverzinkter Stahl mit Magnelis®-Beschichtung, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm,
mit perforiertem Rost

Einlaufbreite: 100 mm

Einlaufbreite: 140 mm

Höhe in mm	Artikel
20	DRS-LI 1020-ST
40	DRS-LI 1040-ST
50	DRS-LI 1050-ST
80	DRS-LI 1080-ST
100	DRS-LI 1010-ST

Höhe in mm	Artikel
-	-
40	DRS-LI 1440-ST
50	DRS-LI 1450-ST
80	DRS-LI 1480-ST
100	DRS-LI 1410-ST



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Rinnenkörper und Roste können als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

Passende Verbinder und Endstücke finden Sie auf Seite 93.

// ROST-DESIGNS

PASSEND ZU DRS-LI



Runde Perforation (Standard)



Quadratische Perforation



Schlitzperforation (schmal)



Schlitzperforation Rechteck

fuma // CHANNEL – LINIENENTWÄSSERUNGSRINNEN STABILO-FIX

Edelstahl 1.4301 /V2A, Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm, mit Maschenrost 30 x 10 mm

Einlaufbreite: 100 mm

Höhe in mm	Artikel
40	DMR-LI 1040-VA
50	DMR-LI 1050-VA
80	DMR-LI 1080-VA
100	DMR-LI 1010-VA

Einlaufbreite: 140 mm

Höhe in mm	Artikel
40	DMR-LI 1440-VA
50	DMR-LI 1450-VA
80	DMR-LI 1480-VA
100	DMR-LI 1410-VA



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet. Die Maschenroste werden in 1,00 m Längen geliefert.

Passende Verbinder und Endstücke finden Sie unten.

fuma // CHANNEL – LINIENENTWÄSSERUNGSRINNEN STABILO-FIX

Feuerverzinkter Stahl, mit Magnelis®-Beschichtung Länge: 1 m, Materialstärke: 1,5 mm, mit Maschenrost 30 x 10 mm (verzinkt)

Einlaufbreite: 100 mm

Höhe in mm	Artikel
40	DMR-LI 1040-ST
50	DMR-LI 1050-ST
80	DMR-LI 1080-ST
100	DMR-LI 1010-ST

Einlaufbreite: 140 mm

Höhe in mm	Artikel
40	DMR-LI 1440-ST
50	DMR-LI 1450-ST
80	DMR-LI 1480-ST
100	DMR-LI 1410-ST



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. **Standardlänge:** 1,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet. Die Maschenroste werden in 1,00 m Längen geliefert.

Passende Verbinder und Endstücke finden Sie unten.

fuma // CHANNEL – ZUBEHÖR

passend für alle Linienentwässerungsrinnen

Verbinder / U-Profile

Werkstoff	Artikel
Edelstahl	LI-VB-VA
feuerverzinkter Stahl	LI-VB-ST

Endstücke

Werkstoff	Artikel
Edelstahl	LI-ES-VA
feuerverzinkter Stahl	LI-ES-ST



Ablaufstutzen

Artikel
AB-KUNST DN50
AB-KUNST DN70
AB-KUNST DN100

Die Positionierung des Ablaufstutzen kann nach Vorgabe frei gewählt werden. Der Stutzen wird unterhalb der Rinne vernietet. Auf Wunsch können auch Ablaufstutzen aus Edelstahl oder Stahl verzinkt nach Vorgabe unterseitig angeschweißt werden. Preis auf Anfrage.



fuma // CHANNEL - DRAINAGEGULLYS HYDRO

Edelstahl 1.4301/V2A, Materialstärke: 1,5 mm, mit perforiertem Rost

Höhenverstellung in mm: 54 - 69

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-DRH 2556-VA
400 x 400	G-DRH 4056-VA
500 x 500	G-DRH 5056-VA

Höhenverstellung in mm: 70 - 100

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-DRH 2571-VA
400 x 400	G-DRH 4071-VA
500 x 500	G-DRH 5071-VA



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. Bei Problemen mit der Einbauhöhe, liefern wir Ihnen für die Drainagegullys entsprechend zu den Formatgrößen verschraubbare Sockelprofile in den Höhen 30 mm, 60 mm und 90 mm. Preise auf Anfrage.

fuma // CHANNEL - DRAINAGEGULLYS HYDRO

Feuerverzinkter Stahl mit Magnelis®-Beschichtung, Materialstärke: 1,5 mm, mit perforiertem Rost

Höhenverstellung in mm: 54 - 69

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-DRH 2556-ST
400 x 400	G-DRH 4056-ST
500 x 500	G-DRH 5056-ST

Höhenverstellung in mm: 70 - 100

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-DRH 2571-ST
400 x 400	G-DRH 4071-ST
500 x 500	G-DRH 5071-ST



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. Bei Problemen mit der Einbauhöhe, liefern wir Ihnen für die Drainagegullys entsprechend zu den Formatgrößen verschraubbare Sockelprofile in den Höhen 30 mm, 60 mm und 90 mm. Preise auf Anfrage.

// ROST-DESIGNS

PASSEND ZU G-DRH



Runde Perforation (Standard)



Quadratische Perforation



Schlitzperforation (schmal)



Schlitzperforation Rechteck

fuma // CHANNEL - DRAINAGEGULLYS HYDRO

Edelstahl 1.4301/V2A, mit Längsrost 20 x 3 mm

Höhenverstellung in mm: 54 - 69

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-HLZ 2556-VA
400 x 400	G-HLZ 4056-VA
500 x 500	G-HLZ 5056-VA

Höhenverstellung in mm: 70 - 100

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-HLZ 2571-VA
400 x 400	G-HLZ 4071-VA
500 x 500	G-HLZ 5071-VA



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. Bei Problemen mit der Einbauhöhe, liefern wir Ihnen für die Drainagegullys entsprechend zu den Formatgrößen verschraubbare Sockelprofile in den Höhen 30 mm, 60 mm und 90 mm. Preise auf Anfrage.

fuma // CHANNEL - DRAINAGEGULLYS HYDRO

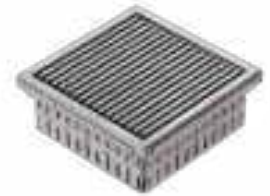
Edelstahl 1.4301/V2A, mit Längsrost 7 x 7 mm

Höhenverstellung in mm: 54 - 69

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-HLS 2556-VA
400 x 400	G-HLS 4056-VA
500 x 500	G-HLS 5056-VA

Höhenverstellung in mm: 70 - 100

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-HLS 2571-VA
400 x 400	G-HLS 4071-VA
500 x 500	G-HLS 5071-VA



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. Bei Problemen mit der Einbauhöhe, liefern wir Ihnen für die Drainagegullys entsprechend zu den Formatgrößen verschraubbare Sockelprofile in den Höhen 30 mm, 60 mm und 90 mm. Preise auf Anfrage.

fuma // CHANNEL - DRAINAGEGULLYS HYDRO

Edelstahl 1.4301/V2A, mit Maschenrost 30 x 10 mm

Höhenverstellung in mm: 54 - 69

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-HMR 2556-VA
400 x 400	G-HMR 4056-VA
500 x 500	G-HMR 5056-VA

Höhenverstellung in mm: 70 - 100

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-HMR 2571-VA
400 x 400	G-HMR 4071-VA
500 x 500	G-HMR 5071-VA



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. Bei Problemen mit der Einbauhöhe, liefern wir Ihnen für die Drainagegullys entsprechend zu den Formatgrößen verschraubbare Sockelprofile in den Höhen 30 mm, 60 mm und 90 mm. Preise auf Anfrage.

fuma // CHANNEL - DRAINAGEGULLYS HYDRO

Feuerverzinkter Stahl mit Magnelis®-Beschichtung, mit Maschenrost 30 x 10 mm (verzinkt)

Höhenverstellung in mm: 54 - 69

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-HMR 2556-ST
400 x 400	G-HMR 4056-ST
500 x 500	G-HMR 5056-ST

Höhenverstellung in mm: 70 - 100

Maße in mm	Artikel
250 x 250	G-HMR 2571-ST
400 x 400	G-HMR 4071-ST
500 x 500	G-HMR 5071-ST



Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. Bei Problemen mit der Einbauhöhe, liefern wir Ihnen für die Drainagegullys entsprechend zu den Formatgrößen verschraubbare Sockelprofile in den Höhen 30 mm, 60 mm und 90 mm. Preise auf Anfrage.

fuma // CHANNEL – KIESFANGLEISTEN

Edelstahl 1.4301/V2A, Materialstärke: 1,0 mm, Sichtkante: 10 mm, fixe Bauhöhe

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	Auflageschenkel in mm	€/Stück
50	KFED 5010	100	auf Anfrage
60	KFED 6010	110	auf Anfrage
70	KFED 7010	100	auf Anfrage
80	KFED 8012	120	auf Anfrage
100	KFED 10012	140	auf Anfrage

Auflageschenkel ungelocht, auf Wunsch können die Kiesfangleisten mit gelochtem Auflageschenkel geliefert werden.

Stanzloch: 60 mm Durchmesser, Mehrpreis je lfdm. = auf Anfrage.

Achtung: Bei der Verwendung von Kiesfangleisten auf Abdichtungsflächen sind den Vorschriften entsprechende Schutzmaßnahmen zu treffen.

**fuma // CHANNEL – KIESFANGLEISTEN**

Aluminium blank, Materialstärke: 1,5 mm, Sichtkante: 10 mm, fixe Bauhöhe

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	Auflageschenkel in mm	€/Stück
50	KFAL 5010	100	auf Anfrage
60	KFAL 6011	110	auf Anfrage
70	KFAL 7010	100	auf Anfrage
80	KFAL 8012	120	auf Anfrage
100	KFAL 10014	140	auf Anfrage

Auflageschenkel ungelocht, auf Wunsch können die Kiesfangleisten mit gelochtem Auflageschenkel geliefert werden.

Stanzloch: 60 mm Durchmesser, Mehrpreis je lfdm. = auf Anfrage.

Achtung: Bei der Verwendung von Kiesfangleisten auf Abdichtungsflächen sind den Vorschriften entsprechende Schutzmaßnahmen zu treffen.



fuma // CHANNEL – KIESFANGLEISTEN

Edelstahl 1.4301/V2A, Materialstärke: 1,0 mm, Sichtkante: 10 mm, höhenverstellbar

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	Auflageschenkel in mm	€/Stück
60 - 100	KFED 60100	165	216,23

Mittels Schraubverbindung lassen sich die höhenverstellbaren Kiesfangleisten justieren. Auflageschenkel ungelocht, auf Wunsch können die Kiesfangleisten mit gelochtem Auflageschenkel geliefert werden.

Stanzloch: 60 mm Durchmesser, Mehrpreis je lfdm. = 2,28 €.



Höhenverstellung
Beispiel 1



Höhenverstellung
Beispiel 2

**fuma // CHANNEL – KIESFANGLEISTEN**

Aluminium blank, Materialstärke: 1,5 mm, Sichtkante: 10 mm, höhenverstellbar

Länge: 3,00 m

Höhe in mm	Artikel	Auflageschenkel in mm	€/Stück
60 - 100	KFAL 60100	175	151,14

Mittels Schraubverbindung lassen sich die höhenverstellbaren Kiesfangleisten justieren. Auflageschenkel ungelocht, auf Wunsch können die Kiesfangleisten mit gelochtem Auflageschenkel geliefert werden.

Stanzloch: 60 mm Durchmesser, Mehrpreis je lfdm. = 2,28 €.



Höhenverstellung
Beispiel 1



Höhenverstellung
Beispiel 2



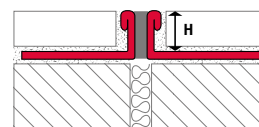




fuma // MOVE - DÜNNBETTPROFILE

Edelstahl 1.4301/V2A, mit EPDM-Einlage,

Sichtbreiten: 8 mm (Höhen 3 - 15 mm) / 9 mm (Höhen 17 - 30 mm)



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
3,0	FDE 030-G-250	55,40
4,5	FDE 045-G-250	55,72
6,0	FDE 060-G-250	59,30
8,0	FDE 080-G-250	63,87
10,0	FDE 100-G-250	65,37
11,0	FDE 110-G-250	68,10
12,5	FDE 125-G-250	70,11
15,0	FDE 150-G-250	93,15
17,0	FDE 170-G-250	98,74
20,0	FDE 200-G-250	104,00
22,0	FDE 220-G-250	114,57
25,0	FDE 250-G-250	125,14
30,0	FDE 300-G-250	131,91



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
3,0	FDE 030-SW-250	55,40
4,5	FDE 045-SW-250	55,72
6,0	FDE 060-SW-250	59,30
8,0	FDE 080-SW-250	63,87
10,0	FDE 100-SW-250	65,37
11,0	FDE 110-SW-250	68,10
12,5	FDE 125-SW-250	70,11
15,0	FDE 150-SW-250	93,15
17,0	FDE 170-SW-250	98,74
20,0	FDE 200-SW-250	104,00
22,0	FDE 220-SW-250	114,57
25,0	FDE 250-SW-250	125,14
30,0	FDE 300-SW-250	131,91



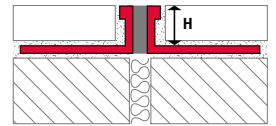
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
3,0	FDE 030-BG-250	55,40
4,5	FDE 045-BG-250	55,72
6,0	FDE 060-BG-250	59,30
8,0	FDE 080-BG-250	63,87
10,0	FDE 100-BG-250	65,37
11,0	FDE 110-BG-250	68,10
12,5	FDE 125-BG-250	70,11
15,0	FDE 150-BG-250	93,15
17,0	FDE 170-BG-250	98,74
20,0	FDE 200-BG-250	104,00
22,0	FDE 220-BG-250	114,57
25,0	FDE 250-BG-250	125,14
30,0	FDE 300-BG-250	131,91



Auf Anfrage erhältlich.

Auf Anfrage erhältlich.



fuma // MOVE - DÜNNBETTPROFILE

Aluminium, mit EPDM-Einlage, Sichtbreite: 10 mm

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
3,0	FDA 030-G-250	35,67
4,5	FDA 045-G-250	36,06
6,0	FDA 060-G-250	36,87
8,0	FDA 080-G-250	38,36
10,0	FDA 100-G-250	41,44
11,0	FDA 110-G-250	43,82
12,5	FDA 125-G-250	46,16
15,0	FDA 150-G-250	49,59
16,0	FDA 160-G-250	52,16
18,5	FDA 185-G-250	54,66
20,0	FDA 200-G-250	57,00
22,0	FDA 220-G-250	60,64
25,0	FDA 250-G-250	64,32
30,0	FDA 300-G-250	71,72

Einlage: grau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
3,0	FDA 030-SW-250	35,67
4,5	FDA 045-SW-250	36,06
6,0*	FDA 060-SW-250	36,87
8,0*	FDA 080-SW-250	38,36
10,0*	FDA 100-SW-250	41,44
11,0*	FDA 110-SW-250	43,82
12,5*	FDA 125-SW-250	46,16
15,0*	FDA 150-SW-250	49,59
16,0*	FDA 160-SW-250	52,16
18,5*	FDA 185-SW-250	54,66
20,0*	FDA 200-SW-250	57,00
22,0*	FDA 220-SW-250	60,64
25,0*	FDA 250-SW-250	64,32
30,0*	FDA 300-SW-250	71,72

Einlage: schwarz



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
3,0	FDA 030-BG-250	35,67
4,5	FDA 045-BG-250	36,06
6,0*	FDA 060-BG-250	36,87
8,0*	FDA 080-BG-250	38,36
10,0*	FDA 100-BG-250	41,44
11,0*	FDA 110-BG-250	43,82
12,5*	FDA 125-BG-250	46,16
15,0*	FDA 150-BG-250	49,59
16,0*	FDA 160-BG-250	52,16
18,5*	FDA 185-BG-250	54,66
20,0*	FDA 200-BG-250	57,00
22,0*	FDA 220-BG-250	60,64
25,0*	FDA 250-BG-250	64,32
30,0*	FDA 300-BG-250	71,72

Einlage: beige

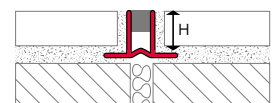


* Auf Anfrage erhältlich.

* Auf Anfrage erhältlich.

fuma // MOVE - DÜNNBETTPROFILE

Hart-Weich-PVC, Sichtbreite: 8 mm, mit schmalen Auflageschenkel



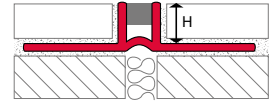
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FDB 080/SA-250	7,29
10,0	FDB 100/SA-250	7,51
12,5	FDB 125/SA-250	7,71
15,0	FDB 150/SA-250	8,16

hellgrau
(ähnlich
RAL 7035)



fuma // MOVE - DÜNNBETTPROFILE
Hart-Weich-PVC, Sichtbreite: 8 mm



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FDB 060-250-HG	8,27
8,0	FDB 080-250-HG	8,85
10,0	FDB 100-250-HG	9,42
12,5	FDB 125-250-HG	9,64
15,0	FDB 150-250-HG	10,13

hellgrau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
8,0	FDB 080-250-DG	8,85
10,0	FDB 100-250-DG	9,42
12,5	FDB 125-250-DG	9,64
15,0	FDB 150-250-DG	10,13

dunkelgrau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FDB 060-250-SW	8,27
8,0	FDB 080-250-SW	8,85
10,0	FDB 100-250-SW	9,42
12,5	FDB 125-250-SW	9,64
15,0	FDB 150-250-SW	10,13

schwarz



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FDB 060-250-BG	8,27
8,0	FDB 080-250-BG	8,85
10,0	FDB 100-250-BG	9,42
12,5	FDB 125-250-BG	9,64
15,0	FDB 150-250-BG	10,13

beige



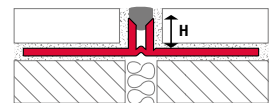
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
8,0	FDB 080-250-ZG	8,85
10,0	FDB 100-250-ZG	9,42
12,5	FDB 125-250-ZG	9,64
15,0	FDB 150-250-ZG	10,13

zementgrau



fuma // MOVE - DÜNNBETTPROFILE
Hart-Weich-PVC, Sichtbreite: 5 mm



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FDS 080-250-HG	7,85
10,0	FDS 100-250-HG	8,27
12,5	FDS 125-250-HG	8,69

hellgrau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FDS 080-250-DG	7,85
10,0	FDS 100-250-DG	8,27
12,5	FDS 125-250-DG	8,69

dunkelgrau



Länge: 2,50 m

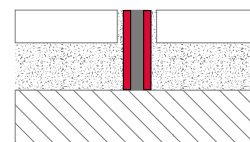
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	FDS 080-250-ZG	7,85
10,0	FDS 100-250-ZG	8,27
12,5	FDS 125-250-ZG	8,69

zementgrau



fuma // MOVE - DICKBETTPROFILE

Edelstahl 1.4301/V2A, EPDM-Einlage,
Materialstärke: 1 mm, Einlagenbreite: 8 mm, Sichtbreite: 10 mm



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20,0	FSE 020-SW-250	62,72
30,0	FSE 030-SW-250	80,26
40,0	FSE 040-SW-250	97,79
50,0	FSE 050-SW-250	115,46

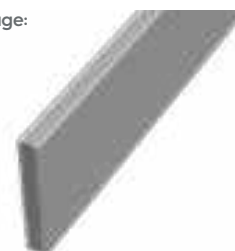
Einlage:
schwarz



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20,0	FSE 020-G-250	62,72
30,0	FSE 030-G-250	80,26
40,0	FSE 040-G-250	97,79
50,0	FSE 050-G-250	115,46

Einlage:
grau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20,0	FSE 020-BG-250	62,72
30,0	FSE 030-BG-250	80,26
40,0	FSE 040-BG-250	97,79
50,0	FSE 050-BG-250	115,46

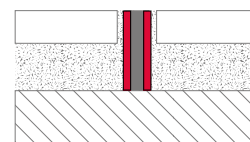
Einlage:
beige



Belastung: PKW, LKW, Handhubwagen, Gabelstapler (kein Dauereinsatz). Die Profile sind für den Einsatz von Kunststoffrädern, luftbereiften Rädern oder Vollgummirädern entwickelt. Für Einsatz mit Stahlrädern nicht geeignet.
Lieferzeit auf Anfrage.

fuma // MOVE - DICKBETTPROFILE

Aluminium, EPDM-Einlage,
Materialstärke: 1 mm, Einlagenbreite: 8 mm, Sichtbreite: 10 mm



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20,0	FSA 020-SW-250	52,10
30,0	FSA 030-SW-250	65,54
40,0	FSA 040-SW-250	79,08
50,0	FSA 050-SW-250	93,06

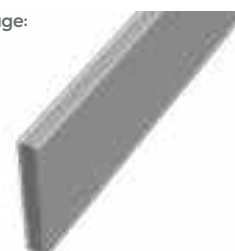
Einlage:
schwarz



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20,0	FSA 020-G-250	52,10
30,0	FSA 030-G-250	65,54
40,0	FSA 040-G-250	79,08
50,0	FSA 050-G-250	93,06

Einlage:
grau



Länge: 2,50 m

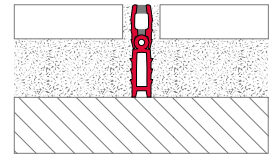
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
20,0	FSA 020-BG-250	52,10
30,0	FSA 030-BG-250	65,54
40,0	FSA 040-BG-250	79,08
50,0	FSA 050-BG-250	93,06

Einlage:
beige



Belastung: PKW, LKW, Handhubwagen, Gabelstapler (kein Dauereinsatz). Die Profile sind für den Einsatz von Kunststoffrädern, luftbereiften Rädern oder Vollgummirädern entwickelt. Für Einsatz mit Stahlrädern nicht geeignet.
Lieferzeit auf Anfrage.

fuma // MOVE - DICKBETTPROFILE
Hart-Weich-PVC, Sichtbreite: 10 mm



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
45,0	ZD 4550-250	10,00

grau /
grau



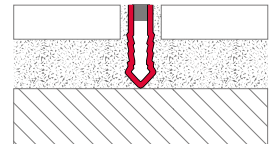
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
45,0	ZD 4555-250	10,00

grau /
transparent



fuma // MOVE - DICKBETTPROFILE
Hart-Weich-PVC, Sichtbreite: 8 mm



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
30,0	ED 3000-HG-250	6,51
40,0	ED 4000-HG-250	8,19
50,0	ED 5000-HG-250	10,00
65,0	ED 6500-HG-250	13,05

Einlage:
grau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
30,0	ED 3000-SW-250	6,51
40,0	ED 4000-SW-250	8,19
50,0	ED 5000-SW-250	10,00
-	-	-

Einlage:
schwarz



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
40,0	ED 4000-DG-250	8,19
50,0	ED 5000-DG-250	10,00
-	-	-

Einlage:
dunkelgrau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
30,0	ED 3000-BG-250	6,51
40,0	ED 4000-BG-250	8,19
50,0	ED 5000-BG-250	10,00
-	-	-

Einlage:
beige



fuma // MOVE – SCHWUNDFUGENPROFILE

Aluminium, mit Zellkautschuk-Einlage, für Rüttelböden, Fliesen- und Estrichflächen, Sichtbreite: 10 mm

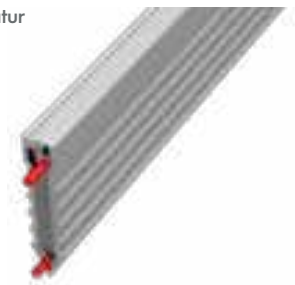
Länge: 4,00 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
30,0	FAL 1030/ALU-400	75,91
40,0	FAL 1040/ALU-400	81,29
50,0	FAL 1050/ALU-400	87,24

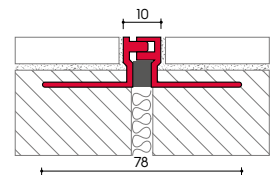
→ Fugenbreite: bis 10 mm

→ Fugenspiel: +/- 2,0 mm

natur



Belastung: PKW, LKW, Handhubwagen, Gabelstapler. Kein Dauereinsatz. Gute Verankerung durch gezahnte Seitenwände. Höhengleiche und fluchtgerechte Verbindung der einzelnen Profillängen durch beigefügte, einsteckbare Edelstahl-Verbindungsstifte.



fuma // MOVE – SCHWUNDFUGENPROFILE

Aluminium, für Bodenbeläge von 3 bis 17,5 mm, Sichtbreite: 10 mm

Länge: 2,50 m

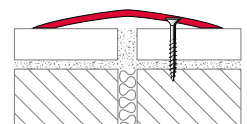
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
3,0	FA-SF 030/10-250	41,98
4,5	FA-SF 045/10-250	42,70
8,0	FA-SF 080/10-250	43,35
10,0	FA-SF 100/10-250	43,69
11,0	FA-SF 110/10-250	44,40
12,5	FA-SF 125/10-250	45,03
14,0	FA-SF 140/10-250	46,08
15,0	FA-SF 150/10-250	47,10
17,5	FA-SF 175/10-250	48,11

→ Fugenspiel: +/- 1,5 mm

natur



Belastung: PKW und LKW (kein Dauereinsatz), Handhubwagen, luft- und vollgummibereifte Gabelstapler.



fuma // MOVE – ABDECKPROFILE

Edelstahl 1.4301 / V2A, Materialstärke: 2 mm

Länge: 3,00 m

Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
60	DG 06020-300	60,61
80	DG 08020-300	80,70
100	DG 10020-300	97,89
120	DG 12020-300	121,04

glatt



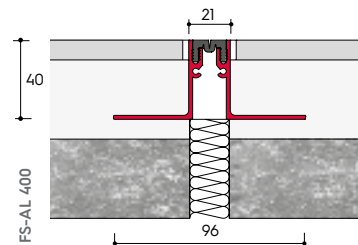
Länge: 3,00 m

Sichtbreite in mm	Artikel	€/Stück
60	DS 06020-300	60,61
80	DS 08020-300	80,70
100	DS 10020-300	97,89
120	DS 12020-300	121,04

gebürstet



fuma // MOVE - BAUWERKDEHNFUGENPROFILE
 Aluminium, mit PVC-Einlage bündig



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
30,0	FS-AL 300/S-250	96,0	21,0	99,97
40,0	FS-AL 400/S-250	96,0	21,0	102,28
50,0	FS-AL 500/S-250	96,0	21,0	110,98

→ **Fugenbreite:**
bis max. 20 mm

→ **Fugenspiel:**
+ 3 / - 2 mm



Länge: 5,00 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
30,0	FS-AL 300/S-500	96,0	21,0	199,94
40,0	FS-AL 400/S-500	96,0	21,0	204,54
50,0	FS-AL 500/S-500	96,0	21,0	221,95

→ **Fugenbreite:**
bis max. 20 mm

→ **Fugenspiel:**
+ 3 / - 2 mm

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
30,0	FS-AL 300/G-250	96,0	21,0	99,97
40,0	FS-AL 400/G-250	96,0	21,0	102,28
50,0	FS-AL 500/G-250	96,0	21,0	110,98

→ **Fugenbreite:**
bis max. 20 mm

→ **Fugenspiel:**
+ 3 / - 2 mm



Länge: 5,00 m

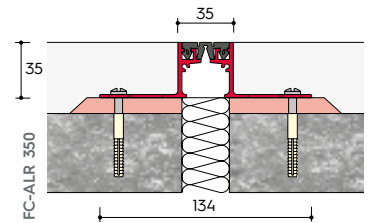
Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
30,0	FS-AL 300/G-500	96,0	21,0	199,94
40,0	FS-AL 400/G-500	96,0	21,0	204,54
50,0	FS-AL 500/G-500	96,0	21,0	221,95

→ **Fugenbreite:**
bis max. 20 mm

→ **Fugenspiel:**
+ 3 / - 2 mm

Belastung: PKW, LKW, luftbereifte Gabelstapler. Kein Dauereinsatz.

fuma // MOVE - BAUWERKDEHNFUGENPROFILE
 Aluminium, mit PVC-Einlage gerillt und bündig



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
15,0	FC-ALR 150/S-250	134,0	35,0	110,47
35,0	FC-ALR 350/S-250	134,0	35,0	123,53
50,0	FC-ALR 500/S-250	134,0	35,0	142,21
60,0	FC-ALR 600/S-250	134,0	35,0	151,69

→ **Fugenbreite:**
bis max. 30 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 5 mm



Länge: 5,00 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
15,0	FC-ALR 150/S-500	134,0	35,0	220,93
35,0	FC-ALR 350/S-500	134,0	35,0	247,04
50,0	FC-ALR 500/S-500	134,0	35,0	284,42
60,0	FC-ALR 600/S-500	134,0	35,0	303,36

→ **Fugenbreite:**
bis max. 30 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 5 mm

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
15,0	FC-ALR 150/G-250	134,0	35,0	110,47
35,0	FC-ALR 350/G-250	134,0	35,0	123,53
50,0	FC-ALR 500/G-250	134,0	35,0	142,21
60,0	FC-ALR 600/G-250	134,0	35,0	151,69

→ **Fugenbreite:**
bis max. 30 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 5 mm



Länge: 5,00 m

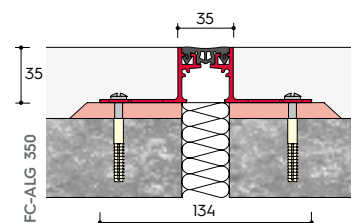
Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
15,0	FC-ALR 150/G-500	134,0	35,0	220,93
35,0	FC-ALR 350/G-500	134,0	35,0	247,04
50,0	FC-ALR 500/G-500	134,0	35,0	284,42
60,0	FC-ALR 600/G-500	134,0	35,0	303,36

→ **Fugenbreite:**
bis max. 30 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 5 mm

Belastung: PKW, LKW, luftbereifte Gabelstapler. Kein Dauereinsatz.

fuma // MOVE - BAUWERKDEHNFUGENPROFILE
 Aluminium, mit PVC-Einlage **glatt** und **bündig**



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
15,0	FC-ALG 150/S-250	134,0	35,0	110,47
35,0	FC-ALG 350/S-250	134,0	35,0	123,53
50,0	FC-ALG 500/S-250	134,0	35,0	142,21
60,0	FC-ALG 600/S-250	134,0	35,0	151,69

→ **Fugenbreite:**
bis max. 30 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 3 mm

Einlage:
schwarz



Länge: 5,00 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
15,0	FC-ALG 150/S-500	134,0	35,0	220,93
35,0	FC-ALG 350/S-500	134,0	35,0	247,04
50,0	FC-ALG 500/S-500	134,0	35,0	284,42
60,0	FC-ALG 600/S-500	134,0	35,0	303,36

→ **Fugenbreite:**
bis max. 30 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 3 mm

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
15,0	FC-ALG 150/G-250	134,0	35,0	110,47
35,0	FC-ALG 350/G-250	134,0	35,0	123,53
50,0	FC-ALG 500/G-250	134,0	35,0	142,21
60,0	FC-ALG 600/G-250	134,0	35,0	151,69

→ **Fugenbreite:**
bis max. 30 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 3 mm

Einlage:
grau



Länge: 5,00 m

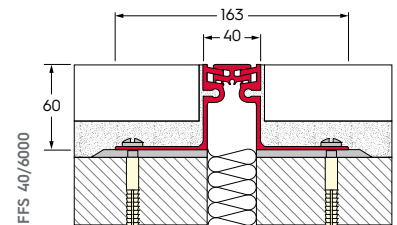
Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
15,0	FC-ALG 150/G-500	134,0	35,0	220,93
35,0	FC-ALG 350/G-500	134,0	35,0	247,04
50,0	FC-ALG 500/G-500	134,0	35,0	284,42
60,0	FC-ALG 600/G-500	134,0	35,0	303,36

→ **Fugenbreite:**
bis max. 30 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 3 mm

Belastung: PKW, LKW, luftbereifte Gabelstapler. Kein Dauereinsatz.

fuma // MOVE - BAUWERKDEHNFUGENPROFILE
 Aluminium-Vollmaterial, wartungsfrei, für hohe Belastungen



Länge: 4,00 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
19	FFS 40/1900-400	173	40	711,07
25	FFS 40/2500-400	161	40	723,15
35	FFS 40/3500-400	163	40	748,67
60	FFS 40/6000-400	163	40	789,09

Material: Vollaluminium-Trägerprofil mit Alu-Befestigungswinkel (gelocht) und strukturierter Oberfläche für Rutschsicherheit und symmetrischer Sichtfläche.

- **Fugenbreite:**
bis max. 35 mm
- **Fugenspiel:**
16 +/- 8 mm
- **Belastbarkeit PKW/LKW (DIN 1072):**
300 kN
- **Belastbarkeit Stapler (DIN 1055):**
70 kN
- **Belastbarkeit harte Rollen:**
6,5 kg / mm Radbreite



Länge: 4,00 m

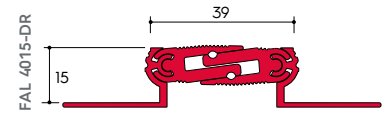
Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
50	FFS 46/5000-400	165	46	819,40

Material: Vollaluminium-Trägerprofil mit Alu-Befestigungswinkel (gelocht) und strukturierter Oberfläche für Rutschsicherheit und symmetrischer Sichtfläche.

- **Fugenbreite:**
bis max. 35 mm
- **Fugenspiel:**
20 +/- 10 mm
- **Belastbarkeit PKW/LKW (DIN 1072):**
300 kN
- **Belastbarkeit Stapler (DIN 1055):**
70 kN
- **Belastbarkeit harte Rollen:**
6,5 kg / mm Radbreite



fuma // MOVE - BAUWERKDEHNFUGENPROFILE
 Aluminium, mit dreidimensionaler Bewegungsaufnahme



Länge: 2,50 m

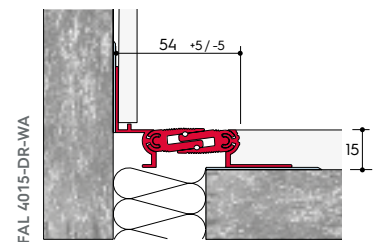
Höhe in mm	Artikel	Sichtbreite in mm	€/Stück
8,0	FAL 4008-DR-250	39,0	106,96
10,0	FAL 4010-DR-250	39,0	109,04
12,5	FAL 4012-DR-250	39,0	111,10
15,0	FAL 4015-DR-250	39,0	114,92
17,5	FAL 4017-DR-250	39,0	119,04

- **Fugenbreite:** bis max. 30 mm
- **Fugenspiel:** +/- 5 mm



Belastung: PKW, Handhubwagen. Kein Dauereinsatz.

fuma // MOVE - BAUWERKDEHNFUGENPROFILE
 Aluminium, mit dreidimensionaler Bewegungsaufnahme / Wandanschluss



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	Sichtbreite in mm	€/Stück
8,0	FAL 4008-DR-WA-250	39,0	110,21
10,0	FAL 4010-DR-WA-250	39,0	111,85
12,5	FAL 4012-DR-WA-250	39,0	113,54
15,0	FAL 4015-DR-WA-250	39,0	117,23
17,5	FAL 4017-DR-WA-250	39,0	120,97

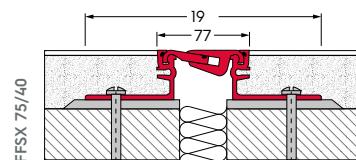
- **Fugenbreite:** bis max. 30 mm
- **Fugenspiel:** +/- 5 mm



Belastung: PKW, Handhubwagen. Kein Dauereinsatz.

fuma // MOVE - BAUWERKDEHNFUGENPROFILE

Aluminium, spaltfreie Sichtfläche, verschleißfest, wartungsfrei, langlebig, Sichtbreite: 77 mm



Länge: 4,00 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
22	FFSX 75/22-400	198	77	1.016,83
30	FFSX 75/30-400	198	77	1.060,66
40	FFSX 75/40-400	198	77	1.197,47
50	FFSX 75/50-400	198	77	1.257,88
60	FFSX 75/60-400	198	77	1.318,46
80	FFSX 75/80-400	198	77	1.380,97
100	FFSX 75/100-400	198	77	1.505,65

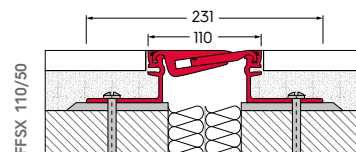
- **Fugenbreite:** bis max. 50 mm
- **Fugenspiel:** 20 +/- 10 mm
- **Belastbarkeit PKW/LKW (DIN 1072):** 300 kN
- **Belastbarkeit Stapler (DIN 1055):** 130 kN
- **Belastbarkeit harte Rollen:** 10 kg / mm Radbreite



Besondere Eigenschaften: Massive Vollaluminium-Konstruktionen, spaltfreie Sichtfläche - keine Verschmutzungsgefahr. Dreidimensionale Bewegungsaufnahme, keine Rutschgefahr durch geriefte Oberfläche. Spritzwassergeschützt durch Gummidichtungen. Werkseitig montierte Distanzbügel gewährleisten auf Mittelmaß eingestellte Profile, dadurch wirtschaftlicher Einbau und funktionssicherer Sitz der Profilkonstruktion. Absolut höhengleiche Verbindung der Profillängen durch Verbindungsstifte oder Ineinanderschieben der Befestigungsschenkel.

fuma // MOVE - BAUWERKDEHNFUGENPROFILE

Aluminium, spaltfreie Sichtfläche, verschleißfest, wartungsfrei, langlebig, Sichtbreite: 110 mm



Länge: 4,00 m

Höhe in mm	Artikel	Gesamtbreite in mm	Sichtbreite in mm	€/Stück
30	FFSX 110/30-400	231	110	1.378,10
40	FFSX 110/40-400	231	110	1.514,91
50	FFSX 110/50-400	231	110	1.575,53
60	FFSX 110/60-400	231	110	1.635,90
80	FFSX 110/80-400	231	110	1.698,41
100	FFSX 110/100-400	231	110	1.823,09

- **Fugenbreite:** bis max. 75 mm
- **Fugenspiel:** 30 +/- 15 mm
- **Belastbarkeit PKW/LKW (DIN 1072):** 300 kN
- **Belastbarkeit Stapler (DIN 1055):** 130 kN
- **Belastbarkeit harte Rollen:** 10 kg / mm Radbreite



Besondere Eigenschaften: Massive Vollaluminium-Konstruktionen, spaltfreie Sichtfläche - keine Verschmutzungsgefahr. Dreidimensionale Bewegungsaufnahme, keine Rutschgefahr durch geriefte Oberfläche. Spritzwassergeschützt durch Gummidichtungen. Werkseitig montierte Distanzbügel gewährleisten auf Mittelmaß eingestellte Profile, dadurch wirtschaftlicher Einbau und funktionssicherer Sitz der Profilkonstruktion. Absolut höhengleiche Verbindung der Profillängen durch Verbindungsstifte oder Ineinanderschieben der Befestigungsschenkel.

fuma // MOVE – SPORTBODENPROFILE
 Aluminium, mit Kunststoffeinlage **ungebohrt**



Länge: 4,00 m

Artikel	Sichtbreite in mm (C)	€/Stück
FSD 700/3520 SU-400	92	326,66

→ **Fugenbreite (A):**
45 - 55 mm

→ **Fugentiefe (B):**
min. 19 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 5 mm

Einlage:
schwarz



Länge: 4,00 m

Artikel	Sichtbreite in mm (C)	€/Stück
FSD 700/3520 GU-400	92	326,66

→ **Fugenbreite (A):**
45 - 55 mm

→ **Fugentiefe (B):**
min. 19 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 5 mm

Einlage:
grau



Belastbarkeit: Fußgänger, leichte Rolllasten.

fuma // MOVE – SPORTBODENPROFILE
 Aluminium, mit Kunststoffeinlage **gebohrt**



Länge: 4,00 m

Artikel	Sichtbreite in mm (C)	€/Stück
FSD 700/3520 SG-400	92	330,34

→ **Fugenbreite (A):**
45 - 55 mm

→ **Fugentiefe (B):**
min. 19 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 5 mm

Einlage:
schwarz



Länge: 4,00 m

Artikel	Sichtbreite in mm (C)	€/Stück
FSD 700/3520 GG-400	92	330,34

→ **Fugenbreite (A):**
45 - 55 mm

→ **Fugentiefe (B):**
min. 19 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 5 mm

Einlage:
grau



Belastbarkeit: Fußgänger, leichte Rolllasten.



fuma // MOVE – SPORTBODENPROFILE

Aluminium, mit Kunststoffeinlage **ungebohrt**, als Wandanschluss

Länge: 4,00 m

Artikel	Sichtbreite in mm (C)	€/Stück
FSD 700/35E SU-400	60	224,26

→ **Fugenbreite (A):**
30 - 35 mm

→ **Fugentiefe (B):**
min. 19 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 2 mm

Einlage:
schwarz



Länge: 4,00 m

Artikel	Sichtbreite in mm (C)	€/Stück
FSD 700/35E GU-400	60	224,26

→ **Fugenbreite (A):**
30 - 35 mm

→ **Fugentiefe (B):**
min. 19 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 2 mm

Einlage:
grau



Belastbarkeit: Fußgänger, leichte Rolllasten.



fuma // MOVE – SPORTBODENPROFILE

Aluminium, mit Kunststoffeinlage **gebohrt**, als Wandanschluss

Länge: 4,00 m

Artikel	Sichtbreite in mm (C)	€/Stück
FSD 700/35E SG-400	60	227,94

→ **Fugenbreite (A):**
30 - 35 mm

→ **Fugentiefe (B):**
min. 19 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 2 mm

Einlage:
schwarz



Länge: 4,00 m

Artikel	Sichtbreite in mm (C)	€/Stück
FSD 700/35E GG-400	60	227,94

→ **Fugenbreite (A):**
30 - 35 mm

→ **Fugentiefe (B):**
min. 19 mm

→ **Fugenspiel:**
+/- 2 mm

Einlage:
grau



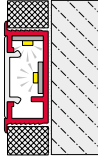
Belastbarkeit: Fußgänger, leichte Rolllasten.





LED-PROFILE

SEITE 114 - 117



fuma // LIGHT - LED-DEKOPROFILE

Aluminium, für Wand und Boden* mit Kantenabdeckung

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Breite in mm	Artikel	€/Stück
9,0	24	LED-WF 240-09-250	38,97
12,5	24	LED-WF 240-12-250	40,97

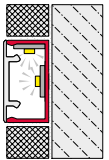
Lieferumfang: Profil inkl. weiß-transluzenter Streuscheibe (ohne LED-Tape), Halterung zum Einkleben von LED-Tape.

Maximale Tapebreite: 12 mm.

***Achtung:** Im Bodenbereich nur als Dekoprofil verwendbar. Nicht begehbar / belastbar.



silber
eloxiert



fuma // LIGHT - LED-DEKOPROFILE

Aluminium, für Wand und Boden* ohne Kantenabdeckung

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Breite in mm	Artikel	€/Stück
12,5	15	LED-W 150-12-250	39,62

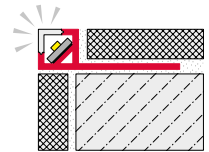
Lieferumfang: Profil inkl. weiß-transluzenter Streuscheibe (ohne LED-Tape), Halterung zum Einkleben von LED-Tape.

Maximale Tapebreite: 12 mm.

***Achtung:** Im Bodenbereich nur als Dekoprofil verwendbar. Nicht begehbar / belastbar.



silber
eloxiert



fuma // LIGHT - LED-DEKOPROFILE

Aluminium, für den Wandbereich mit Streuscheibe eckig

Länge: 2,50 m

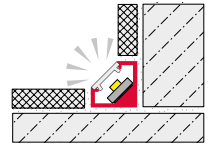
Höhe in mm	Artikel	€/Stück
11,0	LED-FQAS 110-250	47,10

Lieferumfang: Profil inkl. weiß-transluzenter Streuscheibe (ohne LED-Tape), eckig.

Maximale Tapebreite: 12 mm.



silber
eloxiert



fuma // LIGHT - LED-DEKOPROFILE

Aluminium, für Wand-Innenecken mit Abdeckung

Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel	€/Stück
8,0	LED-IE-20-8	45,42

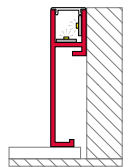
Lieferumfang: Profil inkl. weiß-transluzenter Streuscheibe (ohne LED-Tape).
Maximale Tapebreite: 12 mm.

silber
eloxiert



fuma // LIGHT - LED-SOCKELLEISTEN

Aluminium, mit Beleuchtung nach oben



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Breite in mm	Artikel	€/Stück
60	16	LED-SL 6016-250	60,96

Lieferumfang: Profil inkl. weiß-transluzenter Streuscheibe (ohne LED-Tape).
Maximale Tapebreite: 12 mm.

silber
eloxiert



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Breite in mm	Artikel	€/Stück
60	16	LED-SL 6016-BW-250	60,96

Lieferumfang: Profil inkl. weiß-transluzenter Streuscheibe (ohne LED-Tape).
Maximale Tapebreite: 12 mm.

pulverbeschichtet
brillantweiß







ABDICHTUNG / ENTKOPPLUNG

SEITE 118 - 127

fuma // SEAL - DICHTFOLIE

mit AbP gemäß DIN 18534

Artikel	Dicke in mm	Breite in m	Länge in m	€/Rolle
FAB-B-050	0,5	1	30	269,22

1 Palette: 30 Rollen á 30 m² (900 m² / Palette).

- beidseitig vlieskaschierte Polyethylenfolie
- Innenbereich
- wasserdicht
- dampfbremsend
- rissüberbrückend
- alterungs- und alkalibeständig
- unverrottbar
- beständig gegen wässrige Lösungen von Säuren, Laugen und Salzen
- bauaufsichtlich geprüft und zugelassen (AbP)



fuma // SEAL - DICHTBAND

mit AbP gemäß DIN 18534

PASSEND ZU FAB

Artikel	Breite in mm	Länge in m	€/Rolle
FDB 150-PP	120	50	82,92

Stück / Karton: 6

- beidseitig mit Polyester-Vlies beschichtet
- elastisch
- mit überstehendem Vliesträger
- hohe Querdehnung
- siliconverträglich
- erfüllt die Anforderungen nach DIN 18534



fuma // SEAL - INNEN- UND AUSSENECKE

mit AbP gemäß DIN 18534

PASSEND ZU FAB

Innenecke

Artikel	€/Stück
FDB 150-PP/I	3,94



Schenkellänge: 120 mm
Stück / Karton: 25

Außenecke

Artikel	€/Stück
FDB 150-PP/A	3,94



Schenkellänge: 150 mm
Stück / Karton: 25

fuma // SEAL - WAND- UND BODENMANSCHETTE

mit AbP gemäß DIN 18534

PASSEND ZU FAB

Wandmanschette

Artikel	€/Stück
FDB 150-PP/W	2,71



Abmessung: 120 x 120 mm
Stück / Karton: 25

Bodenmanschette

Artikel	€/Stück
FDB 150-PP/B	15,59



Abmessung: 425 x 425 mm
Stück / Karton: 25

fuma // SEAL - DICHTBAND

DIN 18534

Artikel	Breite in mm	Länge in m	€/ Rolle
KDB 190/7050	120	50	74,53

Stück / Karton: 6

- beidseitig mit Polyester-Vlies beschichtet
- elastisch
- mit überstehendem Vliesträger
- hohe Querdehnung
- siliconverträglich
- erfüllt die Anforderungen nach DIN 18534



fuma // SEAL - INNEN- UND AUSSENECKE

DIN 18534

Innenecke	
Artikel	€/ Stück
KDB 190/I	4,15



Schenkellänge: 140 mm
Stück / Karton: 25

Außenecke	
Artikel	€/ Stück
KDB 190/A	4,15



Schenkellänge: 140 mm
Stück / Karton: 25

fuma // SEAL - WANDMANSCHETTE MIT DEHNZONENLIPPE

DIN 18534

Artikel	Abmessung in mm	Lochstanzung / Dehnzone in mm	€/ Stück
KDB 120/120-WAZ	120 x 120	12/41	5,10
KDB 150/150-WAZ	150 x 150	23/90	6,39
KDB 200/200-WAZ	200 x 200	55/140	8,64

Stück / Karton: 25 (KDB 120/120-WAZ, KDB 150/150-WAZ)
Stück / Karton: 10 (KDB 200/200-WAZ)

- Trägermaterial: Polyethylen-Vlies (beidseitig)
- Membrane: NBR-Kautschuk
- bauaufsichtlich geprüft und zugelassen
- erfüllt die Anforderungen nach DIN 18534



fuma // SEAL - STUFENECKEN FÜR GEFÄLLEPROFILE

Material: NBR-Kautschuk und PE-Vliesbeschichtung

PASSEND ZU UNSEREN GEFÄLLEPROFILIEN
AB S. 130

links		
Artikel	Höhe in mm	€/ Stück
FABE 3D-20L	20	6,02
FABE 3D-28L	28	6,02



Schenkellänge: 120 mm
Stück / Karton: 10

rechts		
Artikel	Höhe in mm	€/ Stück
FABE 3D-20R	20	6,02
FABE 3D-28R	28	6,02



Schenkellänge: 120 mm
Stück / Karton: 10

Diesen Artikel finden Sie ebenfalls im Kapitel Dusche / Bad auf Seite 132.

fuma // SEAL - SCHNITTSCHUTZBAND

DIN 18534, selbstklebend, als Dichtbandergänzung für den Einsatz in den Bereichen von Silikonfugen

Artikel	Breite in mm	Länge in m	€/Rolle
FSSB 50/SK10	50	10	92,47

Stück / Karton: 1

- Gewebe aus **Polyamid** und Aramid mit Haftschmelzkleber und Abziehfolie



fuma // SEAL - WANNEN-DICHTBAND

DIN 18534, selbstklebend

Artikel	Breite in mm	Länge in m	€/Rolle
KDB 2000/WAN	120	20,0	95,30
KDB 350/WAN	120	3,5	18,55

- **beidseitig vliesbeschichtetes Dichtband mit einseitig selbstklebendem Butylstreifen**
- der enthaltene Kapillarschutzstreifen aus glattem NBR-Kautschuk verhindert eine Hinterläufigkeit
- optimale Anpassung durch hohe Elastizität
- einfache und schnelle Montage
- **Klebeschicht:** Butylkautschukstreifen (ca. 30 mm) mit Abdeckfolie
- **erfüllt die Anforderungen nach DIN 18534**



// OPTIONALES ZUBEHÖR

Schallschutzstreifen

Artikel	Breite in mm	Länge in m	€/Rolle
FDB 350/SST	30	3,5	9,48

- **selbstklebend**
- Stärke: 5 mm
- **erfüllt die Anforderungen nach DIN 18534**



fuma // SEAL - DICHTBAND

selbstklebend

Artikel	Breite in mm	Länge in m	€/Rolle
KDB 100/SK	100	20	65,91
KDB 120/SK	120	20	81,45

Stück / Karton: 4

- **selbstklebendes Vlies-Dichtband**
- aus hochwertigem Butyl-Kautschuk
- mit aufkaschiertem, reißfestem Vliesgewebe
- extreme Haftung auf nahezu allen Untergründen
- **erspart das aufwendige Einsetzen in die Flüssigabdichtung und somit einen kompletten Arbeitsgang sowie Material**
- 2-teilige, abziehbare Schutzfolie



fuma // SEAL – VORANSTRICH

FB-Supergrund

Artikel	Gebindegröße in kg	€/Stück
FB-Supergrund 205	5	32,12
FB-Supergrund 210	10	55,94

Verbrauch: ca. 100 – 250 g/m²

- lösungsmittelfreie Grundierung für saugende / wenig saugende Untergründe
- schützt Dünnbettmörtel und Nivellierspachtelmassen vor zu schnellem Wasserentzug
- verlängert die offene Zeit / verbessert die Haftung / vermeidet die Bildung von Schwundrissen bei Beschichtungen



fuma // SEAL – HAFTGRUND

FB-Superhaft

Artikel	Gebindegröße in kg	€/Stück
FB-Superhaft 105	5	42,67

Verbrauch: ca. 100 – 250 g/m²

- lösungsmittelfreie Haftbrücke für den Wand- / Bodenbereich (mit haftverbessernden Füllstoffen optimiert)
- hohe Verbundhaftfestigkeit auf glatten und dichten Untergründen
- schafft einen sicheren Verbund von nachfolgenden Beschichtungen und Dünnbettmörteln
- Ablösung des Belages wird zuverlässig verhindert



fuma // SEAL – FLÜSSIGFOLIE

FB-Superflex

Artikel	Gebindegröße in kg	€/Stück
FB-Superflex 010 Blau	10	65,29
FB-Superflex 020 Blau	20	117,14
FB-Superflex 010 Grau	10	65,29
FB-Superflex 020 Grau	20	117,14

Verbrauch: ca. 500 – 700 g/m² je Schicht

- lösungsmittelfreie Flächenabdichtung auf Styrol-Butadien-Basis
- gebrauchsfertig, streich-, spachtel-, und rollfähig
- im abgebundenen Zustand wasserundurchlässig und silikonverträglich
- geruchsneutral und schnelltrocknend



// OPTIONALES ZUBEHÖR

Pigment, schwarz

Artikel	Gebindegröße in g	€/Stück
FB-Superflex Pigment	5	3,42



// FLÜSSIGABDICHTUNG
Sehen Sie hier unsere
Produkte in der Anwendung

fuma // SEAL - DICHT- UND ENTKOPPLUNGSBAHN

für den Innen- und Außenbereich

Artikel	Dicke in mm	Breite in m	Länge in m	€/Rolle
FABVL-B 100	0,8	1	15	199,00

1 Palette: 30 Rollen á 15 m² (450 m²/ Palette).

- beidseitig vlieskaschierte Polyethylenfolie
- dampfbremsend
- rissüberbrückend
- alterungs- und alkalibeständig
- unverrottbar
- beständig gegen wässrige Lösungen von Säuren, Laugen und Salzen
- geeignet für Fußbodenheizung



fuma // SEAL - STOSSVERBINDUNGSBAND

WIEDER IM SORTIMENT

PASSEND ZU FABVL

zum Einkleben

Artikel	Breite in mm	Länge in m	€/Rolle
FABV 050-B	120	50	77,67

Stück / Karton: 4



fuma // SEAL - INNEN- UND AUßENECKEN

WIEDER IM SORTIMENT

PASSEND ZU FABVL

Innenecke

Artikel	€/Stück
FABI 050-B	4,32



Schenkellänge: 120 mm
Stück / Karton: 25

Außenecke

Artikel	€/Stück
FABA 050-B	4,32



Schenkellänge: 120 mm
Stück / Karton: 25

fuma // SEAL - DRAINAGEMATTE

mit Gittergewebe, für den Außenbereich

Artikel	Dicke in mm	Breite in m	Länge in m	€/Rolle
FDT-K 080	8,0	1	12,5	193,26

1 Palette: 9 Rollen á 12,5 m² (112,5 m² / Palette).

→ Polypropylenfolie mit Noppenstruktur

→ sehr formstabil und druckfest

→ mit auflaminiertem Gittergewebe

→ sehr hohe Wasserleitfähigkeit

→ verrottungsfrei / alterungsbeständig



fuma // DEC - ENTKOPPLUNGSMATTE PLATON® FLEXI ORIGINAL
mit Gitternetz



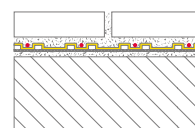
Artikel	Dicke in mm	Breite in m	Länge in m	€/Rolle
Platon® Flexi Original	3,4	1	30	407,46

- Oberseite: Polypropylen (PP) mit aufvulkanisiertem Gitternetz
- Rückseite: Trägervlies (PP)
- beständig gegen die meisten Chemikalien



1 Palette: 6 Rollen á 30 m² (180 m² / Palette).

fuma // DEC - ENTKOPPLUNGSMATTE PLATON® FLEXI HEAT
Entkopplung und Aufnahme von Heizkabeln in einem Produkt



Artikel	Dicke in mm	Breite in m	Länge in m	€/Rolle
Platon® Flexi Heat	7	1	15	304,08

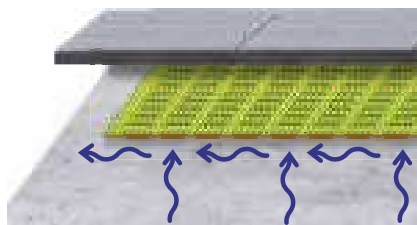
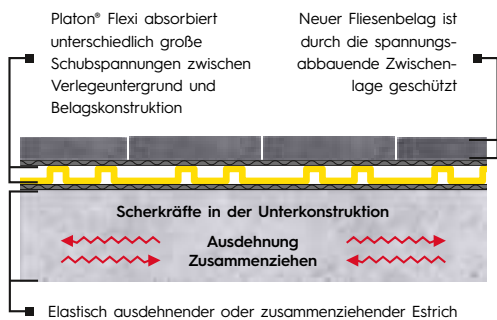
- Oberseite: Polypropylen (PP) mit hinterschnittenem Noppen-Design zur einfachen Aufnahme von Heizkabeln
- Rückseite: Trägervlies (PP)
- geeignet für Heizkabel von 2-5 mm



1 Palette: 6 Rollen á 15 m² (90 m² / Palette).

// ABSORBIERT SCHERKRÄFTE AUS DER UNTERKONSTRUKTION

PLATON® FLEXI ORIGINAL / PLATON® FLEXI HEAT



fuma // DEC - GLASFASER-ARMIERUNGS- UND ENTKOPPLUNGSMATTE

wasserfest, alkalibeständig, frostsicher

Artikel	Dicke in mm	Breite in m	Länge in m	€/Rolle
FEK 100	1,5	1	25	257,16

1 Palette: 20 Rollen á 25 m² (500 m² / Palette).

→ Glasfaser-Gewebe

- Unterseite Glas-Vlies mit hoher Druck- und Biegezugfestigkeit
- Kette: je 3x 2 Einzelfäden

Verwendung und Vorteile:

- bei Verlegung von großformatigen Fliesen
- bei kritischen Untergründen (z. B. bei der Altbausanierung)
- Glasgewebe bietet sicheren Schutz vor Rissbildungen
- die Oberflächenrauheit bietet eine optimale Haftung
- enorme Funktionalität bei einer Stärke von nur 1,5 mm
- wasserfest / alkalibeständig / frostsicher



fuma // DEC - DÜNNSCICHT-ENTKOPPLUNGSMATTE

Artikel	Dicke in mm	Breite in m	Länge in m	€/Rolle
FDSE 180	0,8	1	50	385,21

1 Palette: 15 Rollen á 50 m² (750 m² / Palette).

- aus einer speziell mechanisch nachbehandelten Faservlies-verbinding für den Innenbereich
- Trittschalldämmwert: 10 dB (in Anlehnung an ISO 10140)



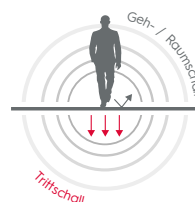
fuma // DEC - TRITTSCHALLDÄMMUNG SILENCE FSR 17

Polymerschicht mit beidseitigem Spezialvlies, Trittschallreduzierung: 17 db

WIEDER IM SORTIMENT

Artikel	Dicke in mm	Breite in m	Länge in m	€/Rolle
FSR 17	2,5	1	10	226,20

1 Palette: 24 Rollen á 10 m² (240 m² / Palette).







DUSCHE / BAD

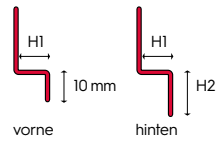
SEITE 128 - 149

fuma // DRAIN - WAND-GEFÄLLEPROFILE

Edelstahl 1.4301/V2A, für bodengleiche Duschanlagen, 2% Gefälle

Profil links

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
98,0	FWA-098-08/LI	8,0	24,0	37,75
98,0	FWA-098-10/LI	10,0	24,0	38,07
98,0	FWA-098-11/LI	11,0	24,0	38,27
148,0	FWA-148-08/LI	8,0	32,0	58,75
148,0	FWA-148-10/LI	10,0	32,0	59,17
148,0	FWA-148-11/LI	11,0	32,0	59,41
200,0	FWA-200-08/LI	8,0	40,0	75,19
200,0	FWA-200-10/LI	10,0	40,0	76,78
200,0	FWA-200-11/LI	11,0	40,0	77,60



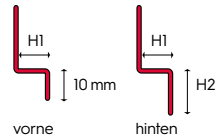
Ausführung **links**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

gebürstet



Profil links

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
98,0	FWA-098-10/LI-SW	10,0	24,0	41,49
98,0	FWA-098-11/LI-SW	11,0	24,0	41,71
148,0	FWA-148-10/LI-SW	10,0	32,0	64,48
148,0	FWA-148-11/LI-SW	11,0	32,0	64,74



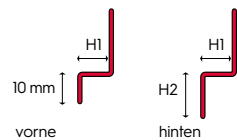
Ausführung **links**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

pulverbeschichtet
schwarz matt
RAL 9005



Profil rechts

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
98,0	FWA-098-08/RE	8,0	24,0	37,75
98,0	FWA-098-10/RE	10,0	24,0	38,07
98,0	FWA-098-11/RE	11,0	24,0	38,27
148,0	FWA-148-08/RE	8,0	32,0	58,75
148,0	FWA-148-10/RE	10,0	32,0	59,17
148,0	FWA-148-11/RE	11,0	32,0	59,41
200,0	FWA-200-08/RE	8,0	40,0	75,19
200,0	FWA-200-10/RE	10,0	40,0	76,78
200,0	FWA-200-11/RE	11,0	40,0	77,60



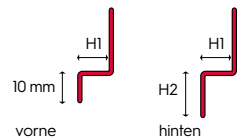
Ausführung **rechts**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

gebürstet



Profil rechts

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
98,0	FWA-098-10/RE-SW	10,0	24,0	41,49
98,0	FWA-098-11/RE-SW	11,0	24,0	41,71
148,0	FWA-148-10/RE-SW	10,0	32,0	64,48
148,0	FWA-148-11/RE-SW	11,0	32,0	64,74



Ausführung **rechts**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

pulverbeschichtet
schwarz matt
RAL 9005



fuma // DRAIN – BODEN-GEFÄLLEPROFILE

Edelstahl 1.4301 / V2A, für bodengleiche Duschanlagen, 2% Gefälle

Profil links

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
98,0	FBO-098-08/LI	8,0	24,0	42,60
98,0	FBO-098-10/LI	10,0	24,0	43,15
98,0	FBO-098-11/LI	11,0	24,0	43,37
148,0	FBO-148-08/LI	8,0	32,0	62,40
148,0	FBO-148-10/LI	10,0	32,0	63,05
148,0	FBO-148-11/LI	11,0	32,0	63,10
200,0	FBO-200-10/LI	10,0	40,0	103,80
200,0	FBO-200-11/LI	11,0	40,0	104,40



gebürstet



Ausführung **links**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

Profil links

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
98,0	FBO-098-10/LI-SW	10,0	24,0	47,03
98,0	FBO-098-11/LI-SW	11,0	24,0	47,27
148,0	FBO-148-10/LI-SW	10,0	32,0	68,73
148,0	FBO-148-11/LI-SW	11,0	32,0	68,78
200,0	FBO-200-10/LI-SW	10,0	40,0	113,15
200,0	FBO-200-11/LI-SW	11,0	40,0	113,79



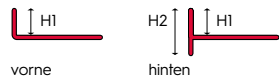
pulverbeschichtet
schwarz matt
RAL 9005



Ausführung **links**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

Profil rechts

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
98,0	FBO-098-08/RE	8,0	24,0	42,60
98,0	FBO-098-10/RE	10,0	24,0	43,15
98,0	FBO-098-11/RE	11,0	24,0	43,37
148,0	FBO-148-08/RE	8,0	32,0	62,40
148,0	FBO-148-10/RE	10,0	32,0	63,05
148,0	FBO-148-11/RE	11,0	32,0	63,10
200,0	FBO-200-10/RE	10,0	40,0	103,80
200,0	FBO-200-11/RE	11,0	40,0	104,40



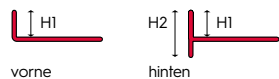
gebürstet



Ausführung **rechts**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

Profil rechts

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
98,0	FBO-098-10/RE-SW	10,0	24,0	47,03
98,0	FBO-098-11/RE-SW	11,0	24,0	47,27
148,0	FBO-148-10/RE-SW	10,0	32,0	68,73
148,0	FBO-148-11/RE-SW	11,0	32,0	68,78
200,0	FBO-200-10/RE-SW	10,0	40,0	113,15
200,0	FBO-200-11/RE-SW	11,0	40,0	113,79



pulverbeschichtet
schwarz matt
RAL 9005



Ausführung **rechts**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

fuma // DRAIN - BODEN-GEFÄLLEPROFILE

Edelstahl 1.4301/V2A, für Glastrennwände, 2% Gefälle

Profil links

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
100,0	FGLAS-100-11/LI	11,0	25,0	74,30
120,0	FGLAS-120-11/LI	11,0	28,0	95,76
150,0	FGLAS-150-11/LI	11,0	33,0	102,54
200,0	FGLAS-200-11/LI	11,0	40,0	139,43



gebürstet



Ausführung **links**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

Innenmaß: 13 mm

Profil links

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
100,0	FGLAS-100-11/LI-SW	11,0	25,0	80,87
120,0	FGLAS-120-11/LI-SW	11,0	28,0	104,39
150,0	FGLAS-150-11/LI-SW	11,0	33,0	111,77
200,0	FGLAS-200-11/LI-SW	11,0	40,0	151,97



pulverbeschichtet
schwarz matt
RAL 9005

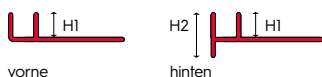


Ausführung **links**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

Innenmaß: 13 mm

Profil rechts

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
100,0	FGLAS-100-11/RE	11,0	25,0	74,30
120,0	FGLAS-120-11/RE	11,0	28,0	95,76
150,0	FGLAS-150-11/RE	11,0	33,0	102,54
200,0	FGLAS-200-11/RE	11,0	40,0	139,43



gebürstet

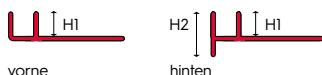


Ausführung **rechts**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

Innenmaß: 13 mm

Profil rechts

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
100,0	FGLAS-100-11/RE-SW	11,0	25,0	80,87
120,0	FGLAS-120-11/RE-SW	11,0	28,0	104,39
150,0	FGLAS-150-11/RE-SW	11,0	33,0	111,77
200,0	FGLAS-200-11/RE-SW	11,0	40,0	151,97



pulverbeschichtet
schwarz matt
RAL 9005



Ausführung **rechts**
(Blick zur Entwässerungsrinne)

Innenmaß: 13 mm

fuma // DRAIN - STUFENECKEN FÜR GEFÄLLEPROFILE

Material: NBR-Kautschuk und PE-Vliesbeschichtung

PASSEND ZU UNSEREN GEFÄLLEPROFILIEN

links

Artikel	Höhe in mm	€/Stück
FABE 3D-20L	20	6,02
FABE 3D-28L	28	6,02



rechts

Artikel	Höhe in mm	€/Stück
FABE 3D-20R	20	6,02
FABE 3D-28R	28	6,02



Schenkellänge: 120 mm

Schenkellänge: 120 mm

Diesen Artikel finden Sie ebenfalls im Kapitel Abdichtung / Entkopplung auf Seite 121.

fuma // DRAIN – KEILPROFILE

Edelstahl 1.4301 /V2A, für bodengleiche Duschanlagen, 2% Gefälle

Profil links

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
98,0	FK2-098/LI	8,00	28,0	42,87
148,0	FK2-148/LI	8,00	38,0	60,90
198,0	FK2-198/LI	8,00	48,0	83,25

Der 40 mm breite Auflageschenkel wird zur Gefällefläche/Duschbereich eingebaut.



Ausführung links



gebürstet

Profil rechts

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
98,0	FK2-098/RE	8,00	28,0	42,87
148,0	FK2-148/RE	8,00	38,0	60,90
198,0	FK2-198/RE	8,00	48,0	83,25

Der 40 mm breite Auflageschenkel wird zur Gefällefläche/Duschbereich eingebaut.



Ausführung rechts



gebürstet

fuma // DRAIN – U-PROFILE

Edelstahl 1.4301 /V2A, für Glastrennwände für den Boden-/Wandbereich - ohne Gefälle



Innenmaß: 11 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
220,0	FU-S 1411	41,20

Innenmaß: 11 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
220,0	FU-B 1411	41,20

Innenmaß: 11 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
220,0	FU-C 1411-SW	49,34

Innenmaß: 13 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
220,0	FU-S 1413	43,36

Innenmaß: 13 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
220,0	FU-B 1413	43,36

Innenmaß: 13 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
220,0	FU-C 1413-SW	51,78

Innenmaß 11 mm:

Abwicklung (Außenmaße):
14 x 14 x 14 mm

Innenmaß 13 mm:

Abwicklung (Außenmaße):
14 x 16 x 14 mm

Stärke: 1,5 mm



gebürstet



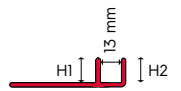
glänzend



pulverbeschichtet
schwarz matt
RAL 9005

fuma // DRAIN - U-PROFILE

Edelstahl 1.4301/V2A, für Glastrennwände (bis 12 mm) für den Boden-/Wandbereich - ohne Gefälle



Innenmaß: 13 mm

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
220,0	FGLAS-220-20	20,0	20,0	142,94

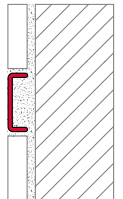
gebürstet



Innenmaß: 13 mm

Länge in cm	Artikel	Höhe (H1) in mm	Höhe (H2) in mm	€/Stück
220,0	FGLAS-220-20-SW	20,0	20,0	155,80

pulverbeschichtet
schwarz matt
RAL 9005



fuma // DRAIN - DEKO-WANDPROFILE

Edelstahl 1.4301/V2A, für einen sauberen Anschluss an FWA- und FBO-Profile - ohne Gefälle

Breite: 24 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
125,0	FDES 240-125	16,93

Breite: 32 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
125,0	FDES 320-125	19,03

Breite: 40 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
125,0	FDES 400-125	22,63

gebürstet



Breite: 24 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
125,0	FDEC 240-125-SW	19,91

Breite: 32 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
125,0	FDEC 320-125-SW	22,99

Breite: 40 mm

Länge in cm	Artikel	€/Stück
125,0	FDEC 400-125-SW	26,03

pulverbeschichtet
schwarz matt
RAL 9005





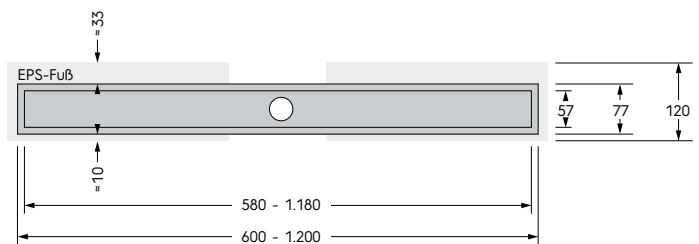
fuma // DRAIN - DUSCHRINNE FD-LINE KOMPLETT-SET
Edelstahl gebürstet

Länge in mm	Artikel	€ / Stück
600	FD-LINE-FM-600	200,72
700	FD-LINE-FM-700	217,30
800	FD-LINE-FM-800	233,88
900	FD-LINE-FM-900	260,40
1000	FD-LINE-FM-1000	273,67
1200	FD-LINE-FM-1200	300,20



// BESCHREIBUNG

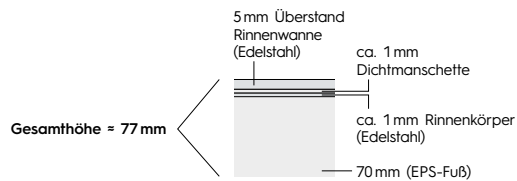
- Einbaufertiges Komplett-Set bis Sichtmaß 1.200 mm
- Höhenverstellbarer Rinnenkörper
- Rost zur Anwendung als Fliesenmulde oder geschlossener Edelstahl
- Abdeckung mit gebürstetem Finish
- **Einbaumaße:** 120 mm x 70 mm
- **Rinnenbreite:** 77 mm
- **Siphon:** ABS, hochschlagfest
- **Abdichtung:** vormontiert
- **Fliesenstärke:** 6 - 18 mm
- **Ablauf DN 40 / Sperrwasserhöhe:** 28 mm
- **Perfekt für Renovierungen mit geringer Aufbauhöhe**



// EINBAUMÖGLICHKEITEN



// ABLAUFLEISTUNG



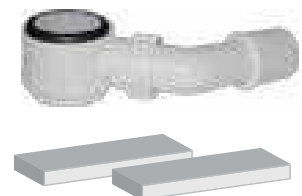
fuma // DRAIN - ABLAUF-SET DN 50 WAAGERECHT
inkl. Montagezubehör

Artikel	€ / Stück
FD-LINE-FM-DN50-waagerecht	37,52

// BESCHREIBUNG

Set bestehend aus Ablauf DN 50 und 2 EPS-Erhöhungen zum Ausgleich des höheren Aufbaus, inkl. Montagezubehör.

// ABLAUFLEISTUNG



fuma // DRAIN - ABLAUF DN 50 SENKRECHT
inkl. Montagezubehör

Artikel	€ / Stück
FD-LINE-FM-DN50-senkrecht	45,66

// ABLAUFLEISTUNG



fuma // DRAIN – DUSCHRINNE EASY DRAIN BASIC STEPS
Edelstahl gebürstet

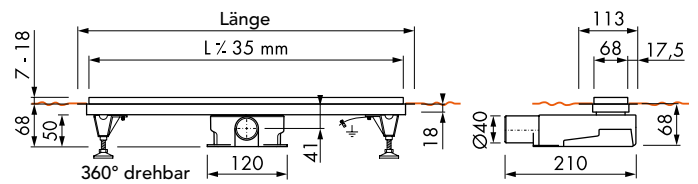
Auslaufartikel

Länge in mm	Artikel	€/Stück
500	BD-50-Steps	auf Anfrage
600	BD-60-Steps	auf Anfrage
700	BD-70-Steps	auf Anfrage
800	BD-80-Steps	auf Anfrage
900	BD-90-Steps	auf Anfrage
1000	BD-100-Steps	auf Anfrage
1200	BD-120-Steps	auf Anfrage



// BESCHREIBUNG

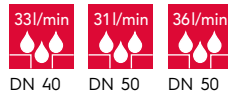
- **Rinnenbreite:** 68 mm
- **Einbautiefe mit Siphon:** ab 68 mm
- **Siphon:** ABS, hochschlagfest
- **Abdichtung:** vormontiert
- **Fliesenstärke:** 7 - 18 mm
- **Ablauf DN 40 / Sperrwasserhöhe:** 28 mm
- **Ablauf DN 50 / Sperrwasserhöhe:** 50 mm



// EINBAUMÖGLICHKEITEN



// ABLAUFLEISTUNG



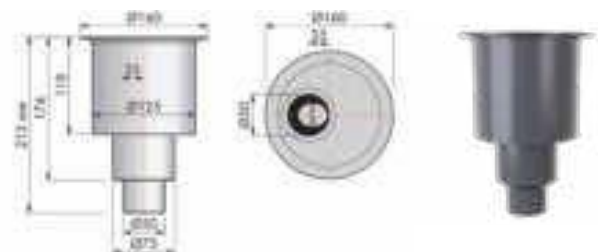
10 JAHRE GARANTIE

WPS Technik - vormontiertes Dichtvlies

fuma // DRAIN – EASY DRAIN ABLAUF DN 50 SENKRECHT
passend zu Duschrinne Easy Drain Basic Steps

Auslaufartikel

Artikel	€/Stück
EDM2-O	62,28



// BESCHREIBUNG

- **Siphon:** ABS, hochschlagfest
- **Ablauf DN 50**

// ABLAUFLEISTUNG



10 JAHRE GARANTIE

WPS Technik - vormontiertes Dichtvlies

fuma // DRAIN - DUSCHRINNE EASY DRAIN FR-LINE
Edelstahl gebürstet

Länge in mm	Artikel	€ / Stück
700	FR-LINE-700-S	470,71
800	FR-LINE-800-S	477,33
900	FR-LINE-900-S	500,06
1000	FR-LINE-1000-S	509,14
1200	FR-LINE-1200-S	533,01



fuma // DRAIN - DUSCHRINNE EASY DRAIN FR-LINE
Edelstahl glänzend

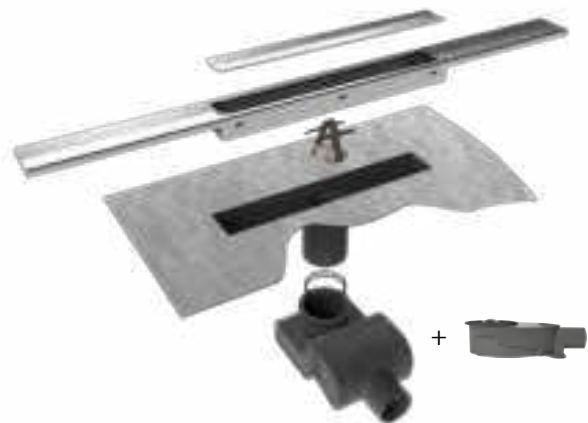
Länge in mm	Artikel	€ / Stück
700	FR-LINE-700-P	470,71
800	FR-LINE-800-P	477,33
900	FR-LINE-900-P	500,06
1000	FR-LINE-1000-P	509,14
1200	FR-LINE-1200-P	533,01



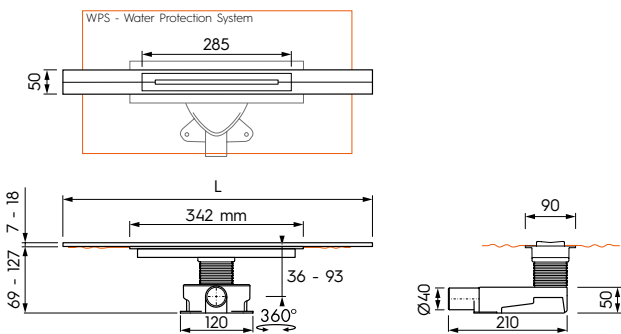
GEMEINSAME INFOS FÜR EASY DRAIN FR-LINE

// BESCHREIBUNG

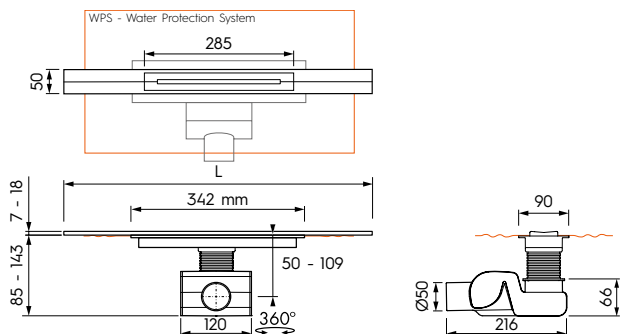
- **Rinnenbreite:** 50 mm
- **Sperrwasserhöhe:** 28 und 50 mm
- **Ablaufleistung:**
DN 40: 28 l/min (28 mm)
DN 50: 33 l/min (50 mm)
- **Einbautiefe mit Siphon:** ab 69 / 85 mm
- **Siphon:** drehbar, verstellbar
- **Anschluss:** waagrecht
- **Abdichtung:** vormontiert
- **Fliesenstärke:** 7 - 18 mm



// SPERRWASSERHÖHE 28 MM



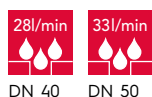
// SPERRWASSERHÖHE 50 MM



// EINBAUMÖGLICHKEITEN



// ABFLAUFLISTUNG



10 JAHRE GARANTIE

WPS Technik - vormontiertes Dichtvlies

fuma // DRAIN – DUSCHRINNE EASY DRAIN FR-LINE WALL
Edelstahl gebürstet

Länge in mm	Artikel	€/Stück
700	FR-LINE-700-SW	470,71
800	FR-LINE-800-SW	477,33
900	FR-LINE-900-SW	500,06
1000	FR-LINE-1000-SW	509,14
1200	FR-LINE-1200-SW	533,01



fuma // DRAIN – DUSCHRINNE EASY DRAIN FR-LINE
Edelstahl glänzend

Länge in mm	Artikel	€/Stück
700	FR-LINE-700-PW	470,71
800	FR-LINE-800-PW	477,33
900	FR-LINE-900-PW	500,06
1000	FR-LINE-1000-PW	509,14
1200	FR-LINE-1200-PW	533,01



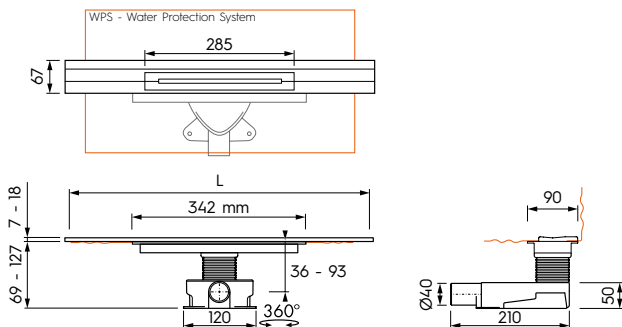
GEMEINSAME INFOS FÜR EASY DRAIN FR-LINE WALL

// BESCHREIBUNG

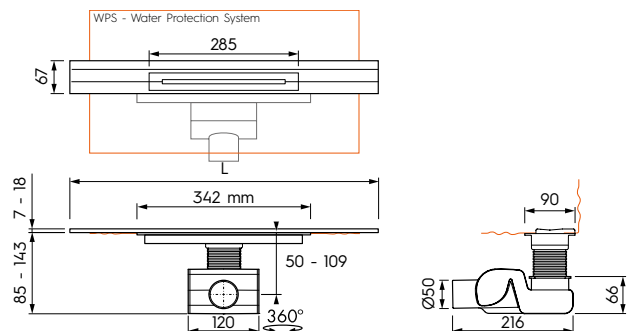
- **Rinnenbreite:** 50 mm
- **Sperrwasserhöhe:** 28 und 50 mm
- **Ablaufleistung:**
DN 40: 28 l/min (28 mm)
DN 50: 33 l/min (50 mm)
- **Einbautiefe mit Siphon:** ab 69 / 85 mm
- **Siphon:** drehbar, verstellbar
- **Anschluss:** waagrecht
- **Abdichtung:** vormontiert
- **Fliesenstärke:** 7 - 18 mm



// SPERRWASSERHÖHE 28 MM



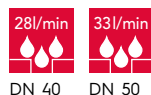
// SPERRWASSERHÖHE 50 MM



// EINBAUMÖGLICHKEITEN



// ABLAUFLEISTUNG



10 JAHRE GARANTIE

WPS Technik - vormontiertes Dichtvlies

fuma // DRAIN - ABLAUF-SET FD-VARIO

mit Abdichtungssystem inkl. Edelstahl-Abdeckung

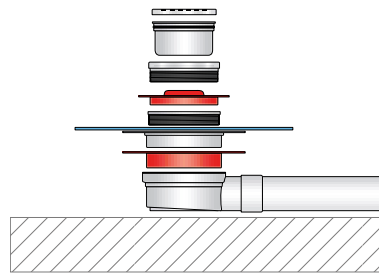
Abmessung in cm	Artikel	€ / Stück
10 x 10	FD-Vario 100/40	51,44
15 x 15	FD-Vario 150/40	61,93



Rost



Abdichtungsflansch



Ablauftopf

// BESCHREIBUNG

- Bodenablauf mit Systemabdichtung inkl. Abdeckung
- inkl. Ablaufeinheit und Rost
- Sperrwasserhöhe: 25 mm
- Einbauhöhe: 53 mm
- höhenverstellbar: 7 - 17 mm
- Ablauf: waagrecht
- Abgang Abflussrohr: DN 40
- Ablaufleistung: in Anlehnung an DIN EN 1253

fuma // DRAIN - ABLAUF-SET AQUA DRAIN

inkl. Edelstahl-Abdeckung

Abmessung in cm	Artikel	€ / Stück
10 x 10	AquaW-10x10-MSI6	156,91
15 x 15	AquaW-15x15-MSI6	159,35



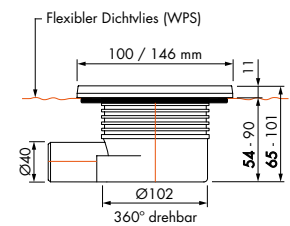
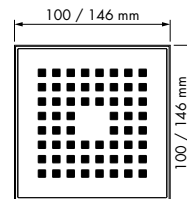
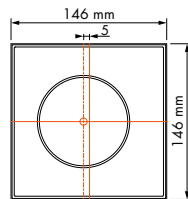
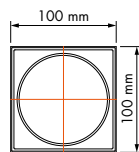
10 JAHRE GARANTIE

WPS Technik - vormontiertes Dichtvlies



// BESCHREIBUNG

- Komplettsset inkl. Abdeckung
- Fliesenstärke: 8 - 18 mm
- Anschluss: waagrecht
- Ablauf DN 40 / Sperrwasserhöhe variabel: 50 - 25 mm



fuma // DRAIN – ABLAUF-SET AQUA DRAIN
inkl. verfließbarer Abdeckung

Abmessung in cm	Artikel	€/Stück
10 x 10	AquaW-10x10-MSI6-T	192,32
15 x 15	AquaW-15x15-MSI6-T	213,70



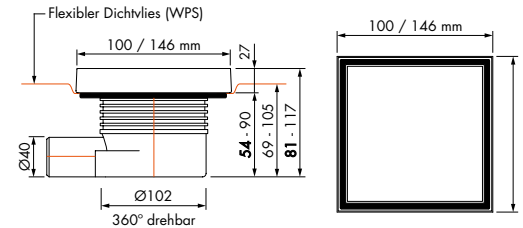
10 JAHRE GARANTIE

WPS Technik - vormontiertes Dichtvlies



// BESCHREIBUNG

- **Komplettset inkl. Abdeckung**
- **Fliesenstärke: 8 - 18 mm**
- **Anschluss: waagrecht**
- **Ablauf DN 40 / Sperrwasserhöhe variabel: 50 - 25 mm**



fuma // DRAIN – MULTI SIPHONGEHÄUSE
Abgang **waagrecht**, Ausgang 50 mm

Artikel	€/Stück
EDMSI	48,84



10 JAHRE GARANTIE

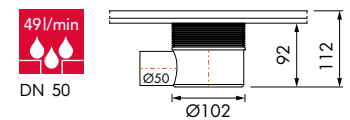
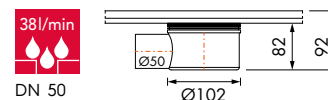
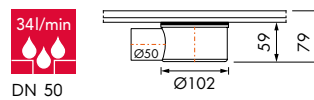
WPS Technik - vormontiertes Dichtvlies



// BESCHREIBUNG

- **Ablauf DN 50 / Sperrwasserhöhe: 30 mm**
- **Ablauf DN 50 / Sperrwasserhöhe: 35 mm**
- **Ablauf DN 50 / Sperrwasserhöhe: 50 mm**

// ABLAUFLEISTUNG



fuma // DRAIN – MULTI SIPHONGEHÄUSE
Abgang **senkrecht**, Ausgang 50 mm

Artikel	€/Stück
EDMSI 3	48,84



10 JAHRE GARANTIE

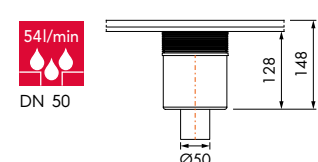
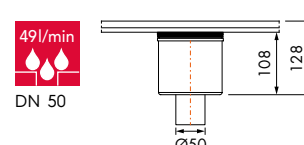
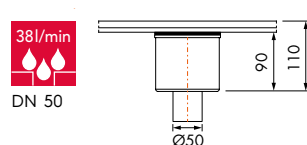
WPS Technik - vormontiertes Dichtvlies



// BESCHREIBUNG

- **Ablauf DN 50 / Sperrwasserhöhe: 35 mm**
- **Ablauf DN 50 / Sperrwasserhöhe: 50 mm**
- **Ablauf DN 50 / Sperrwasserhöhe: 70 mm**

// ABLAUFLEISTUNG



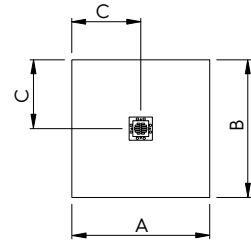
fuma // DRAIN - DUSCHBOARD F-BED

Ablauf zentral / dezentral / waagrecht / senkrecht

Ablauf zentral, waagrecht

A x B x Höhe in mm	Artikel	C1/C2 Ablaufmitte vom Rand in mm	Einbauhöhe in mm	€/Stück
900 x 900 x 45	F-BED 90/90ZW	450/450	120	317,87
1000 x 1000 x 50	F-BED 100/100ZW	500/500	120	344,86
1200 x 900 x 50	F-BED 120/90ZW	600/450	120	385,36
1200 x 1200 x 50	F-BED 120/120ZW	600/600	120	398,86
1500 x 900 x 50	F-BED 150/90ZW	750/450	125	470,41
1500 x 1500 x 50	F-BED 150/150ZW	750/750	125	471,76
1800 x 900 x 50	F-BED 180/90ZW	900/450	120	479,85

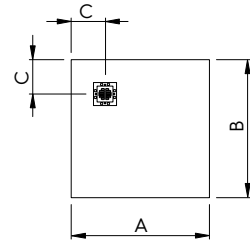
→ Ablauf **zentral, waagrecht**, DN 50, 42 l/min.



Ablauf dezentral, waagrecht

A x B x Höhe in mm	Artikel	C1/C2 Ablaufmitte vom Rand in mm	Einbauhöhe in mm	€/Stück
900 x 900 x 45	F-BED 90/90DW	250/250	115	317,87
1000 x 1000 x 50	F-BED 100/100DW	250/250	120	344,86
1200 x 1200 x 50	F-BED 120/120DW	250/250	120	398,86

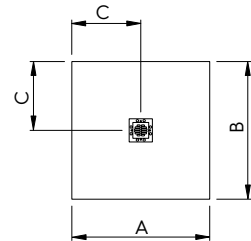
→ Ablauf **dezentral, waagrecht**, DN 50, 42 l/min.



Ablauf zentral, senkrecht

A x B x Höhe in mm	Artikel	C1/C2 Ablaufmitte vom Rand in mm	Einbauhöhe in mm	€/Stück
900 x 900 x 45	F-BED 90/90ZS	450/450	45	317,87
1000 x 1000 x 50	F-BED 100/100ZS	500/500	50	344,86
1200 x 900 x 50	F-BED 120/90ZS	600/450	50	385,36
1200 x 1200 x 50	F-BED 120/120ZS	600/600	50	398,86
1500 x 900 x 50	F-BED 150/90ZS	750/450	50	470,41
1500 x 1500 x 50	F-BED 150/150ZS	750/750	50	471,76
1800 x 900 x 50	F-BED 180/90ZS	900/450	50	479,85

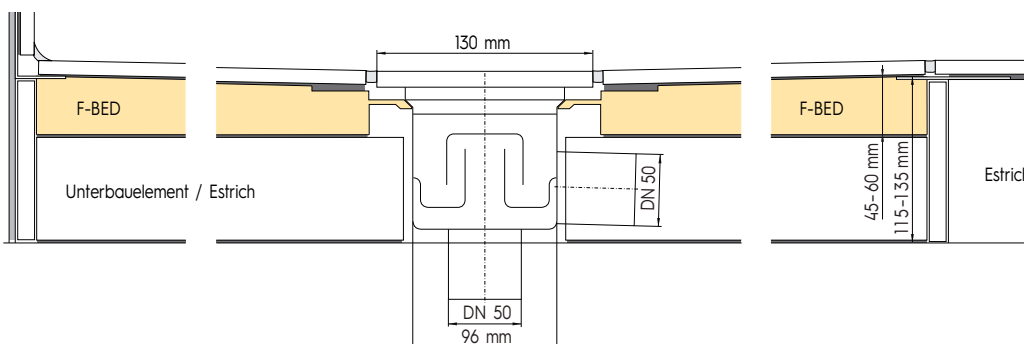
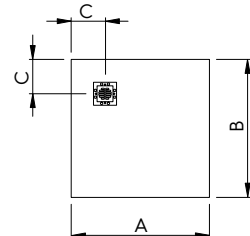
→ Ablauf **zentral, senkrecht**, DN 50, 60 l/min.



Ablauf dezentral, senkrecht

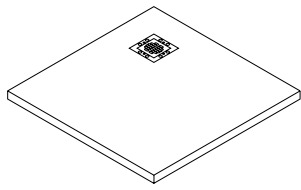
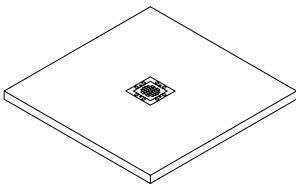
A x B x Höhe in mm	Artikel	C1/C2 Ablaufmitte vom Rand in mm	Einbauhöhe in mm	€/Stück
900 x 900 x 45	F-BED 90/90DS	250/250	45	317,87
1000 x 1000 x 50	F-BED 100/100DS	250/250	45	344,86
1200 x 1200 x 50	F-BED 120/120DS	250/250	50	398,86

→ Ablauf **dezentral, senkrecht**, DN 50, 60 l/min.



// BESCHREIBUNG

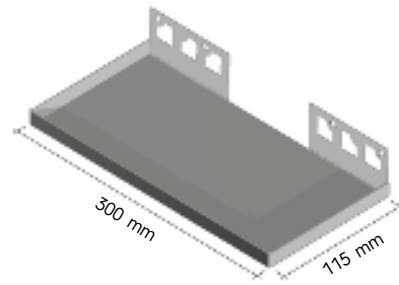
- wasserdichtes, beschichtetes, befließbares Hartschaum-Duschsystem, mit integriertem Gefälle von ca. 2,5%, zentriert oder dezentriert eingebauter und eingedichteter Ablaufteller, mit senkrechtem oder waagrechtem Ablauf
- als Untergrund gemäß DIN 18534-1 bauseits vollflächig mit flüssigem Abdichtungsmittel gemäß DIN 18534-3 beschichtet; bis zur Wassereinwirkungsklasse W3-I
- **Ablaufleistung waagerechter Ablauf:** 42 l/min.
- **Ablaufleistung senkrechter Ablauf:** 60 l/min.
- **normgerechter DN 50 Anschluss, Sperrwasserhöhe 50 mm** nach DIN EN 274
- unter Berücksichtigung von Geometrie und Einbauhöhe kann das Duschsystem seitens des Verarbeiters umlaufend gekürzt werden
- unter Verwendung von Fliesen mit der Mindestgröße 100 x 100 mm wird eine ausreichende Stabilität für die Nutzung mit Rollstühlen erzielt
- unter Verwendung von Fliesen mit der Mindestgröße 50 x 50 mm wird unter zusätzlicher Einarbeitung eines Glasseidengewebes im Fliesenkleberbett eine ausreichende Stabilität für die Nutzung mit Rollstühlen erzielt
- diverse Sondergrößen auf Anfrage



fuma // WALL - ECKABLAGENEdelstahl 1.4301/V2A, befliedbar, rechteckig **schmal / breit**

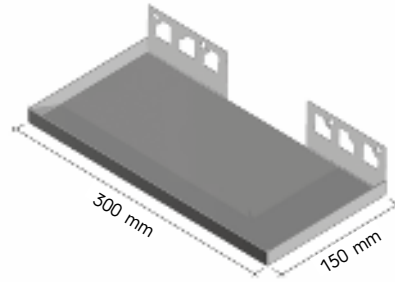
Tiefe: 115 mm

Breite x Tiefe in mm	Artikel	€ / Stück
300 x 115	FB-RA 300S	88,31
400 x 115	FB-RA 400S	89,55

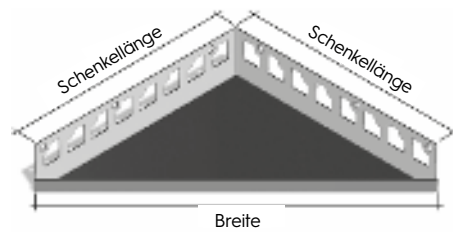


Tiefe: 150 mm

Breite x Tiefe in mm	Artikel	€ / Stück
300 x 150	FB-RA 300B	92,65
400 x 150	FB-RA 400B	98,17

**fuma // WALL - ECKABLAGEN**Edelstahl 1.4301/V2A, befliedbar, dreieckig, **gleichschenkelig**

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€ / Stück
240	170	FB-EA 170	54,31
275	195	FB-EA 195	57,04
310	220	FB-EA 220	56,98
345	245	FB-EA 245	64,42
380	270	FB-EA 270	69,71

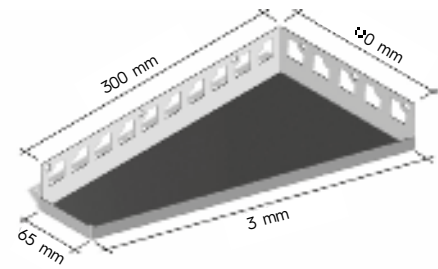


fuma // WALL - ECKABLAGEN

Edelstahl 1.4301 / V2A, befliedbar, trapezförmig, ungleichschenkelig

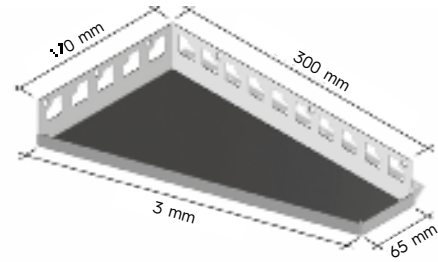
kurze Seite links

Artikel	€/Stück
FB-EA 440L	80,08



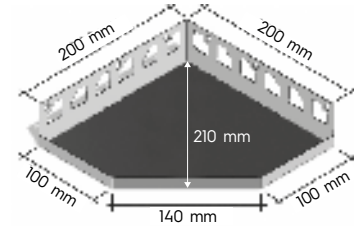
kurze Seite rechts

Artikel	€/Stück
FB-EA 430R	80,08

**fuma // WALL - ECKABLAGEN**

Edelstahl 1.4301 / V2A, befliedbar, diamantförmig

Artikel	€/Stück
FB-EA 200T	82,17



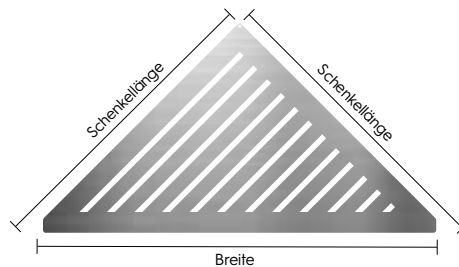
fuma // WALL - ECKABLAGEN

Edelstahl 1.4301/V2A, dreieckig, gleichschenkelig, Line-Design - nachträglicher Einbau möglich, Materialstärke: 1,5 mm

gebürstet

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€/Stück
280	200	FB-Line 280-S	38,18

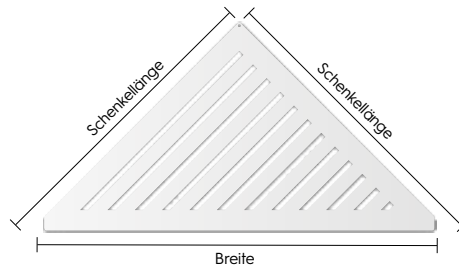
gebürstet



weiß matt RAL 9003

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€/Stück
280	200	FB-Line 280-BW	44,48

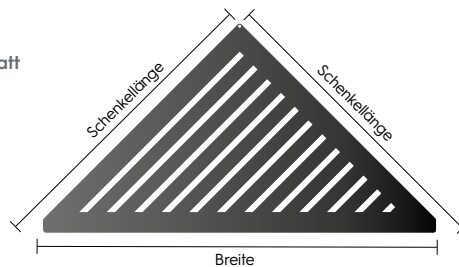
weiß matt RAL 9003



schwarz matt RAL 9005

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€/Stück
280	200	FB-Line 280-SW	44,48

schwarz matt RAL 9005



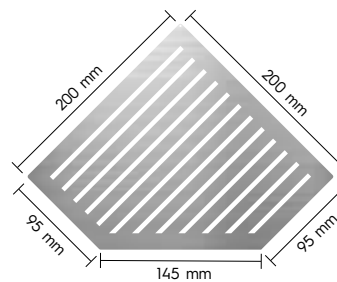
fuma // WALL - ECKABLAGEN

Edelstahl 1.4301/V2A, diamantförmig, Line-Design - nachträglicher Einbau möglich, Materialstärke: 1,5 mm

gebürstet

Artikel	€/Stück
FB-Line 145-S	50,92

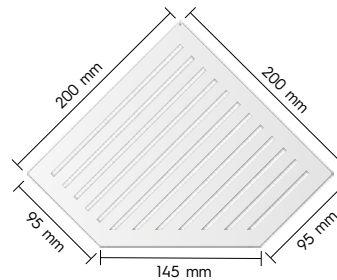
gebürstet



weiß matt RAL 9003

Artikel	€/Stück
FB-Line 145-BW	57,22

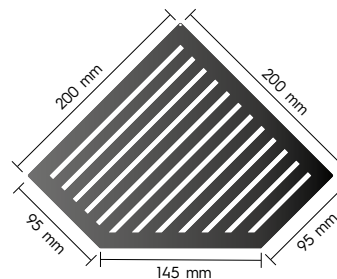
weiß matt RAL 9003



schwarz matt RAL 9005

Artikel	€/Stück
FB-Line 145-SW	57,22

schwarz matt RAL 9005



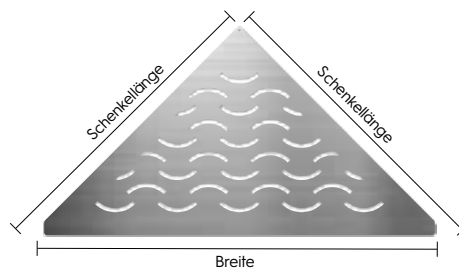
fuma // WALL - ECKABLAGEN

Edelstahl 1.4301/V2A, dreieckig, gleichschenkelig, Wave-Design - nachträglicher Einbau möglich, Materialstärke: 1,5 mm

gebürstet

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€/Stück
280	200	FB-Wave 280-S	38,18

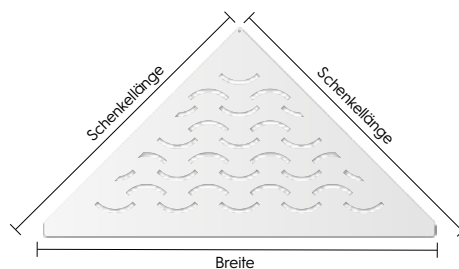
gebürstet



weiß matt RAL 9003

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€/Stück
280	200	FB-Wave 280-BW	44,48

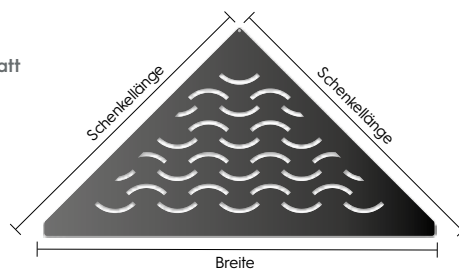
weiß matt RAL 9003



schwarz matt RAL 9005

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€/Stück
280	200	FB-Wave 280-SW	44,48

schwarz matt RAL 9005



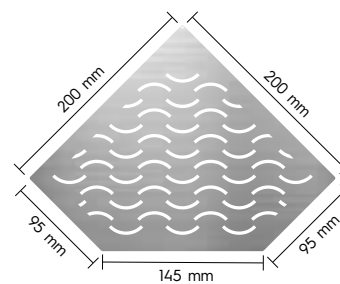
fuma // WALL - ECKABLAGEN

Edelstahl 1.4301/V2A, diamantförmig, Wave-Design - nachträglicher Einbau möglich, Materialstärke: 1,5 mm

gebürstet

Artikel	€/Stück
FB-Wave 145-S	50,92

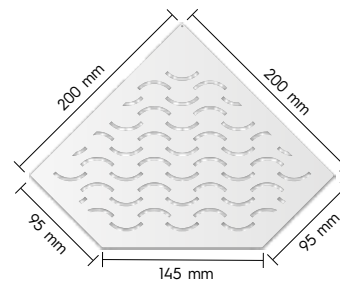
gebürstet



weiß matt RAL 9003

Artikel	€/Stück
FB-Wave 145-BW	57,22

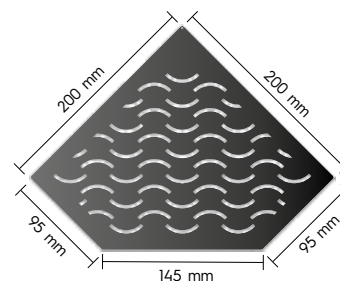
weiß matt RAL 9003



schwarz matt RAL 9005

Artikel	€/Stück
FB-Wave 145-SW	57,22

schwarz matt RAL 9005

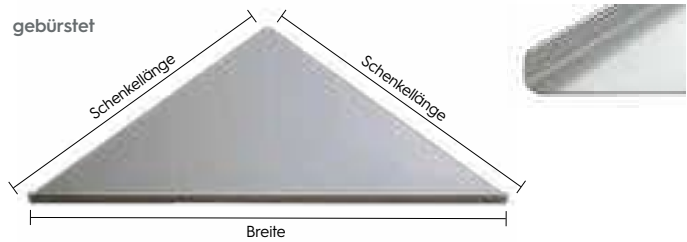


fuma // WALL - ECKABLAGEN

Edelstahl 1.4301/V2A, befliedbar, dreieckig, **gleichschenlig**, **Winkel-Abschluss** - nachträglicher Einbau möglich

Winkel-Abschluss

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€ / Stück
310	220	FB-W 220	52,91
355	250	FB-W 250	57,97
395	280	FB-W 280	61,00

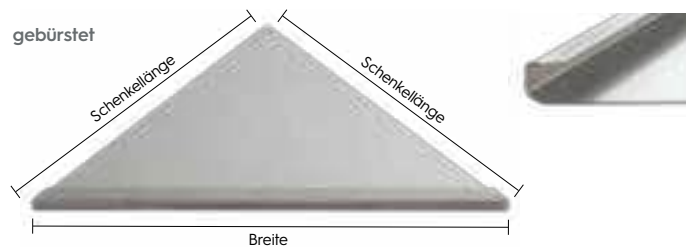


fuma // WALL - ECKABLAGEN

Edelstahl 1.4301/V2A, befliedbar, dreieckig, **gleichschenlig**, **Quadro-Abschluss** - nachträglicher Einbau möglich

Quadro-Abschluss

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€ / Stück
310	220	FB-Q 220	55,43
355	250	FB-Q 250	60,50
395	280	FB-Q 280	63,51



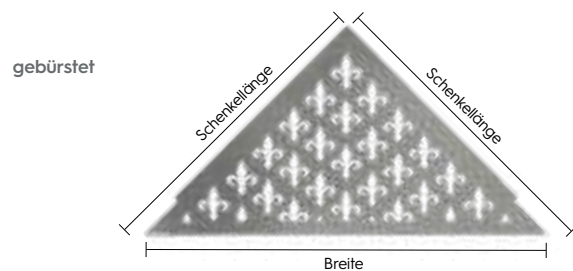
fuma // WALL - ECKABLAGEN

Edelstahl 1.4301/V2A, dreieckig, gleichschenlig, **Vintage-Design** - nachträglicher Einbau möglich

gebursted

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€ / Stück
340	240	FB-MFA-240 VINTAGE	106,96

Inklusive Aufhängevorrichtung für Duschschwamm oder Duschabzieher, etc.



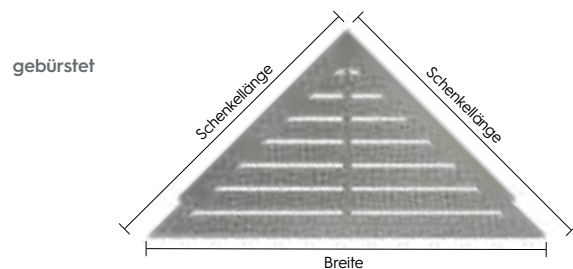
fuma // WALL - ECKABLAGEN

Edelstahl 1.4301/V2A, dreieckig, gleichschenlig, **Classic-Design** - nachträglicher Einbau möglich

gebursted

Breite in mm	Schenkellänge in mm	Artikel	€ / Stück
340	240	FB-MFA-240-CLASSIC	106,96

Inklusive Aufhängevorrichtung für Duschschwamm oder Duschabzieher, etc.



fuma // WALL - NISCHEN

Edelstahl 1.4301 / V2A, gebürstet / weiß matt / schwarz matt in 3 verschiedenen Größen

gebürstet

Maße in mm	Artikel	€/Stück
150 x 300 x 100	Nische NES 1530	263,00
300 x 300 x 100	Nische NES 3030	316,57
600 x 300 x 100	Nische NES 6030	459,40

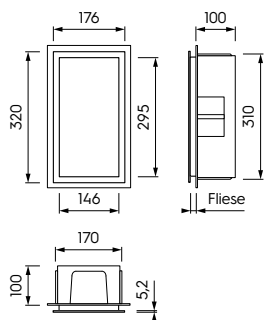
gebürstet

**weiß matt RAL 9003**

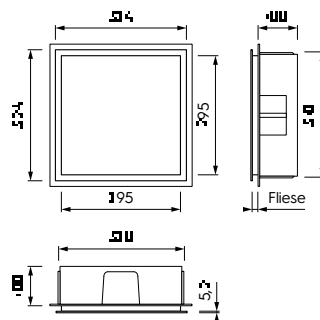
Maße in mm	Artikel	€/Stück
150 x 300 x 100	Nische NE-BW 1530	263,00
300 x 300 x 100	Nische NE-BW 3030	316,57
600 x 300 x 100	Nische NE-BW 6030	459,40

weiß matt
RAL 9003**schwarz matt RAL 9005**

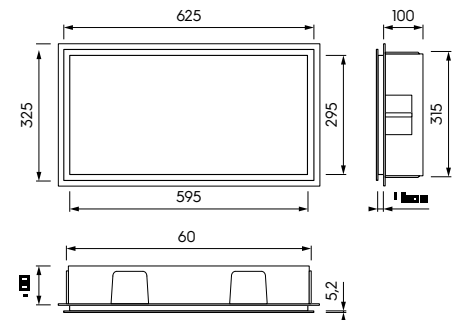
Maße in mm	Artikel	€/Stück
150 x 300 x 100	Nische NE-SW 1530	263,00
300 x 300 x 100	Nische NE-SW 3030	316,57
600 x 300 x 100	Nische NE-SW 6030	459,40

schwarz matt
RAL 9005

Nische 150 x 300 x 100 mm



Nische 300 x 300 x 100 mm



Nische 600 x 300 x 100 mm

// BESCHREIBUNG

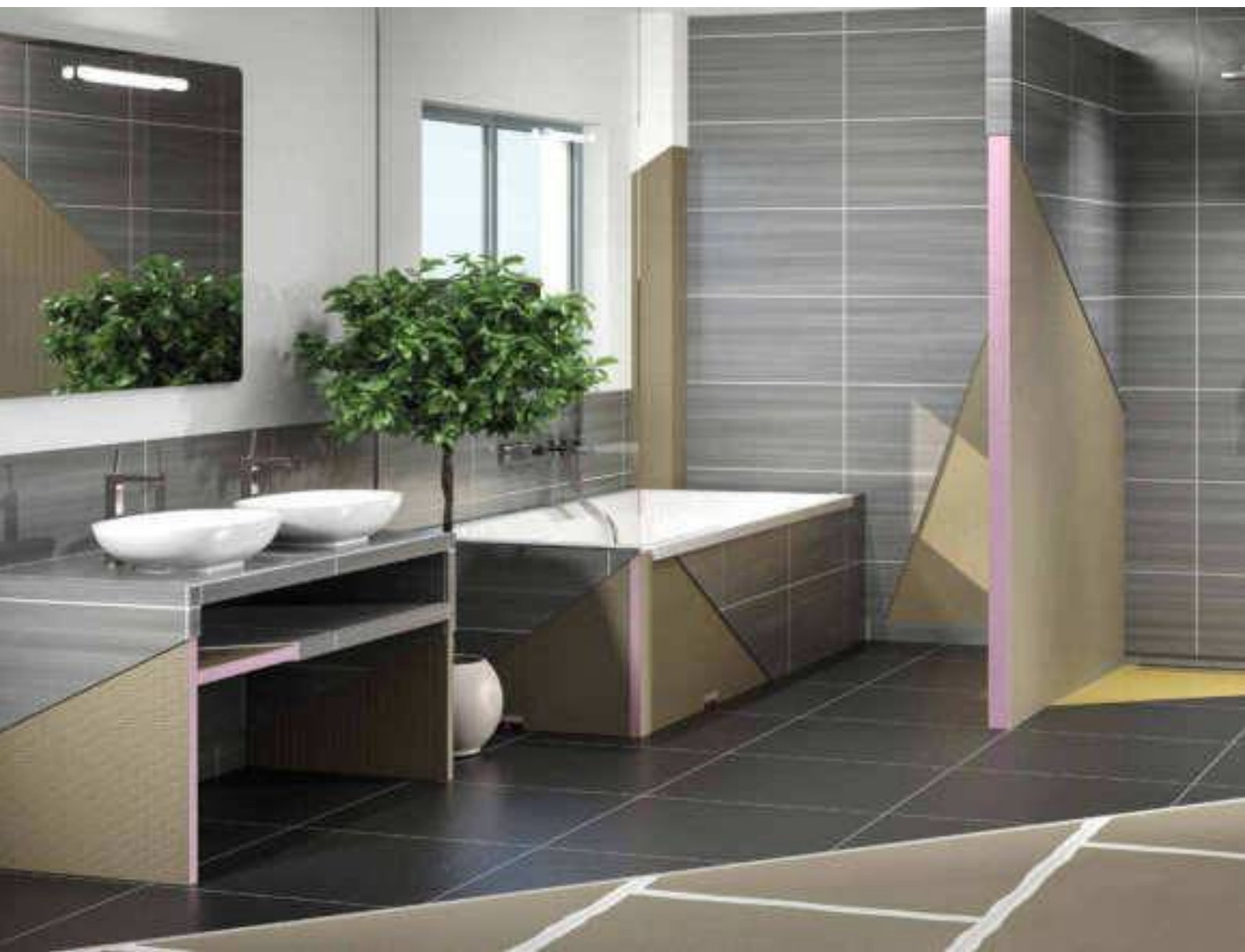
- perfekter Stauraum und elegante Ablagemöglichkeit
- modernes und zeitloses Designobjekt - nicht nur im Bad
- kein unnötiges Montieren von Duschkörben, etc. mehr
- hochwertiges Material
- rostfrei und wasserdicht
- leichte Reinigung
- einfache Montage im Nass- und Trockenbau - passend für alle Fliesenstärken (Vorteil gegenüber Nischen mit Aufkantung für Fliese)
- Rohbauelement und Abdichtungsset inklusive (Abdichtungsset selbstklebend, Breite 120 mm)



BAUPLATTEN

SEITE 150 - 153





fuma // CON - BAUPLATTEN

aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum

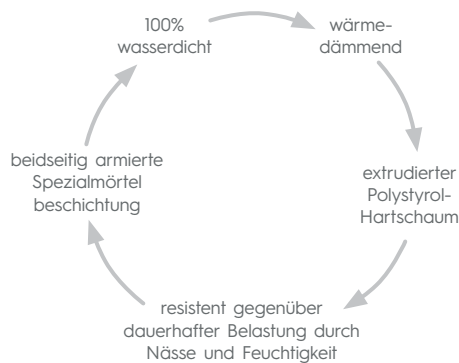
Stärke in mm	Plattenmaße in mm	Artikel	Stück pro Palette	m ² Palette	€ / Stück
4,0	1300 x 600	FWES 13060/4	140	109,20	18,81
6,0	1300 x 600	FWES 13060/6	140	109,20	17,73
10,0	1300 x 600	FWES 13060/10	100	78,00	18,59
10,0	2600 x 600	FWES 26060/10	50	78,00	37,19
12,5	2600 x 600	FWES 26060/12	50	78,00	40,03
20,0	2600 x 600	FWES 26060/20	50	78,00	45,31
30,0	2600 x 600	FWES 26060/30	36	56,16	52,10
40,0	2600 x 600	FWES 26060/40	36	56,16	57,37
50,0	2600 x 600	FWES 26060/50	26	40,56	63,92
60,0	2600 x 600	FWES 26060/60	18	28,08	94,44



Transportkosten auf Anfrage.

// BESCHREIBUNG

- 100% wasserdicht
- Gestaltungsvielfalt
- optimale Kleberhaftung
- einfaches Zuschneiden
- leichtes Gewicht
- hochwärmedämmend
- maßgenau & planeben
- frostbeständig
- hohe Druckfestigkeit
- frei von FCKW



fuma // CON - WINKELELEMENTE

aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum

Maße in cm	Stärke in mm	Artikel	Stück pro Palette	Länge in cm	€ / Stück
15 x 15	20,0	FWES 1515/20	60	260,0	44,05
20 x 20	20,0	FWES 2020/20	40	260,0	55,89
30 x 30	20,0	FWES 3030/20	40	260,0	68,67
40 x 20	20,0	FWES 4020/20	40	260,0	68,67



Transportkosten auf Anfrage.

// BESCHREIBUNG

- Montage Element speziell für Eckausbildungen und Rohrverkleidungen
- beidseitige Spezialbeschichtung
- direkt verfliesbar, verspachtel- und verputzbar

fuma // CON - ZUBEHÖR BAUPLATTEN UND WINKELELEMENTE

METALLDÜBEL

Stahl verzinkt, 5 Stück/m²,
8 mm Dübelloch

Länge in mm	Artikel	€/Stück
50	FMD 50	0,71
80	FMD 80	0,76
110	FMD 110	0,82
140	FMD 140	0,85



DÄMMPLATTENTELLER

zum Befestigen von
FWES-Bauplatten

Durchmesser in mm	Artikel	€/Stück
36 / 5,5	FDT-V2A	0,56



ARMIERBAND

selbstklebend

Breite in cm	Artikel	€/Rolle
15	FAR 150/20	25,19

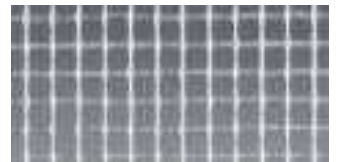


Rollenlänge: 20 m.

fuma // CON - GLASGITTERGEWEBE UND PANZERGEWEBE

Glasgittergewebe FG 165

Artikel	Gewebeart	Anwendung	Gramm / m ²	Maschenweite in mm	Rollenlänge in m	€/Rolle
FG 165	VWS	innen + außen	165	4 x 4	50	97,45



Panzergewebe FP 330

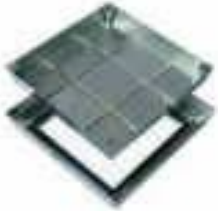
Artikel	Gewebeart	Anwendung	Gramm / m ²	Maschenweite in mm	Rollenlänge in m	€/Rolle
FP 330	Panzergewebe	innen + außen	330	6 x 5	25	138,53





Schachtabdeckung befüllbar, herausnehmbar

Edelstahl (KBSED), Stahl verzinkt (KBSSV), Aluminium (KBSAL)
Aufbauhöhe: 60 bzw. 75 mm



Schachtabdeckung Maxi befüllbar, herausnehmbar

Edelstahl (KBSED Maxi), Stahl (KBSSV Maxi), Alu (KBSAL Maxi)
Aufbauhöhe: 100 bzw. 125 mm



Schachtabdeckung befüllbar, mit Gasdruckfeder

Edelstahl (KBSED-GD)



Schachtabdeckung Riffelblech, mit Gasdruckfeder

Aluminium (KBSALR-GD)



Schachtabdeckung Riffelblech, herausnehmbar

Aluminium (KBSALR)



Schachtabdeckung befüllbar, herausnehmbar

Aluminium (KBSAL Flach), Stahl verzinkt (KBSSV Flach),
Edelstahl (KBSED Flach)
Aufbauhöhe: 50 mm, mit oder ohne Dichtung

Weitere Schachtabdeckungen in verschiedenen Ausführungen auf Anfrage!

Schachtabdeckung KBSED-GD

Edelstahl befüllbar, mit Gasdruckfeder



Produktbeschreibung

Die Schachtabdeckung ist aus 2,5 mm Edelstahl gefertigt. Die Wannentiefe beträgt 50 mm und die Aufbauhöhe nur 78 mm. Die Zarge ist mit einer umlaufenden frost- und witterungsbeständigen EPDM-Spezialdichtung versehen, die geruchs- und weitestgehend wasserdicht ist. Die Zarge wird bodengleich einbetoniert und anschließend die Wanne befüllt. Danach werden die zwei Gasdruckfedern montiert. Die Befestigung des Deckels an der Zarge erfolgt an 2 Eckpunkten. Das Öffnen wird durch die hochwertigen Gasdruckfedern so unterstützt, dass die Schachtabdeckung von nur einer Person geöffnet und geschlossen werden kann. Mit Fallschutzvorrichtung. Die Schachtabdeckung kann von außen geöffnet werden. Eine Befüllung mit Fliesen, Beton, Kunstharz, Granit, Terrazzoplatten, Holz und Hartbodenbelägen oder anderen Materialien ist möglich.

Artikelnummer	Rahmenaußenmaß (ca. mm)	Lichtes Durchgangsmaß (ca. mm)	Gewicht unbefüllt (ca. kg)
KBSED-GD 66	701 x 724	600 x 600	23 kg
KBSED-GD 88	901 x 924	800 x 800	32 kg
KBSED-GD 110	1101 x 1124	1000 x 1000	41 kg



Material:	Zarge und Wanne aus 2,5 mm Edelstahl
Gesamthöhe:	78 mm zzgl. Befestigung für Gasdruckfeder und Fallschutzvorrichtung
Oberfläche:	befüllbar
Öffnen:	Hebeschlüssel und Gasdruckfeder
Belastung:	bis zu 125 kN Prüfkraft nach EN 124 (Klasse B125)

fuma // COVER – SCHACHTABDECKUNG SED

Edelstahl 1.4301/V2A

Artikel	Lichtes Schachmaß (ca. cm) c x d	Äußere Abmessungen (ca. cm) A x B	Gewicht unbefüllt (ca.) in kg
SED 22	20 x 20	33,5 x 33,5	6
SED 33	30 x 30	43,5 x 43,5	9
SED 44	40 x 40	53,5 x 53,5	13
SED 55	50 x 50	63,5 x 63,5	17
SED 64	60 x 40	73,5 x 53,5	16
SED 66	60 x 60	73,5 x 73,5	20
SED 86	80 x 60	93,5 x 73,5	24
SED 88	80 x 80	93,5 x 93,5	30
SED 106	100 x 60	113,5 x 73,5	29
SED 108	100 x 80	113,5 x 93,5	33
SED 110	100 x 100	113,5 x 113,5	40

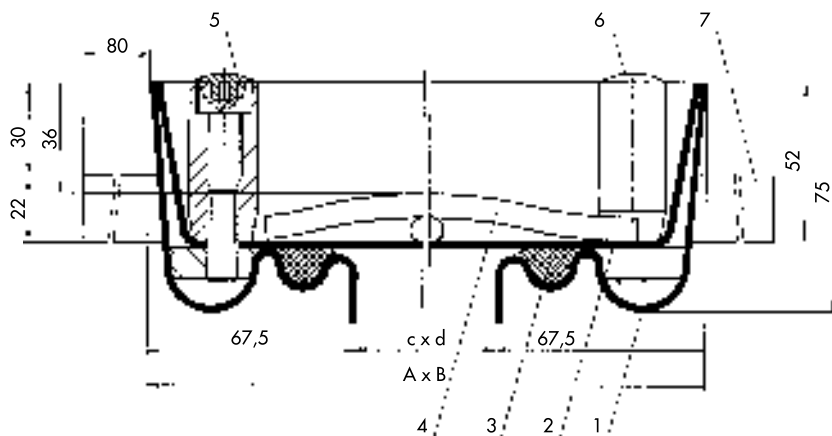


// BESCHREIBUNG

- **Belastung:** 125 kN Prüfkraft.
- **Material:** Edelstahl Nr. 1.4301. Nach dem Schweißen im Vollbad gebeizt.
- **Eigenschaften:** Geruchs- und wasserdichte Schachtabdeckung in präziser Verarbeitung. Durch konische Bauweise besonders öffnungsfreundlich. Im eingebauten Zustand praktisch unsichtbar. Gut chemikalienbeständige Spezialdichtung.
- **Öffnen mit dem Lift off System:** Jeder Schachtabdeckung Typ SED Edelstahl liegt eine Garnitur Aushebeschlüssel sowie eine genaue Einbauanleitung bei. Die Vorteilsidee: Festsitzende Wannen werden mit dem goldenen Aushebeschlüssel durch einfaches Eindrehen hochgeliftet.
- **Anwendungsempfehlung:** Für Schächte im Gebäudeinneren sowie im Vorplatzbereich, bei denen auf höchste Qualität besonderer Wert gelegt wird bzw. bei denen aus hygienischen Gründen der Werkstoff Edelstahl unverzichtbar ist, wie z. B. in der Nahrungsmittelindustrie, in fleischverarbeitenden Betrieben, Molkereien, Schwimmbädern, Krankenhäusern etc.
- **Einbau:** Der Einbau muss fachgerecht nach unserer Einbauanleitung erfolgen. Bei wasserdichten Typen ist auf der Baustelle besonderes Augenmerk auf einen dichten Anschluss an der Zargenaußenseite zu achten.



Anwendungsbeispiel in der Lebensmittelindustrie

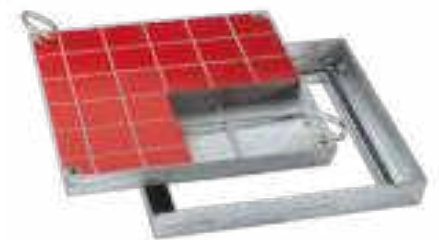


- 1 Zarge
- 2 Wanne
- 3 Dichtung
- 4 Bewehrung
- 5 Innensechskantschraube
- 6 Abdeckkappe
- 7 Anker

fuma // COVER – SCHACHTABDECKUNG SSV

Feuerverzinkter Stahl

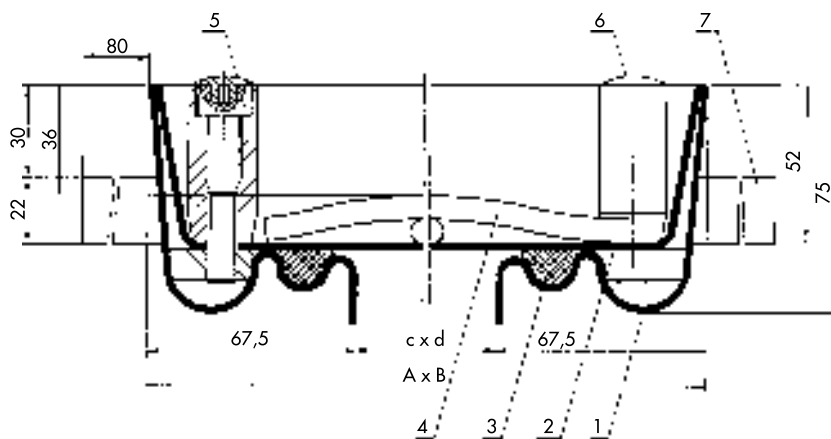
Artikel	Lichtes Schachtmaß (ca. cm) c x d	Äußere Abmessungen (ca. cm) A x B	Gewicht unbefüllt (ca.) in kg
SSV 33	30 x 30	43,5 x 43,5	10
SSV 44	40 x 40	53,5 x 53,5	14
SSV 45	45 x 45	58,5 x 58,5	16
SSV 55	50 x 50	63,5 x 63,5	17
SSV 64	60 x 40	73,5 x 53,5	17
SSV 66	60 x 60	73,5 x 73,5	21
SSV 635	63,5 x 63,5	77,0 x 77,0	22
SSV 86	80 x 60	93,5 x 73,5	27
SSV 88	80 x 80	93,5 x 93,5	31
SSV 106	100 x 60	113,5 x 73,5	31
SSV 108	100 x 80	113,5 x 93,5	37
SSV 110	100 x 100	113,5 x 113,5	42



Teilbefüllt mit Fliesen

// BESCHREIBUNG

- **Belastung:** 125 kN Prüfkraft.
- **Material:** Zarge und Wanne aus 2 mm Kaltabkantstahl mit Präzisionswerkzeugen profiliert. Im Vollbad feuerverzinkt.
- **Eigenschaften:** Geruchs- und wasserdichte Schachtabdeckung in präziser Verarbeitung. Durch konische Bauweise besonders öffnungsfreundlich. Im eingebauten Zustand praktisch unsichtbar. Gut chemikalienbeständige Spezialdichtung. Stabile Rippentorstahlarmerung.
- **Öffnen mit dem Lift off System:** Jeder Schachtabdeckung Typ SSV Stahl liegt eine Garnitur Aushebeschlüssel sowie eine genaue Einbauanleitung bei. Die Vorteils-idee: Festsitzende Wannen werden mit dem goldenen Aushebeschlüssel durch einfaches Eindrehen hochgeliftet.
- **Anwendungsempfehlung:** Für Schächte im Gebäudeinneren und im Vorplatzbereich, die geruchs- und wasserdicht sein müssen.
- **Einbau:** Der Einbau muss fachgerecht nach unserer Einbauanleitung erfolgen. Bei wasserdichten Typen ist auf der Baustelle besonderes Augenmerk auf einen dichten Anschluss an der Zargenaußenseite zu achten.



- 1 Zarge
- 2 Wanne
- 3 Dichtung
- 4 Bewehrung
- 5 Innensechskantschraube
- 6 Abdeckkappe
- 7 Anker

fuma // COVER – SCHACHTABDECKUNG SAL
Aluminium

Artikel	Lichtes Schachtmaß (ca. cm) c x d	Äußere Abmessungen (ca. cm) A x B	Gewicht unbefüllt (ca.) in kg
SAL 22	20 x 20	32 x 32	3
SAL 33	30 x 30	42 x 42	5
SAL 44	40 x 40	52 x 52	7
SAL 45	45 x 45	57 x 57	8
SAL 55	50 x 50	62 x 62	9
SAL 64	60 x 40	72 x 52	9
SAL 66	60 x 60	72 x 72	10
SAL 635	63,5 x 63,5	75,5 x 75,5	11
SAL 77	70 x 70	82 x 82	12
SAL 86	80 x 60	92 x 72	12
SAL 88	80 x 80	92 x 92	15
SAL 106	100 x 60	112 x 72	15
SAL 108	100 x 80	112 x 92	21
SAL 110	100 x 100	112 x 112	23



// BESCHREIBUNG

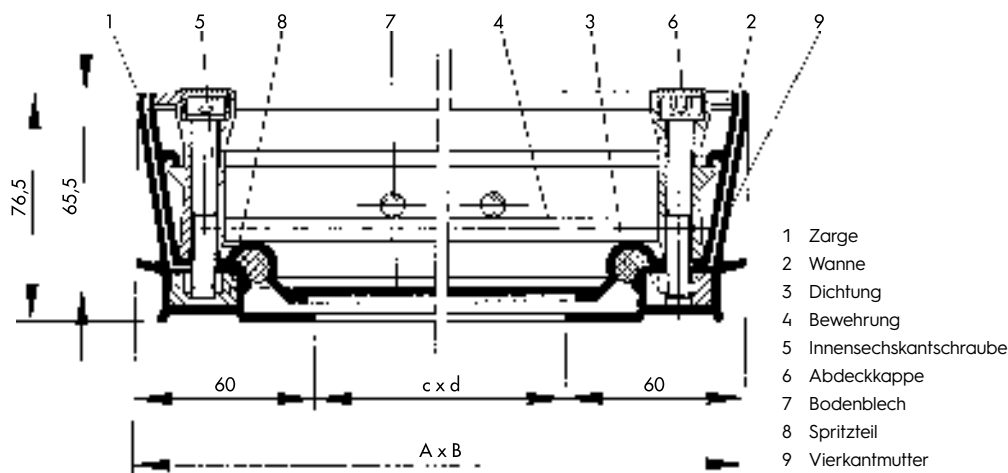
- **Belastung:** 125 kN Prüfkraft.
- **Material:** Zarge und Wanne aus Aluminium-Strangpressprofilen.
- **Eigenschaften:** Absolut geruchs- und wasserdichte Schachtabdeckung in sehr hoher Verarbeitungsqualität. Dichtheitsgarantie bis 1000 mm Wassersäule. Prüfattest vorhanden. Sehr schöne Oberfläche, insbesondere der sichtbaren Kanten. Besonders dort geeignet, wo eine elegante Optik entscheidend ist. Sehr öffnungsfreundliche Konstruktion. Stabile Eckverbinder garantieren eine sehr große Steifigkeit und erleichtern das Verlegen von Fliesen und keramischen Belägen. Gut chemikalienbeständige Spezialdichtung. Die Wanne ist mit einer eingespannten Rippentorstahlarmierung bewehrt. Die Wanne ist mit einer eingespannten Rippentorstahlarmierung bewehrt.
- **Öffnen mit dem Lift off System:** Jeder Schachtabdeckung Typ SAL Alu liegt eine Garnitur Aushebeschlüssel sowie eine genaue Einbauanleitung bei. Die Vorteilsidee: Festsitzende Wannen werden mit dem goldenen Aushebeschlüssel durch einfaches Eindrehen hochgeliftet.
- **Anwendungsempfehlung:** Für Schächte im Gebäudeinneren, die optisch gut wirken sollen und überall dort, wo Bodenbeläge noch geschliffen werden bzw. wo auf Korrosionsbeständigkeit besonders geachtet werden muss.
- **Einbau:** Der Einbau muss fachgerecht nach unserer Einbauanleitung erfolgen. Bei wasserdichten Typen ist auf der Baustelle besonderes Augenmerk auf einen dichten Anschluss an der Zargenaußenseite sowie auf eine Befüllung der Wanne mit wasserdichtem Beton zu achten.



Teilbefüllt mit Fliesen

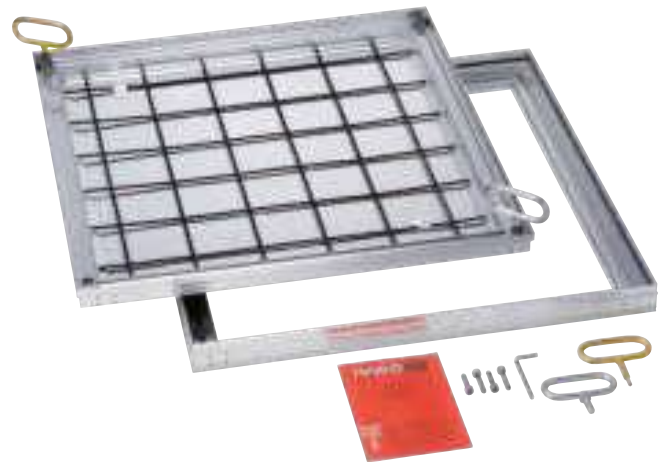


Eingebaut im Büro (Putzschacht), ausgelegt mit Teppich



fuma // COVER – SCHACHTABDECKUNG SAL-SL
Aluminium

Artikel	Lichtes Schachtmaß (ca. cm) c x d	Äußere Abmessungen (ca. cm) A x B	Gewicht unbefüllt (ca.) in kg
SAL-SL 22	20 x 20	29 x 29	2
SAL-SL 33	30 x 30	39 x 39	3
SAL-SL 44	40 x 40	49 x 49	4
SAL-SL 45	45 x 45	54 x 54	5
SAL-SL 55	50 x 50	59 x 59	6
SAL-SL 64	60 x 40	69 x 49	6
SAL-SL 66	60 x 60	69 x 69	7
SAL-SL 635	63,5 x 63,5	72,5 x 72,5	8
SAL-SL 77	70 x 70	79 x 79	9
SAL-SL 86	80 x 60	89 x 69	9
SAL-SL 88	80 x 80	89 x 89	10
SAL-SL 106	100 x 60	109 x 69	10
SAL-SL 108	100 x 80	109 x 89	12
SAL-SL 110	100 x 100	109 x 109	14



// BESCHREIBUNG

- **Belastung:** 15 kN Prüfkraft.
- **Material:** Zarge und Wanne aus Aluminium-Strangpressprofilen.
- **Eigenschaften:** Geruchs- und wasserdichte Schachtabdeckung in sehr hoher Qualität. Nur 5 cm Einbauhöhe. Speziell für Einbausituationen, die keine größere Einbauhöhe zulassen. Durch die niedrige Wanne ergibt sich im befüllten Zustand eine Gewichtsersparnis – die Kraftanstrengung beim Öffnen wird reduziert. Für die Belegung mit Platten, Fliesen, Parkett usw. steht eine freie Höhe von 14 mm zur Verfügung. Zwei chemikalienbeständige Spezialdichtungen. Die Wanne ist mit einer eingespannten Rippentorstahlarmerung bewehrt. Die Wanne ist mit einer eingespannten Rippentorstahlarmerung bewehrt.
- **Öffnen mit dem Lift off System:** Jeder Schachtabdeckung Typ SAL-SL Alu liegt eine Garnitur Aushebeschlüssel sowie eine genaue Einbauanleitung bei. Die Vorteilsidee: Festsitzende Wannen werden mit dem goldenen Aushebeschlüssel durch einfaches Eindrehen hochgeliftet.
- **Anwendungsempfehlung:** Für Schächte im Gebäudeinneren, die optisch gut wirken sollen und überall dort, wo Bodenbeläge noch geschliffen werden bzw. wo auf Korrosionsbeständigkeit besonders geachtet werden muss.
- **Einbau:** Der Einbau muss fachgerecht nach unserer Einbauanleitung erfolgen. Bei wasserdichten Typen ist auf der Baustelle besonderes Augenmerk auf einen dichten Anschluss an der Zargenaußenseite sowie auf eine Befüllung der Wanne mit wasserdichtem Beton zu achten.

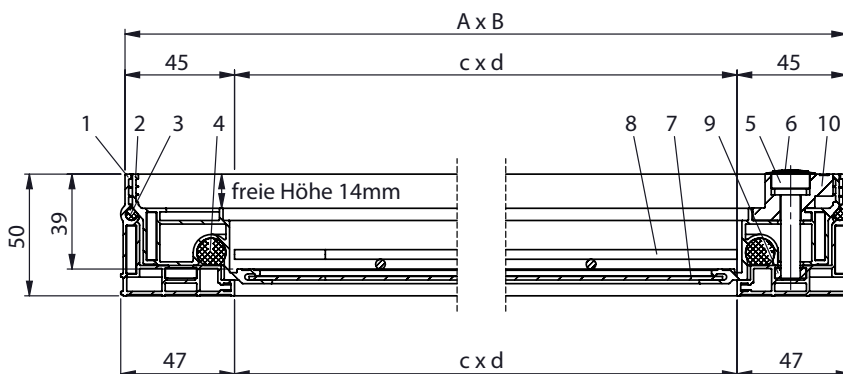


Teilbefüllt mit Fliesen



Eingebaut im Büro (Putzschacht), ausgelegt mit Teppich

A-A



- 1 Zarge
- 2 Wanne
- 3 obere Dichtung
- 4 untere Dichtung
- 5 Innensechskantschraube (Edelstahl)
- 6 Abdeckkappe (Kunststoff)
- 7 Wannenblech (Alu)
- 8 Bewehrung
- 9 Mutter (Edelstahl)
- 10 Gussteil (Alu)

fuma // COVER – KLEBERAHMEN

Edelstahl 1.4301/V2A, mit Abdeckrost, Oberfläche: gebürstet

Größe: 100 x 100 mm

Fliesenstärke Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FKL 100/06	90,04
-	-	-
10,0	FKL 100/10	90,04
-	-	-

Größe: 150 x 150 mm

Fliesenstärke Höhe in mm	Artikel	€/Stück
6,0	FKL 150/06	93,00
8,0	FKL 150/08	93,00
10,0	FKL 150/10	93,00
-	-	-

Größe: 200 x 200 mm

Fliesenstärke Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
8,0	FKL 200/08	101,61
10,0	FKL 200/10	101,61
12,0	FKL 200/12	101,61

Größe: 250 x 250 mm

Fliesenstärke Höhe in mm	Artikel	€/Stück
-	-	-
8,0	FKL 250/08	111,23
10,0	FKL 250/10	111,23
-	-	-



// BESCHREIBUNG

Kleberahmen aus Edelstahl mit Abdeckrost

Der Kleberahmen wird in den neuen Fliesenbelag eingeklebt, direkt über dem alten Bodenablauf. Der Rost wird nur noch eingelegt. Ideal in der Renovierung und Sanierung, wenn z. B. ein neuer Fliesenbelag auf einen alten Belag geklebt wird. Der Rost liegt an 4 fixierten Punkten auf und ist so stabil, dass es nicht zu Durchbiegungen kommt. Der Edelstahlrost passt sich durch die geschliffene Oberfläche den meisten Fliesenfarben ideal an. Lieferbar in verschiedenen Formaten und Fliesenstärken.

// FLIESEN MAGNETE

Artikel	€/Stück
FFMG 100	8,87

1 Satz besteht aus:

- 4 Spezialmagnete
- 4 Gegenplättchen



fuma // COVER – MAGNET-FLIESENRAHMEN

PVC, mit verzinkter, befliestbarer Trägerplatte

Einbaumaß H x B in mm	Innenmaß H x B in mm	Artikel	€/Stück
156 x 156	150 x 150	FRP 100/10	20,91
156 x 309	150 x 303	FRP 100/15	23,08
309 x 309	303 x 303	FRP 100/20	26,13
206 x 206	200 x 200	FRP 100/40	22,87
206 x 409	200 x 403	FRP 100/45	25,99
156 x 206	150 x 200	FRP 100/50	21,95
206 x 309	200 x 303	FRP 100/55	23,93
309 x 409	303 x 403	FRP 100/60	28,92
409 x 409	403 x 403	FRP 100/65	39,75
256 x 256	250 x 250	FRP 100/70	24,05
206 x 256	200 x 250	FRP 100/75	23,07

**// BESCHREIBUNG**

→ **Eigenschaften:** Schneller und einfacher Zugriff zum „Innenleben“ von gefliesten Wannen, Wand-elementen, auch für geflieste Küchenwände mit verdeckten Armaturen, Zählern usw. geeignet. Der weiße Rahmen ersetzt optisch die Fuge, dadurch praktisch unsichtbar. Das Öffnen der befliesten Trägerplatte erfolgt sehr leicht, z. B. mit einem Gummisauger. Auch geeignet zum Einbau in Gipskartonwände und ähnlichen Materialien.

→ **Rahmenmaterial:** Hart-PVC, weiß, 3 mm stark. Einbautiefe: 30 mm für Fliesenstärken bis 11 mm. Verstärkungswinkel: in den Ecken ab Größe 500 mm Schenkellänge. Haftmagnete (höhenverstellbar): halten die beflieste Trägerplatte fest im Rahmen. Durch Verdrehen der Magnete kann die Fliesenhöhe um 4 mm angepasst werden. Die Haftkraft der Magnete beträgt ca. 2 - 3 kg/Stück. Sie sind je nach Modellgröße in ausreichender Stückzahl angebracht. Trägerplatte: (zum Aufkleben der Fliesen) verzinktes Stahlblech, je nach Größe 0,8 - 1,25 mm stark.

fuma // COVER – REVISIONSTÜREN

Verzinktes Stahlblech, Oberfläche: Pulverbeschichtung brillantweiß

Einbaumaß H x B in mm	Außenmaß H x B in mm	Artikel	€/Stück
150 x 150	185 x 185	FRT 540/10	28,20
200 x 200	235 x 235	FRT 540/20	32,51
250 x 200	285 x 235	FRT 540/25	35,24
250 x 250	285 x 285	FRT 540/30	37,20
300 x 200	335 x 235	FRT 540/40	37,20
300 x 250	335 x 285	FRT 540/45	57,26
300 x 300	335 x 335	FRT 540/50	37,69
400 x 200	435 x 235	FRT 540/55	64,79
400 x 300	435 x 335	FRT 540/60	69,59
400 x 400	435 x 435	FRT 540/65	47,17
600 x 400	635 x 435	FRT 540/90	86,84
600 x 500	635 x 535	FRT 540/95	102,10
600 x 600	635 x 635	FRT 540/99	100,27

**// ZUBEHÖR****Steckschlüssel Vierkant**

Artikel	€/Stück
FRTU	2,71

// BESCHREIBUNG

→ **Eigenschaften:** Die universelle Tür für den Wandeinbau, z. B. für verdeckte Zähler und sonstige Armaturen, die öfters gewartet werden. Türblatt aushängbar für links- oder rechtsseitigen Anschlag. Einfache und sichere Montage durch angenietete und schwenkbare Mauerlaschen. Geeignet auch zum Einbau in Gipskartonwände und ähnlichen Materialien.

→ **Material:** Verzinktes Stahlblech, größenabhängig 0,75 - 1,00 mm stark. Oberfläche: Weiße Pulverbeschichtung RAL 9016. Rahmen: Der Deckrahmen, je nach Größe in einer Breite von 19 - 24 mm, in dekorativer leicht gewölbter Form, dient zur sauberen Verblendung von Fliesen und oder Mauerrändern. Verschluss: Serienmäßig ist ein vertiefter Vierkantverschluss 7 mm eingebaut. Ein passender Schlüssel wird auf Wunsch mitgeliefert.



Revisionstür Stahl, pulverbeschichtet weiß (KBRTS)

- ✓ verschiedene Größen
- ✓ mit Vierkantverschluss
- ✓ aushängbares Türblatt für Rechts- und Linksanschlag
- ✓ für Gipskarton- und Massivwände



Revisionstür Edelstahl (KBRTE)

- ✓ verschiedene Größen
- ✓ mit Vierkantverschluss
- ✓ aushängbares Türblatt für Rechts- und Linksanschlag
- ✓ für Gipskarton- und Massivwände



Revisionsklappe befliessbar (KBRTA-D / KBRTA-R)

- ✓ verschiedene Größen
- ✓ Aluminiumklappe mit Gipskartoneinlage
- ✓ mit Schnappverschluss und Fangsicherung
- ✓ KBRTA-D: zum Drauffliesen
- ✓ KBRTA-R: zum Reinfließen



Edelstahl Abdeckplatte mit Rahmen

- ✓ verschiedene Größen
- ✓ Platte und Rahmen aus Edelstahl

**Weitere Revisionstüren (Brandschutz, Staabdicht, Außenbereich, Gipskarton)
in verschiedenen Ausführungen auf Anfrage!**

fuma // POOL – SCHWIMMBADROST STARR

querlaufend zum Beckenrand

// 295 MM STANDARDLÄNGE

Standardbreiten				
Rosthöhe in mm	Artikel	Rostbreite 200 mm € / lfdm.	Rostbreite 300 mm € / lfdm.	Rostbreite 400 mm € / lfdm.
22,0	FRE 22/10	59,51	80,46	96,98

Sonderbreiten				
Rosthöhe in mm	Artikel	Rostbreite 110 - 200 mm € / lfdm.	Rostbreite 201 - 300 mm € / lfdm.	Rostbreite 301 - 400 mm € / lfdm.
22,0	FRE 22/10	69,43	91,47	106,91

Standardlänge: 295 mm

// 885 MM LANGE TEILSTÜCKE

Standardbreiten				
Rosthöhe in mm	Artikel	Rostbreite 200 mm € / lfdm.	Rostbreite 300 mm € / lfdm.	Rostbreite 400 mm € / lfdm.
22,0	FRK 22/10	67,23	91,47	111,78

Sonderbreiten				
Rosthöhe in mm	Artikel	Rostbreite 110 - 200 mm € / lfdm.	Rostbreite 201 - 300 mm € / lfdm.	Rostbreite 301 - 400 mm € / lfdm.
22,0	FRK 22/10	81,55	103,60	124,54

Länge: Drei Standardelemente aus 295 mm langen Einzelteilen werden in absolut fester Verbindung zu 885 mm langen Teilstücken verbunden.

// BESCHREIBUNG

→ Eigenschaften: Aus hochwertigem Kunststoff, vollkommen korrosionsfrei, chlor-, see- und heilwasserbeständig. Staboberseiten mit Sicherheitsprofilprägung, 10 mm Profilbreite. Oberfläche gerundet. Die Schwimmbadroste der Typen FRE 22/10 und FRK 22/10 haben aufgrund konstruktionsbedingter Fertigungsvorteile ein besonderes günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis.

→ Standardfarben: weiß, grau und beige



fuma // POOL – ZUBEHÖR SCHWIMMBADROSTE

Gehrungsecken

Artikel	Aufpreis € / Stück
TYP FRA	138,86
TYP FRS	138,86
TYP FRK	138,86



Fächerecken

Artikel	Aufpreis € / Stück
TYP FRA	106,91
TYP FRS	-
TYP FRK	-



Starre Ecken

Artikel	Aufpreis € / Stück
TYP FRA	46,28
TYP FRS	-
TYP FRK	-



Radien: 2 Verbindungen

Artikel	Aufpreis € / Stück
TYP FRA	90,37
TYP FRS	-
TYP FRK	157,59

Radien: 3 Verbindungen

Artikel	Aufpreis € / Stück
TYP FRA	127,85
TYP FRS	-
TYP FRK	185,15

bis Rostbreite = 300 mm

bis Rostbreite = 500 mm

fuma // POOL – SCHWIMMBADROST AUFROLLBAR

querlaufend zum Beckenrand

Rosthöhe in mm	Artikel	Rostbreite 100 - 150 mm €/ lfdm.	Rostbreite 151 - 200 mm €/ lfdm.	Rostbreite 201 - 250 mm €/ lfdm.	Rostbreite 251 - 300 mm €/ lfdm.	Rostbreite 301 - 340 mm €/ lfdm.	Rostbreite 341 - 360 mm €/ lfdm.	Rostbreite 361 - 400 mm €/ lfdm.	Rostbreite 401 - 450 mm €/ lfdm.	Rostbreite 451 - 500 mm €/ lfdm.
22,0	FRA 22/10	107,63	121,62	135,61	145,29	-	-	-	-	-
25,0	FRA 25/10	108,70	124,85	138,84	151,75	174,26	-	-	-	-
27,0	FRA 27/10	114,08	128,07	143,14	157,13	181,89	199,11	-	-	-
35,0	FRA 35/10	135,61	151,75	168,97	187,27	225,55	231,39	244,31	266,91	287,36

// BESCHREIBUNG

- **Eigenschaften:** Aus hochwertigem Kunststoff, vollkommen korrosionsfrei, chlor-, see- und heilwasserbeständig. Staboberseiten mit Sicherheitsprofilprägung, 10 mm Profildbreite. Oberfläche gerundet, auf Wunsch auch in glatter Ausführung lieferbar. Sonderformen wie Eckausführungen, (Gehrungsecken, Fächer-ecken und stumpfe Ecken) und Radialformteile lieferbar.
- **Einsatzbereiche:** Öffentliche und private Schwimmbäder mit Überflutungsrinne, Whirlpools mit Überflutungsrinne.
- **Standardfarben:** weiß, grau und beige
- **Sonderbreiten:** auf Anfrage



fuma // POOL – SCHWIMMBADROST STARR

längslaufend zum Beckenrand

Rosthöhe in mm	Artikel	Rostbreite 100 - 150 mm €/ lfdm.	Rostbreite 151 - 200 mm €/ lfdm.	Rostbreite 201 - 250 mm €/ lfdm.	Rostbreite 251 - 300 mm €/ lfdm.	Rostbreite 301 - 340 mm €/ lfdm.	Rostbreite 341 - 360 mm €/ lfdm.	Rostbreite 361 - 400 mm €/ lfdm.	Rostbreite 401 - 450 mm €/ lfdm.	Rostbreite 451 - 500 mm €/ lfdm.
22,0	FRS 22/10	117,31	125,92	154,98	180,81	-	-	-	-	-
25,0	FRS 25/10	121,62	128,07	157,13	185,12	229,24	-	-	-	-
27,0	FRS 27/10	127,00	135,61	164,67	193,73	236,78	-	-	-	-
35,0	FRS 35/10	144,22	162,51	186,19	217,40	266,91	-	-	-	-

// BESCHREIBUNG

- **Eigenschaften:** Aus hochwertigem Kunststoff, vollkommen korrosionsfrei, chlor-, see- und heilwasserbeständig. Staboberseiten mit Sicherheitsprofilprägung, 10 mm Profildbreite. Oberfläche gerundet, auf Wunsch auch in glatter Ausführung lieferbar. Sonderformen wie Eckausführungen, (Gehrungsecken und stumpfe Ecken) und Radialformteile lieferbar. (Radialformteile nur für Typ FRS 25/10 und FRS 27/10).
- **Einsatzbereiche:** Öffentliche und private Schwimmbäder mit Überflutungsrinne, Whirlpools mit Überflutungsrinne.
- **Standardfarben:** weiß, grau und beige
- **Sonderbreiten:** auf Anfrage



Zahnkelle, 280 x 130 mm, Holzgriff, Blattstärke 0,7 mm



Zahnung in mm	Artikel Stahl	Artikel rostfrei
3	2105-283	-
4	2105-284	-
6	2105-286	2100-286
8	2105-288	2100-288
10	2105-290	2100-290
11	2105-291	2100-291
12	2105-292	2100-292
ohne Zahnung	2105-280	2100-280



Zahnkelle, 280 x 130 mm, 2K-Griff, Blattstärke 0,7 mm

Zahnung in mm	Artikel Stahl	Artikel rostfrei
10	-	2102-290
ohne Zahnung	-	2102-280



Zahnkelle, 400 x 130 mm, Holzgriff, Blattstärke 0,7 mm

Zahnung in mm	Artikel Stahl	Artikel rostfrei
6	2105-406	2100-406
8	2105-408	2100-408
10	2105-410	2100-410
ohne Zahnung	-	2100-400



Zahnkelle, 480 x 130 mm, Holzgriff, Blattstärke 0,7 mm

Zahnung in mm	Artikel Stahl	Artikel rostfrei
6	2105-486	2100-486
8	2105-488	2100-488
10	2105-490	2100-490
11	2105-491	-
12	2105-492	2100-492
16	2105-496	-
ohne Zahnung	2105-480	2100-480



Mauerkelle, mit G-Hals, Holzgriff, Länge 180 mm

Artikel Stahl	Artikel rostfrei
2132-180	2130-180



Mauerkelle rostfrei, mit G-Hals, 2K-Griff

Länge in mm	Artikel
160	2135-160
180	2135-180



Giperspachtel, mit G-Hals, Holzgriff

Breite in mm	Artikel Stahl	Artikel rostfrei
20	-	2120-020
40	-	2120-040
60	-	2120-060
80	2122-080	2120-080
100	2122-100	2120-100
120	2122-120	2120-120



Giperspachtel rostfrei, mit G-Hals, 2K-Griff

Breite in mm	Artikel
60	2124-060
80	2124-080
100	2124-100
120	2124-120
140	2124-140



Gipserpfanne verzinkt, Holzgriff, Länge 180 mm

Artikel
2140-180



Reibbrett 280 x 140 mm, mit 18 mm Schaumgummibelag

Oberfläche	Artikel
grobporig	2300-280
feinporig	2301-280



Reibbrett 280 x 140 mm, mit 10 mm Moosgummibelag

Artikel
2302-280



Mörtelkasten eckig, 65 Liter

Artikel
2850-065



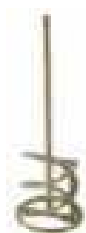
Mörtelkasten rund

Volumen	Artikel
65 Liter	2851-065
90 Liter	2851-090



Beueimer mit Bügel

Volumen	Artikel
12 Liter	2852-012
20 Liter	2852-020



Mörtelrührer, M14 Gewinde, Spirale links, MK 140 mm

Artikel
5230-140



Abdeckvlies grau, mit rutschhemmender Folie auf Unterseite, Rolle á 1 x 50 m, mehrfach verwendbar

g / m ²	Artikel
180	1590-050
220	1590-150
270	1590-250



Luft- und Wasserschlauch PVC rot, Betriebsdruck 7 bar

Größe	Länge in m	Artikel
1/2"	50	3300-013
1/2"	100	3300-015
3/4"	25	3300-020
3/4"	50	3300-019

fuma // TOOL - HIGH-END-DIAMANTSCHLEIBENStärke: 1,3 mm, Ornamentsegment, verstärkter Flansch, **speziell für ultrahartes Feinsteinzeug**

Artikel	Durchmesser in mm	€ / Stück
FT-BT 115	115	35,10
FT-BT 125	125	36,34

Passend für alle handelsüblichen Winkelschleifer.
Vibrationsarmes Schneiden durch verstärkten Flansch.

**fuma // TOOL - TRENNSCHEIBEN**Stärke: 1,0 mm, für **Stahl und Edelstahl**

Artikel	Durchmesser in mm	€ / Stück
FT-IF 115	115	1,63
FT-IF 125	125	1,73

Passend für alle handelsüblichen Winkelschleifer.
Perfekt zum Schneiden von Fliesenprofilen.

**fuma // TOOL - DIAMANTBOHRKRONEN-SET**

bestehend aus 4 Bohrkronen

Artikel	Durchmesser in mm	€ / Stück
FT-BK/Set	je 1x 35/40/50/68	232,81

**// GÜLTIG FÜR ALLE BOHRKRONEN**

Aufnahme: M 14, passend für alle handelsüblichen Winkelschleifer.
Extrem hohe Standzeit aufgrund neuester Fertigungstechnik im Vakuumverfahren.
Geeignet für alle Feinsteinzeugarten, Granit und Marmor.

fuma // TOOL - DIAMANTBOHRKRONEN MIT INNENKÜHLUNG

Artikel	Durchmesser in mm	€/Stück
F-BK 006	6	32,34
F-BK 008	8	33,75
F-BK 010	10	38,49
F-BK 012	12	42,98
F-BK 014	14	44,22

Mit Paraffinfüllung



fuma // TOOL - DIAMANTSTIFTFRÄSER / SCHLEIFSTIFT

Artikel	Durchmesser in mm	€/Stück
F-BF 008-STIFT	8	83,89



fuma // TOOL - DIAMANTBOHRKRONEN

Artikel	Durchmesser in mm	€/Stück
F-BK 020	20	33,87
F-BK 027	27	39,41
F-BK 030	30	51,56
F-BK 035	35	52,90
F-BK 040	40	56,38
F-BK 045	45	61,81
F-BK 050	50	67,26
F-BK 055	55	76,69
F-BK 060	60	81,17
F-BK 065	65	84,86
F-BK 068	68	89,78
F-BK 075	75	110,74



fuma // TOOL - KEIL-NIVELLIERSYSTEM STARTER-SET

für 2 mm Fugenbreite

Starter-Set L

Artikel	€/Set
FBN-ST 100 L	66,95

- 100 Zuglaschen
- 100 Keile
- 1x Metallzange

Starter-Set XL

Artikel	€/Set
FBN-ST 250 XL	89,20

- 250 Zuglaschen
- 250 Keile
- 1x Metallzange



fuma // TOOL - NIVELLIERLASCHEN WEISS / TRANSPARENT

500 Stück / Beutel

Fugenbreite: 1 mm

Artikel	Fliesenstärke in mm	€/Beutel
FBN-LA 610	3 - 12	47,50
-	-	-

Fugenbreite: 1,5 mm

Artikel	Fliesenstärke in mm	€/Beutel
FBN-LA 715	3 - 12	47,50
-	-	-

Fugenbreite: 2 mm

Artikel	Fliesenstärke in mm	€/Beutel
FBN-LA 500	3 - 12	47,50
FBN-LA 925	15 - 25	50,86

Fugenbreite: 3 mm

Artikel	Fliesenstärke in mm	€/Beutel
FBN-LA 830	3 - 12	47,50
FBN-LA 935*	15 - 25	50,86

Fugenbreite: 4 mm

Artikel	Fliesenstärke in mm	€/Beutel
-	-	-
FBN-LA 945*	15 - 25	50,86



* 250 Stück / Beutel

fuma // TOOL - NIVELLIERKEILE

250 Stück / Beutel, mit Rasterung, wiederverwendbar

Artikel	€/Beutel
FBN-KE 250	48,63



fuma // TOOL - NIVELLIERZANGE

aus Metall oder Kunststoff

Metall

Artikel	€/Stück
FBN-ZANGE/MET	44,60

Kunststoff

Artikel	€/Stück
FBN-ZANGE/KUN	22,24



Abbildung: Metallzange

fuma // TOOL – SCHRAUB-NIVELLIERSYSTEM STARTER-SET

für 1,5 mm Fugenbreite

Starter-Set

Artikel	€/Set
FBN-PRE-SET 100/250-OR	54,21

- 100 Drehköpfe
- 250 Gewindelaschen

**fuma // TOOL – GEWINDELASCHEN TRANSPARENT**

250 Stück / Beutel

Fugenbreite: 1,5 mm

Artikel	Fliesenstärke in mm	€/Beutel
FBN-PRE-LA 150-TR	3 - 20	24,03

Fugenbreite: 2 mm

Artikel	Fliesenstärke in mm	€/Beutel
FBN-PRE-LA 200-TR	3 - 20	24,03

**fuma // TOOL – DREHKÖPFE ORANGE**

100 Stück / Beutel

Artikel	Fliesenstärke in mm	€/Beutel
FBN-PRE-Dreh 100	3 - 20	35,77

**fuma // TOOL – SCHUTZPLATTEN FÜR KERAMIK / NATURSTEIN**

100 Stück / Beutel

PASSEND FÜR BEIDE NIVELLIERSYSTEME

Artikel	€/Beutel
FBN-Universal 100/S	9,56



fuma // TOOL - OTTOCOLL® S100

Premium-Sanitär-Silicon

Artikel	Lieferform	€ / Kartusche
FS 100/300	300 ml	auf Anfrage

→ **Farben:** Lieferbare Farben siehe Seite 174 (fungizid ausgerüstet).



→ **Anwendungsgebiete:** Abdichtung im Sanitärbereich, Anschlussfugen zwischen Tür- und Fensterrahmen und Mauerwerk, Fenster- und Türfalzabdichtung gegen Zugluft, Staub und Lärm; Profilitverglasung. SB Bereich. Elastischer Silicon-Dichtstoff, acetat vernetzend.

→ **Vorbehandlung der Fugen:** Die Fugenflanken müssen sauber, fettfrei, und tragfähig sein. Grundierung ist nicht erforderlich bei Glas, Keramik, Emaille, Aluminium, Sanitär-Acryl.

fuma // TOOL - OTTOCOLL® S70

Premium-Naturstein-Silicon

Artikel	Lieferform	€ / Kartusche
FS 70/310	310 ml	auf Anfrage

→ **Farben:** Lieferbare Farben siehe Seite 175.



→ **Anwendungsgebiete:** Verfugung und Abdichtung an Marmor und Naturstein. Keine Randzonenverschmutzung: durch hohe Reiß- und Kerbfestigkeit auch geeignet für Dehnungsfugen im Fußbodenbereich (innen und außen). Silicon-Dichtstoff - neutral vernetzend.

→ **Vorbehandlung der Fugen:** Die Fugenflanken bzw. Haftflächen müssen sauber, fettfrei, trocken und tragfähig sein. Zur Erzielung optimaler Haftung ist bei Naturstein mit Nassbeanspruchung und bei bestimmten Natursteinen ohne Nassbeanspruchung eine Vorbehandlung mit Grundierung durchzuführen. Sandstein mit Primer vorbehandeln. Marmor-Silicon-Glättmittel verwenden.

fuma // TOOL - OTTOCOLL® S130

mit verlängertem Schimmelschutz, das Sanitär- und Naturstein-Silicon

Artikel	Lieferform	€ / Kartusche
FS 130/310	310 ml	auf Anfrage

→ **Farben:** Lieferbare Farben siehe Seite 175 (fungizid ausgerüstet).



→ **Anwendungsgebiete:** Abdichten und Verfugen in Sanitärräumen mit hoher Beanspruchung der Siliconverfugung, z. B. in Feuchträumen, öffentlichen Dusch- und Badebereichen, in Schwimmbädern, Sportanlagen, Fitnessstudios, Krankenhäusern, Thermen, Wellnessbereichen, Hotelbadezimmern etc. Für Verfugungen an keramischen Fliesen und Naturstein im Dauernassbereich.

→ **Eigenschaften:** Neutral vernetzender 1K-Silicon-Dichtstoff auf Alkoxy-Basis. Fungizid ausgerüstet mit der gesundheitlich und ökologisch unbedenklichen OTTO Fungitect Silber-Technologie. Sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit. Verursacht keine Randzonenverschmutzung an Naturstein. Geruchsarm.

fuma // TOOL - OTTOCOLL® S140

mit verlängertem Schimmelschutz, das Schwimmbad- und Naturstein-Silicon

Artikel	Lieferform	€ / Kartusche
FS 140/310	310 ml	auf Anfrage

→ **Farben:** Lieferbare Farben siehe Seite 175 (fungizid ausgerüstet).



→ **Anwendungsgebiete:** Abdichten und Verfugen in Sanitärräumen mit hoher Beanspruchung der Siliconverfugung, z. B. in Feuchträumen, öffentlichen Dusch- und Badebereichen, in Schwimmbädern, Sportanlagen, Fitnessstudios, Krankenhäusern, Thermen, Wellnessbereichen, Hotelbadezimmern etc. Für Verfugungen an keramischen Fliesen und Naturstein im Dauernassbereich. Abdichten von Schwimmbecken und -bädern und elastische Verfugungen am Beckenkopf. Für Bodenfugen gut geeignet.

→ **Eigenschaften:** Neutral vernetzender 1K-Silicon-Dichtstoff auf Alkoxy-Basis. Fungizid ausgerüstet mit der gesundheitlich und ökologisch unbedenklichen OTTO Fungitect Silber-Technologie. Sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit. Verursacht garantiert keine Randzonenverschmutzung an Naturstein. Hohe Kerbfestigkeit. Für Bodenfugen gut geeignet.

fuma //TOOL – OTTOCOLL® M500

der wasserbeständige Premium-Hybrid-Dichtstoff

Artikel	Lieferform	€/Kartusche
FS 500/310	310 ml	auf Anfrage

→ Farbe: grau



→ **Anwendungsgebiete:** Für die Anwendung im Innen- und Außenbereich. Zum spannungsausgleichenden Kleben und Montieren unterschiedlichster Materialien wie Holz, Holzwerkstoffe, Glas, Metalle (wie z. B. Alu, Edelstahl, Eloxal, Messing, Kupfer), Kunststoffe (wie z. B. Hart-PVC, Weich-PVC, Gfk etc.), mineralische Untergründe (z. B. Ziegel, Fliese, Keramik), brandgeschützte Bauplatten (Gipskarton etc.). Für Karosserie- und Fahrzeugbau, Waggon- und Containerbau, Metall- und Apparatebau, Schiffsbau, unterschiedlichste Bauanwendungen wie Treppenbau usw. Kleben von lackiertem und emailliertem Glas, Kleben von Stein, Naturstein und Keramik.

→ **Eigenschaften:** 1K-Kleb- und Dichtstoff auf Basis Hybrid-Polymer STPU. Sehr gute primerlose Haftung auf zahlreichen Untergründen - auch bei Wasserbelastung. Sehr hohe mechanische Festigkeit, Kerbfestigkeit und Weiterreißfestigkeit. Für spannungsausgleichende Klebungen und bei dynamischen Belastungen. Frei von Isocyanaten, silikonfrei, geruchsarm, gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit, anstrichverträglich/DIN 52452.

fuma //TOOL – OTTOCOLL® RAPID

superschneller Kraftkleber

Artikel	Lieferform	€/Kartusche
FS 150/310	310 ml	auf Anfrage

→ Farbe: beige



→ **Anwendungsgebiete:** Für Bau, Ausbau, Montage. Zum Kleben, Montieren, Reparieren von Materialien wie Holz und Holzwerkstoffe, Metall (Aluminium, Edelstahl, Kupfer etc.), Stein, Naturstein, Keramik, Ziegel, Kunststoffe (Hart-PVC, GFK etc.), Dämmstoffe (Styropor, PU, etc.), brandgeschützte Bauplatten (Gipskarton etc.). Entspricht der Anforderung der DIN EN 204-D4 an witterungsbeständige Klebungen.

→ **Eigenschaften:** Standfester PU-Klebstoff, extrem schnelle Aushärtung, extrem hohe Klebfestigkeit, kurze Press- und Fixierzeiten, nahezu universell einsetzbar, lösemittelfrei und geruchsneutral.

fuma //TOOL – OTTOCOLL® A205

der Premium-Acryl-Dichtstoff

Artikel	Lieferform	€/Kartusche
FS 205/310	310 ml	auf Anfrage

→ Farben: weiß, betongrau, braun und schwarz.



→ **Anwendungsgebiete:** In erster Linie für den Innenausbau geeignet, kann aber bei Temperaturen oberhalb +5°C ohne weiteres im Außenbereich eingesetzt werden. Dehnungs- und Anschlussfugen mit nur geringer Beanspruchung, z. B. zwischen Holzfenster- bzw. Türrahmen und Mauerwerk, Putz oder Beton. Fugen und Anschlüsse an Beton, Porenbeton, Putz, Mauerwerk, Holz, Gipskarton, Faserzement, Rolladenkästen, Fensterbänken etc.

→ **Eigenschaften:** 1K-Acrylat-Dichtstoff. Zulässige Gesamtverformung 18 % Anstrichverträglichkeit nach DIN 52452, gute UV-Beständigkeit. Kann bis zu 48 Stunden bei max. -10° C gelagert und transportiert werden.

fuma //TOOL – OTTOCOLL® A210

der preisgünstige Acryl-Dichtstoff

Artikel	Lieferform	€/Kartusche
FS 210/310	310 ml	auf Anfrage

→ Farben: weiß und betongrau.



→ **Anwendungsgebiete:** Dehnungs- und Anschlussfugen mit nur geringer Beanspruchung, z. B. zwischen Holzfenster- bzw. Türrahmen und Mauerwerk, Putz oder Beton. Fugen und Anschlüsse an Beton, Porenbeton, Putz, Mauerwerk, Holz, Gipskarton, Faserzement, Rolladenkästen etc.

→ **Eigenschaften:** Dichtstoff auf Acrylat-Basis, praktische Bewegungsaufnahme 10%. Sehr gute Anstrichverträglichkeit nach DIN 52452.

fuma // TOOL - FARBÜBERSICHT OTTOSEAL® S100

								
C00 transparent	C01 weiß	C116 schneeweiß	C51 altweiß	C45 chinchilla	C38 lichtgrau	C71 fugengrau	C70 grauweiß	C787 flashgrau
								
C230 nebel	C94 silbergrau	C910 silbergrau Nr. 17	C77 seidengrau	C776 grau 15	C43 manhattan	C961 morgengrau	C86 blassgrau	C81 distelgrau
								
C501 hellgrau Nr. 21	C79 steingrau	C1010 graurot	C2044 sandgrau 18	C18 sanitärgrau	C72 flanelgrau	C1105 basalt	C1172 titangrau	C1170 altgrau
								
C52 platingrau	C62 achatgrau	C706 zementgrau Nr. 31	C56 betongrau	C02 grau	C1168 hellgraphit	C67 anthrazit	C808 asphaltgrau	C24 crocus
								
C91 ägäis	C695 ägäisblau	C40 mint	C11 moosgrün	C92 whisperblau	C753 crocusblau	C25 bermuda	C42 sorrentoblau	C1107 vanillebeige
								
C69 fugenweiß	C08 jasmin	C84 pergamon	C1106 strandbeige	C55 natura	C1169 melba	C22 anemone	C103 sahara	C10 bahamabeige
								
C82 rotbeige	C09 caramel	C60 umbra	C19 curry	C15 mittelbraun	C1167 tabakbraun	C07 rehbraun	C05 braun	C21 bali
								
C75 cottofuge	C23 magnolia	C74 pastellbeige	C27 stella	C26 sunset	C1104 mandelbraun	C04 schwarz	C5176 samtschwarz	C59 rubinrot
								
C35 feuerrot	C511 gold effect	C510 silver effect	C14 alu					

fuma // TOOL - FARBÜBERSICHT OTTOSEAL® S70



// STRUKTUR-FARBEN



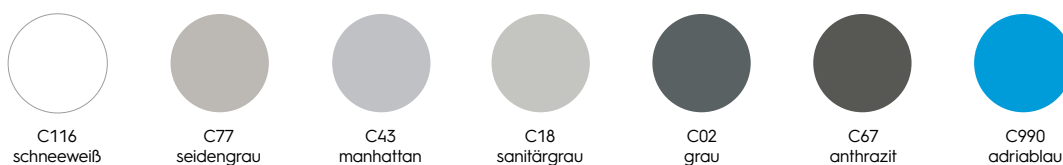
// MATTE FARBEN



fuma // TOOL - FARBÜBERSICHT OTTOSEAL® S130



fuma // TOOL - FARBÜBERSICHT OTTOSEAL® S140





fuma - Bautec
www.fuma-bautec.com





fuma // PROMOTION - THEKENAUFSTELLER FLIESENPROFILE
mit 15 Musterprofilen

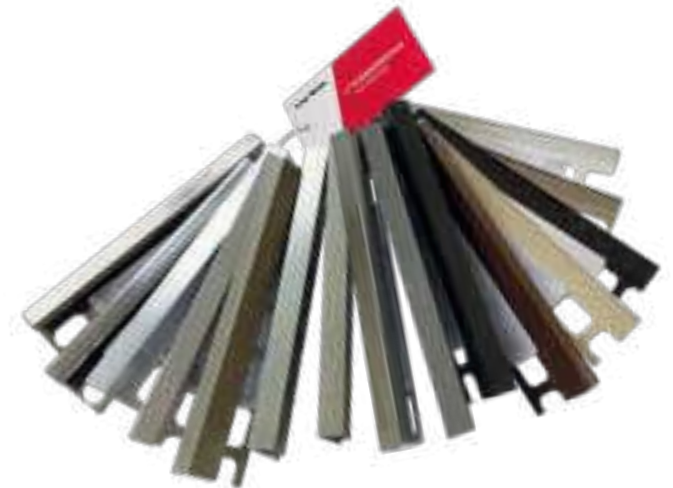
Artikel	€/Stück
Thekenaufsteller Fliesenprofile	auf Anfrage



fuma // PROMOTION - MUSTERKETTEN FLIESENPROFILE
mit verschiedenen Musterprofilen

Artikel	€/Stück
Musterkette Neuheiten 2025	auf Anfrage
Musterkette Winkelprofile	auf Anfrage
Musterkette Quadroprofile	auf Anfrage
Musterkette Viertelkreisprofile	auf Anfrage

Musterlängen: 15 cm



fuma // PROMOTION - THEKENAUFSTELLER ECKABLAGEN

FB-Line / FB-Wave

Artikel	€/Stück
Thekenaufsteller FB-Line/Wave	auf Anfrage

**fuma // PROMOTION - THEKENAUFSTELLER DUSCHRINNE**

FD-Line

Artikel	€/Stück
Thekenaufsteller FD-Line	auf Anfrage



fuma // PROMOTION – MUSTERFÄCHER MATTENSYSTEME

mit verschiedenen Produkt-Mustern

Artikel	€/Stück
Musterfächer Mattensysteme	auf Anfrage



fuma // PROMOTION – FLIESENPROFILSTÄNDER

zur übersichtlichen Präsentation Ihres Sortiments

Artikel	€/Stück
Fliesenprofildisplay 125 lose Haken	447,57
Fliesenprofildisplay 66,5 lose Haken	392,99
Zubehörsdisplay 125	425,73
Topschildhalterung 125	70,96
Topschildhalterung 66,5	64,41
Bliesterlochblech Satz links/rechts	131,00
Fachteiler 66,5 für kurze Profile	70,96

→ **Element breit:**
Breite: 126 cm
Höhe: 206 cm
Tiefe: 57 cm

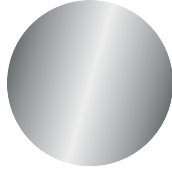
→ **Element schmal:**
Breite: 69 cm
Höhe: 206 cm
Tiefe: 57 cm



fuma // INFO – PFLEGEHINWEISE

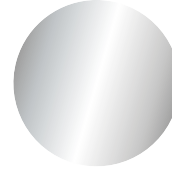
// EDELSTAHL V2A

Hält einer mechanisch hohen Belastung stand. Edelstahl ist besonders resistent gegen die meisten chemischen Produkte, verdünnte Säuren und Laugen. Kontakt mit Salzsäure und unlegierten Stahlwerkzeugen unbedingt vermeiden. Edelstahl verliert, wenn er gesägt wird, an den Schneidkanten seine Rostbeständigkeit, deshalb dort einen separaten Rostschutz vornehmen. Schneidstaub, bzw. Schneidfunken sind sofort zu entfernen (Flugrostgefahr). Für besondere Fälle sind Edelstahlprofile teilweise auch in V4A Qualität lieferbar (noch höhere Rostbeständigkeit als V2A).



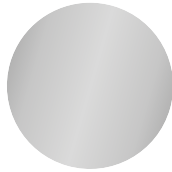
// ALUMINIUM

Ausgelegt für eine mittlere, mechanische Belastbarkeit. Empfindlich gegen alkalische Materialien, z. B. kann dies bei frischem Zement zu starken Verfleckungen (Oxidationsflecken) führen. Mörtel- und Fugenmasse sind an sichtbaren Flächen immer sofort mit viel sauberem Wasser abzuwischen. Einmal vorhandene Oxidationsflecken können sehr schlecht wieder entfernt werden.

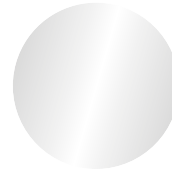


// ALUMINIUM ELOXIERT

Eloxal ist eine spezielle, optisch aufwertende Oberflächenveredelung für Aluminiumprofile. Aluminium Eloxal ist erhältlich in den Farbtönen silber, gold, champagne und titan. Das Eloxal ist kratzempfindlich und kann bei Zusammenwirken, vor allem mit alkalischen bauchemischen Produkten, Oberflächenverfärbungen bekommen. Bei Kontakt mit frischem Zement kann dies zur Anätzung der Oberfläche führen. Mörtel- und Fugenrückstände sind an sichtbaren Flächen immer sofort mit viel Wasser abzuwischen. Einmal vorhandene Oxidationsflecken können nachträglich kaum noch beseitigt werden. Es sollten nur pH-neutrale Reinigungsmittel ohne scheuernde Bestandteile verwendet werden.

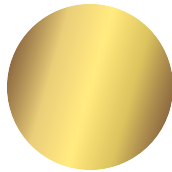
// ALUMINIUM
PULVERBESCHICHTET

In einem speziellen Verfahren mit Farbpulver lackiert. Dadurch härter und beständiger als normale Lackierung. UV-stabil, gute chemische Beständigkeit. Sichtbare Flächen sind kratzempfindlich. Reinigungsmittel ohne scheuernde Bestandteile verwenden.



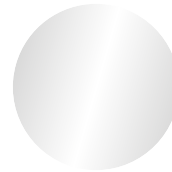
// MESSING

Ausgelegt für eine hohe mechanische Belastbarkeit. Messing oxidiert (patiniert) an der Luft. Bei Einsatz in Feuchträumen oder in Verbindung mit aggressiven Medien kann sich die Oxidation verstärken oder es können sich Flecken an den sichtbaren Teilen bilden. Messingprofile sollten bei Bedarf mit speziellen Reinigungspasten nachpoliert werden, dadurch kann es anschließend kupfern aussehen. Bei elastischen Anschlussfugen ist nur neutral vernetzendes Silicon zu verwenden (Korrosionsgefahr).



// KUNSTSTOFF (PVC)

Bedingt mechanisch belastbar, als Kantenschutz nur gegen leichte Stöße einsetzbar. Durchgefärbte Profile sind unter normalen Umständen UV-stabil, jedoch können bei ständiger UV-Bestrahlung Farbunterschiede auftreten. Unempfindlich gegen verdünnte Säuren und Laugen, z. B. gechlortes Wasser. Resistent gegen Pilze und Bakterien.



// FÜR ALLE MATERIALIEN GILT

- Bei der Verlegung und Verfügung von Metallfliesenprofilen (Aluminium, Edelstahl und Messing) sind unbedingt Kleber- und Fugmaterialien unverzüglich mit frischem klarem Wasser und einem weichen, nicht kratzenden Schwamm zu entfernen, um Korrosionsschäden an den Profilen zu vermeiden.
- Keine säurehaltigen (z. B. Zementschleierentferner) oder alkalische Reinigungsmittel in Verbindung mit allen Metallprofilen verwenden.
- Reinigung mit klarem Wasser und trockenem Leinentuch abtrocknen.

1. Allgemeines und Geltungsbereich

- (1) Für die Leistungen, die die fuma -Bautec GmbH & Co. KG dem Kunden erbringt, gelten nur die nachstehenden Bedingungen. Von diesen abweichende oder ihnen entgegenstehende Bedingungen gelten nicht, es sei denn, der Auftragnehmer hätte ihrer Geltung ausdrücklich zugestimmt. Die nachstehenden Bedingungen gelten auch dann, wenn der Auftragnehmer beziehungsweise dessen Beauftragter in Kenntnis entgegenstehender oder von diesen Bedingungen abweichender Bedingungen des Kunden die Leistung vorbehaltlos ausführt. Änderungen oder Ergänzungen der nachstehenden Bedingungen erfolgen durch die Geschäftsführung oder von dieser besonders Bevollmächtigte. Mündliche Vereinbarungen oder Erklärungen anderer Personen sind nur wirksam, wenn sie schriftlich von der Geschäftsführung bestätigt werden.
- (2) An Kostenvoranschlägen, Zeichnungen und anderen Unterlagen behält sich die fuma -Bautec GmbH & Co. KG ihre Eigentums-/Urheberrechtlichen Verwertungsrechte uneingeschränkt vor. Die Unterlagen dürfen nur nach vorheriger Zustimmung der fuma -Bautec GmbH & Co. KG Driften zugänglich gemacht werden und sind, wenn der Auftrag der fuma -Bautec GmbH & Co. KG nicht erteilt wird, dieser auf Verlangen unverzüglich zurückzugeben. Die Sätze 1 und 2 geltend entsprechend für Unterlagen des Bestellers, diese dürfen jedoch Driften zugänglich gemacht werden, wenn die fuma -Bautec GmbH & Co. KG zulässigweise Lieferungen übertragen hat.
- (3) Teillieferungen sind zulässig, soweit sie dem Besteller zumutbar sind.
- (4) Diese Bedingungen gelten bis zum Inkrafttreten neuer Bedingungen auch für alle zukünftigen Leistungen.

2. Preise, Zahlungsbedingungen und Aufrechnung

- (1) Die Preise verstehen sich ab Werk ausschließlich Verpackung. Die Preise sind Euro-Preise, wenn nicht anders angegeben und verstehen sich ohne Umsatzsteuer. Diese wird zum jeweils gültigen Satz entsprechend den jeweils geltenden steuerrechtlichen Vorschriften gesondert in Rechnung gestellt.
- (2) Preis- und Leistungsabgaben sowie sonstige Erklärungen oder Zusicherungen sind für die fuma -Bautec GmbH & Co. KG nur dann verbindlich, wenn sie von ihr schriftlich abgegeben oder bestätigt worden sind.
- (3) Die vereinbarten Preise gelten nur für den jeweils abgeschlossenen Auftrag.
- (4) Die fuma -Bautec GmbH & Co. KG ist berechtigt, die vereinbarten Preise angemessen zu erhöhen, wenn nach Abschluss des Vertrages Kostenerhöhungen, insbesondere aufgrund von Tarifabschlüssen oder Materialpreiserhöhungen, eintreten. Diese werden dem Kunden auf Verlangen nachgewiesen.
- (5) Der Abzug von Skonto bedarf besonderer schriftlicher Vereinbarung.
- (6) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung oder der Preisliste nichts anderes ergibt, ist der Kaufpreis innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum zur Zahlung fällig.
- (7) Vergütungen für Dienstleistungen der fuma -Bautec GmbH & Co. KG sind ohne jeden Abzug sofort nach Erbringung der jeweiligen Dienstleistung zur Zahlung fällig und zu bezahlen, sofern im Einzelfall nicht anders schriftlich vereinbart wird.
- (8) Verzögert sich die Lieferung aus vom Besteller zu vertretenden Gründen, so gilt die Lieferung mit der Anzeige der Versandbereitschaft als erfolgt.
- (9) Zahlungsfristen gelten als eingehalten, wenn die fuma -Bautec GmbH & Co. KG innerhalb der Frist über den Betrag verfügen kann. Zahlungen können nach Wahl der fuma -Bautec GmbH & Co. KG auf andere noch offene stehende Forderungen verrechnet werden.
- (10) Schecks und - sowie Wechselzahlung vereinbart ist - Wechsel werden zahlungshaber angenommen. Diskont- und Einzugsspannen sowie Zinsen sind der fuma -Bautec GmbH & Co. KG unverzüglich zu vergüten.
- (11) Eine Aufrechnung oder Zurückbehaltung des Bestellers ist ausgeschlossen, es sei denn die Aufrechnung - oder Zurückbehaltungsforderung ist unbestritten oder rechtskräftig festgestellt. Die fuma -Bautec GmbH & Co. KG ist berechtigt, die Ausübung des Zurückbehaltungsrechtes durch Sicherheitsleistung - auch durch Bürgschaft - abzuwenden.
- (12) Kommt der Besteller mit seiner Zahlungspflicht ganz oder teilweise in Verzug, so hat er - unbeschadet aller Rechte der fuma -Bautec GmbH & Co. KG - ab diesem Zeitpunkt Verzugszinsen in Höhe von jährlich 5% über dem Basiszinssatz der europäischen Zentralbank zu zahlen, soweit die fuma -Bautec GmbH & Co. KG nicht einen höheren Schaden nachweist.
- (13) Stellt der Besteller seine Zahlungen ein, liegt eine Überschuldung vor oder wird die Eröffnung eines Vergleichs- oder Insolvenzverfahrens beantragt oder kommt der Besteller mit der Einlösung fälliger Wechsel oder Schecks in Verzug, so wird die Gesamtforderung der fuma -Bautec GmbH & Co. KG sofort fällig. Dasselbe gilt bei einer sonstigen wesentlichen Verschlechterung der wirtschaftlichen Verhältnisse des Bestellers. Die fuma -Bautec GmbH & Co. KG ist in diesen Fällen berechtigt, ausreichende Sicherheitsleistung zu verlangen oder vom Vertrag zurückzutreten.

3. Angebot und Auftrag

Alle Angebote der fuma -Bautec GmbH & Co. KG sind freibleibend, sofern im Angebot nicht ausdrücklich etwas anderes bestimmt ist. Verträge oder sonstige verbindlichen Vereinbarungen kommen erst durch eine schriftliche Auftragsbestätigung der fuma -Bautec GmbH & Co. KG oder durch Ausführung des Auftrages zustande. Geringfügige, technisch bedingte Abweichungen vom Angebot behält sich die fuma -Bautec GmbH & Co. KG auch nach der Annahme des Angebotes vor.

4. Eigentumsvorbehalt

- (1) Die Waren bleiben Eigentum der fuma -Bautec GmbH & Co. KG bis zur Erfüllung sämtlicher ihr gegen den Besteller zustehenden Ansprüche (Vorbehaltsware), auch wenn die einzelne Ware bezahmt worden ist. Eine Verpfändung oder Sicherungsbereicherung der Vorbehaltsware ist nicht zulässig.
- (2) Der Besteller tritt für den Fall der - im Rahmen des ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes zulässigen - Weiterveräußerung oder Vermietung der Vorbehaltsware der fuma -Bautec GmbH & Co. KG schon jetzt bis zur Tilgung sämtlicher Forderungen der fuma -Bautec GmbH & Co. KG die ihm aus dem Weiterverkauf oder der Vermietung entstehenden künftigen Forderungen gegen seine Kunden sicherheitshalber ab, ohne dass es noch später besonderer Erklärungen bedarf. Die Abtretung erstreckt sich auf Saldoforderungen, die sich im Rahmen bestehender Kontokorrentverhältnisse oder bei Beendigung derartiger Verhältnisse des Bestellers mit seinen Kunden ergeben. Wird die Vorbehaltsware zusammen mit anderen Gegenständen weiterveräußert oder vermietet, ohne dass für die Vorbehaltsware ein Einzelpreis vereinbart wurde, so tritt der Besteller der fuma -Bautec GmbH & Co. KG mit Vorrang vor der übrigen Forderung denjenigen Teil der Gesamtforderung bzw. des Gesamtpreises ab, der dem von der fuma -Bautec GmbH & Co. KG in Rechnung gestellten Wert der Vorbehaltsware entspricht. Bis auf Widerruf ist der Besteller zur Einziehung der abgetretenen Forderungen aus der Weiterveräußerung oder Vermietung befugt, er ist jedoch nicht berechtigt, über sie in anderer Weise, z.B. durch Abtretung, zu verfügen. Auf Verlangen der fuma -Bautec GmbH & Co. KG hat der Besteller die Abtretung dem Kunden bekannt zu geben und der fuma -Bautec GmbH & Co. KG die zur Geltendmachung ihrer Rechte gegen den Kunden erforderlichen Unterlagen, z.B. Rechnungen, auszuhandigen und die erforderlichen Auskünfte zu erteilen. Alle Kosten der Einziehungen etwaiger Interventionen trägt der Besteller. Erhält der Besteller aufgrund der ihm erteilten Ermächtigung zur Einziehung der abgetretenen Forderung aus der Weiterveräußerung Wechsel, so geht das Eigentum an diesen Papieren mit dem verbrieften Recht sicherheitshalber auf die fuma -Bautec GmbH & Co. KG über. Die Übergabe der Wechsel wird durch die Vereinbarung ersetzt, dass der Besteller sie für die fuma -Bautec GmbH & Co. KG in Verwahrung nimmt und sie dann unverzüglich und indossiert an die fuma -Bautec GmbH & Co. KG abliedert. Für den Fall, dass der Gegenwert der an die fuma -Bautec GmbH & Co. KG abgetretenen Forderungen in Schecks bei dem Besteller oder bei einem Geldinstitut des Bestellers eingehen sollte, ist dieser zur unverzüglichen Meldung der Eingänge und zur Abführung verpflichtet. Das Eigentum an den Schecks geht mit dem verbrieften Recht auf die fuma -Bautec GmbH & Co. KG über, sobald sie der Besteller erhält. Die Übergabe der Papiere wird durch die Vereinbarung ersetzt, dass der Besteller sie für die fuma -Bautec GmbH & Co. KG in Verwahrung nimmt, um sie sodann unverzüglich und indossiert an die fuma -Bautec GmbH & Co. KG abzuliefern.
- (3) Verarbeitet der Besteller die Vorbehaltsware, bildet er sie um oder verbindet er sie mit anderen Gegenständen, so erfolgt die Verarbeitung, Umwidmung oder Verbindung für die fuma -Bautec GmbH & Co. KG. Diese wird unmittelbar Eigentümer der durch die Verarbeitung, Umwidmung oder Verbindung hergestellten Sache. Sollte dies aus rechtlichen Gründen nicht möglich sein, so sind sich die fuma -Bautec GmbH & Co. KG und der Besteller darüber einig, dass die fuma -Bautec GmbH & Co. KG in jedem Zeitpunkt der Verarbeitung, Umwidmung oder Verbindung Eigentümer der neuen Sache wird. Der Besteller verwahrt die neue Sache für die fuma -Bautec GmbH & Co. KG mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns. Die durch Verarbeitung, Umwidmung oder Verbindung entstandene Sache gilt als Vorbehaltsware. Bei Verarbeitung, Umwidmung oder Verbindung mit anderen, der fuma -Bautec GmbH & Co. KG nicht gehörenden Gegenständen steht der fuma -Bautec GmbH & Co. KG Miteigentum an der neuen Sache in Höhe des Anteils zu, der sich aus dem Verhältnis des Wertes der verarbeiteten, umgewidmeten oder verbundenen Vorbehaltsware zum Wert der neuen Sache ergibt. Für den Fall der Veräußerung oder Vermietung der neuen Sache tritt der Besteller hiermit der fuma -Bautec GmbH & Co. KG seinen Anspruch aus der Veräußerung oder Vermietung gegen seinen Kunden mit allen Nebenrechten sicherheitshalber ab, ohne dass es noch später besonderer Erklärungen bedarf. Die Abtretung gilt jedoch nur in Höhe des Betrages, der dem von der fuma -Bautec GmbH & Co. KG in Rechnung gestellten Wert der verarbeiteten, umgewidmeten oder verbundenen Vorbehaltsware entspricht. Der der fuma -Bautec GmbH & Co. KG abgetretene Forderungsanteil hat den Vorrang vor der übrigen Forderung.
- (4) Wird die Vorbehaltsware vom Besteller mit Grundstücken oder beweglichen Sachen verbunden, so tritt der Besteller auch seine Forderung, die ihm als Vergütung für die Verbindung zusteht, mit allen Nebenrechten sicherheitshalber an die fuma -Bautec GmbH & Co. KG ab, ohne dass es weiterer besonderer Erklärungen bedarf. Ist der Besteller Eigentümer des Grundstücks oder steht ihm aus anderen Rechtsgründen ein Anspruch auf den Mietzins aus diesem Grundstück zu, so tritt er auch diesen Mietzins an die fuma -Bautec GmbH & Co. KG ab. Für die Höhe der abgetretenen Forderung gilt Ziff. 4.3 entsprechend.
- (5) Kommt der Besteller mit seiner Zahlungspflicht oder der Einlösung fälliger Wechsel oder Schecks ganz oder teilweise in Verzug, liegt eine Überschuldung oder Zahlungsunfähigkeit vor oder ist Vergleichs- oder Insolvenzantrag gestellt, so ist die fuma -Bautec GmbH & Co. KG berechtigt, sämtliche noch unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren sofort an sich zu nehmen, ebenso kann sie die weiteren Rechte aus dem Eigentumsvorbehalt sofort geltend machen; dasselbe gilt bei einer sonstigen wesentlichen Verschlechterung der wirtschaftlichen Verhältnisse des Bestellers. Der Besteller gewährt der fuma -Bautec GmbH & Co. KG oder deren Beauftragten während der Geschäftsstunden Zutritt zu seinen sämtlichen Geschäftsräumen. Das Verlangen der Herausgabe oder der Inbesitznahme stellt keinen Rücktritt vom Vertrag dar. Die fuma -Bautec GmbH & Co. KG ist berechtigt, die Vorbehaltsware mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns zu verwerten und sich unter Anrechnung auf die offenen Ansprüche aus deren Erlös zu befriedigen.

- (6) Übersteigt der Wert der Sicherung die Ansprüche der fuma -Bautec GmbH & Co. KG gegen den Besteller aus der laufenden Geschäftsbeziehung insgesamt um mehr als 20%, so ist die fuma -Bautec GmbH & Co. KG auf Verlangen des Bestellers verpflichtet, ihm zustehende Sicherungen nach seiner Wahl freizugeben.

5. Ansprüche des Bestellers bei Mängeln

- (1) Die Mängelansprüche verjähren in 12 Monaten ab gesetzlichem Verjährungsbeginn; entsprechendes gilt für Rücktritt und Minderung. Diese Frist gilt nicht, soweit das Gesetz gemäß § 436 Abs. 1 Nr. 2 BGB (Bauwerke) und Sachen für Bauwerke), § 479 Abs. 1 BGB (Rückgriffsanspruch) und § 634 a Abs. 1 Nr. 2 BGB (Baumängel) längere Fristen vorschreibt, bei Vorsatz, arglistigem Verschweigen des Mangels sowie Nichteinhaltung einer Beschaffenheitsgarantie. Die gesetzlichen Regelungen und Ablaufhemmung, Hemmung und Neubeginn der Fristen bleiben unberührt.
- (2) Ist der Kauf für beide Teile ein Handelsgeschäft, so hat der Besteller die Ware unverzüglich nach Erhalt, soweit dies nach ordnungsgemäßem Geschäftsgang tunlich ist, zu untersuchen und, wenn sich ein Mangel zeigt, der fuma -Bautec GmbH & Co. KG unverzüglich Anzeige zu machen.
- (3) Unterlässt der Besteller diese Anzeige, so gilt die Ware als genehmigt, es sei denn, es handelt sich um einen Mangel, der bei der Untersuchung nicht erkennbar war. Im Übrigen gelten die §§ 377 ff. HGB.
- (4) Die Ansprüche sind nach Wahl der fuma -Bautec GmbH & Co. KG auf Beseitigung des Mangels oder Lieferung einer mangelfreien Sache (Nacherfüllung) beschränkt. Bei Fehlschlagen der Nacherfüllung hat der Besteller das Recht, nach seiner Wahl zu mindern oder vom Vertrag zurückzutreten.
- (5) Weitergehende Ansprüche des Bestellers, insbesondere wegen Mangelfolgeschäden, sind grundsätzlich ausgeschlossen. Dies gilt nicht bei Vorsatz, grober Fahrlässigkeit oder Verletzung wesentlicher Vertragspflichten der fuma -Bautec GmbH & Co. KG sowie im Falle der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit. Das Recht des Bestellers zum Rücktritt vom Vertrag bleibt unberührt.

6. Gewerbliche Schutzrechte und Urheberrechte / Rechtsmängel

- (1) Sofern nichts anderes vereinbart, ist die fuma -Bautec GmbH & Co. KG verpflichtet, die Lieferung im Land des Lieferorts frei von gewerblichen Schutzrechten und Urheberrechten Dritter (im Folgenden Schutzrechte) zu erbringen. Sofern ein Dritter wegen der Verletzung von Schutzrechten durch von der fuma -Bautec GmbH & Co. KG erbrachte, vertragsgemäß genutzte Lieferungen gegen den Besteller berechnete Ansprüche erhebt, haftet die fuma -Bautec GmbH & Co. KG gegenüber dem Besteller innerhalb der in Ziff. 5.1 bestimmten Frist wie folgt:
 - a) Die fuma -Bautec GmbH & Co. KG wird nach ihrer Wahl auf Ihre Kosten für die betreffenden Lieferungen entweder ein Schutzrecht erwirken, sie so ändern, dass das Schutzrecht nicht verletzt wird oder austauschen. Ist dies der fuma -Bautec GmbH & Co. KG nicht zu angemessenen Bedingungen möglich, stehen dem Besteller die gesetzlichen Rücktritts- oder Minderungsrechte zu.
 - b) Die Pflicht der fuma -Bautec GmbH & Co. KG zur Leistung von Schadenersatz richtet sich nach Ziff. 7.
 - c) Die vorstehend genannten Verpflichtungen der fuma -Bautec GmbH & Co. KG bestehen nur, soweit der Besteller die fuma -Bautec GmbH & Co. KG über die vom Dritten geltend gemachten Ansprüche unverzüglich schriftlich verständigt, eine Verletzung nicht anerkennt und der fuma -Bautec GmbH & Co. KG alle Abwehrmaßnahmen und Vergleichsverhandlungen vorbehalten bleiben. Stellt der Besteller die Nutzung der Lieferung aus Schadensminderungs- oder sonstigen Gründen ein, ist er verpflichtet, den Dritten darauf hinzuweisen, dass mit der Nutzungseinstellung kein Anerkenntnis einer Schutzrechtsverletzung verbunden ist.
- (2) Ansprüche des Bestellers sind ausgeschlossen, soweit er die Schutzrechtsverletzung zu vertreten hat.
- (3) Ansprüche des Bestellers sind ferner ausgeschlossen, soweit die Schutzrechtsverletzung durch spezielle Vorgaben des Bestellers, durch eine von der fuma -Bautec GmbH & Co. KG nicht voraussehbare Anwendung oder dadurch verursacht wird, dass die Lieferung von Besteller verändert oder zusammen mit nicht von der fuma -Bautec GmbH & Co. KG gelieferten Produkten eingesetzt wird.
- (4) Bei Vorliegen von Rechtsmängeln gelten die Bestimmungen der von Ziff. 5 dieser Vereinbarung entsprechend.
- (5) Weitergehende oder andere als die in dieser Ziff. 6 geregelten Ansprüche des Bestellers gegen die fuma -Bautec GmbH & Co. KG und deren Erfüllungsgehilfen wegen eines Rechtsmangels sind ausgeschlossen.

7. Sonstige Schadenersatzansprüche / Verjährung

- (1) Schadenersatzansprüche des Bestellers, gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere wegen Verletzung von Pflichten aus dem Schuldverhältnis und aus unerlaubter Handlung sind ausgeschlossen.
- (2) Dies gilt nicht, soweit zwingend gehaftet wird, z.B. nach dem Produkthaftungsgesetz, in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, wegen Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder wegen der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Der Schadenersatzanspruch für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit gehaftet wird. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.
- (3) Soweit dem Besteller Schadenersatzansprüche zustehen, verjähren diese mit Ablauf der nach Ziff. 5.1 geltenden Verjährungsfrist. Gleiches gilt für die Ansprüche des Bestellers im Zusammenhang mit Maßnahmen zur Schadensabwehr (z.B. Ruffraktionen). Bei Schadenersatzansprüchen nach dem Produkthaftungsgesetz gelten die gesetzlichen Verjährungsvorschriften.

8. Fristen für Lieferungen; Verzug

- (1) Die Einhaltung für Fristen für Lieferungen setzt den rechtzeitigen Eingang sämtlicher vom Besteller zu liefernden Unterlagen, erforderlichen Genehmigungen und Freigaben, insbesondere vom Planen sowie die Einhaltung der vereinbarten Zahlungsbedingungen und sonstigen Verpflichtungen durch den Besteller voraus. Werden diese Voraussetzungen nicht rechtzeitig erfüllt, so verlängern sich die Fristen angemessen; dies gilt nicht, wenn die fuma -Bautec GmbH & Co. KG die Verzögerung zu vertreten hat.
- (2) Ist die Nichteinhaltung der Frist auf höhere Gewalt, z.B. Mobilmachung, Krieg, Aufruhr oder ähnliche Ereignisse, z.B. Streiks, Aussperrung, zurückzuführen, verlängern sich die Fristen angemessen. Gleiches gilt für den Fall nicht rechtzeitiger oder ordnungsgemäßer Belieferung der fuma -Bautec GmbH & Co. KG.
- (3) Kommt die fuma -Bautec GmbH & Co. KG in Verzug, kann der Besteller, sofern er glaubhaft macht, dass ihm ein Schaden entstanden ist, eine Entschädigung für jede vollendete Woche des Verzuges von 0,5%, insgesamt jedoch höchstens 5% des Preises für den Teil der Lieferungen verlangen, die wegen des Verzuges nicht in zweckdienlichen Betrieb genommen werden konnte.
- (4) Sowohl Schadenersatzansprüche des Bestellers wegen der Verzögerung der Lieferung als auch Schadenersatzansprüche statt der Leistung, die über die in Ziff. 8. (3) genannten Grenzen hinausgehen, sind in allen Fällen verzögerter Lieferung, auch nach Ablauf einer dem Lieferer etwa gesetzten Frist zur Lieferung, ausgeschlossen. Dies gilt nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit oder der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit zwingend gehaftet wird. Vom Vertrag kann der Besteller im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen nur zurücktreten, soweit die Verzögerung der Lieferung von der fuma -Bautec GmbH & Co. KG zu vertreten ist. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.
- (5) Der Besteller ist verpflichtet, auf Verlangen der fuma -Bautec GmbH & Co. KG innerhalb einer angemessenen Frist zu erklären, ob er wegen der Verzögerung der Lieferung vom Vertrag zurücktritt oder auf der Lieferung besteht.
- (6) Werden Versand oder Zustellung auf Wunsch des Bestellers um mehr als einen Monat nach Anzeige der Versandbereitschaft verzögert, kann dem Besteller für jeden weiteren angefangenen Monat Lagergeld in Höhe von 0,5% des Preises der Gegenstände der Leistungen, höchstens jedoch insgesamt 5% berechnet werden. Der Nachweis höherer oder niedriger Lagerkosten bleibt den Vertragsparteien unbenommen.

9. Gefahrübergang

- (1) Die Gefahr geht auch bei frachtfreier Lieferung wie folgt auf den Besteller über:
 - a) Bei Lieferung ohne Aufstellung oder Montage, wenn sie zum Versand gebracht wird oder abgeholt sind, auf Wunsch und Kosten des Bestellers werden von der fuma -Bautec GmbH & Co. KG gegen die üblichen Transportkosten versichert;
 - b) Bei Lieferungen mit Aufstellung oder Montage am Tag der Übernahme.
- (2) Wenn der Versand, die Zustellung, der Beginn, die Durchführung der Aufstellung oder Montage, die Übernahme in eigenen Betrieb oder pro Betrieb aus vom Besteller zu vertretenden Gründen verzögert wird oder der Besteller aus sonstigen Gründen in Annahmeverzug kommt, so geht die Gefahr auf den Besteller über.

10. Montage

Übernimmt die fuma -Bautec GmbH & Co. KG die Verlegung, den Einbau oder die Montage von Baumaterialien oder Bauelementen, so ist die Verdingungsordnung für Bauleistungen (VOB) Bestandteil des Vertrages. In diesem Fall gilt für etwaige Mängel die Verjährungsfrist der VOB/B.

11. Sonstige Bestimmungen

- (1) Sollte eine Bestimmung dieser Bedingungen und der getroffenen weiteren Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird hierdurch die Gültigkeit der Bedingungen im Übrigen nicht berührt. Die Vertragspartner sind verpflichtet, die unwirksamen Bestimmungen durch eine ihr im wirtschaftlichen Erfolg möglichst gleich kommende Regelung zu ersetzen.
- (2) Gerichtsstand ist 59348 Lüdinghausen.
- (3) Für alle Rechtsbeziehungen zwischen der fuma -Bautec GmbH & Co. KG und dem Kunden gilt ausschließlich deutsches Recht unter Ausschluss des Kollisionsrechtes.

Datenschutz

Im Rahmen einer Bestellung werden zur Vertragsabwicklung neben den Firmendaten auch die personenbezogenen Daten der Ansprechpartner (falls angegeben) verarbeitet und im ERP-System der fuma -Bautec GmbH & Co. KG gespeichert. Die Daten werden nicht an Dritte weitergeleitet. Die Löschung der personenbezogenen Daten der Ansprechpartner erfolgt zum Jahresende des 2. Jahres, das dem Jahr der letzten Bestellung folgt. Weitere Informationen zum Datenschutz entnehmen Sie der Datenschutzerklärung auf unserer Webseite (<https://www.fuma-bautec.com/datenschutz/erklaerung.php>).



Kogler Bautech eU
Franz-Fritsch-Straße 11
A-4600 Wels
www.kogler.biz

Tel. 07242 2088 2222
Fax 07242 2088 2229
Mobil 0664 525 7214
office@kogler.biz