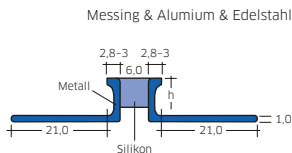




Sortiment
erweitert



BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL

Das BLANKE SCHWERLASTDEHNFUGENPROFIL findet Verwendung bei keramischen Fliesenbelägen, die einer starken mechanischen Belastung ausgesetzt sind, wie etwa durch rollende Lasten. Die Bewegungsfugenprofile aus Messing, Edelstahl sowie Aluminium sind dauerhaft vorgefertigt durch Silikon verbunden. Das Material ist weitgehend beständig gegen Laugen, Säuren und herkömmliche Reinigungsmittel.

MESSING 3,0		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	355-309-080	31,80
10,0	355-309-100	33,09
12,5	355-309-125	33,95
15,0	355-309-150	35,56
18,5	355-309-185	36,40
22,0	355-309-220	39,21
25,0	355-309-250	40,24
30,0	355-309-300	46,63

MESSING 2,5		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	355-309-08025	31,80
10,0	355-309-10025	33,09
12,5	355-309-12525	33,95
15,0	355-309-15025	35,56
18,5	355-309-18525	36,40
22,0	355-309-22025	39,21
25,0	355-309-25025	40,24
30,0	355-309-30025	46,63

ALUMINIUM 3,0		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	355-419-030	15,38
4,5	355-419-045	15,38
6,0	355-409-060	15,88
8,0	355-409-080	17,15
10,0	355-409-100	17,62
11,0	355-409-110	17,90
12,5	355-409-125	18,18
15,0	355-409-150	18,63
18,5	355-409-185	20,05
22,0	355-409-220	20,38
25,0	355-409-250	20,66
30,0	355-409-300	21,25

Vorteile:

- Bewegungsprofil für die Verlegung von keramischen Belägen
- > Speziell für extrem hohe mechanische Belastungen entwickelt
- > Bestens bewährt bei gewerblich genutzten Anwendungen
- > Sehr beständig gegen Laugen, Säuren sowie herkömmliche Reinigungsmittel
- > In Messing, Edelstahl sowie Aluminium erhältlich
- > Weitere Silikonfarben auf Anfrage erhältlich

Experten-Tipp:

Andere Höhen sowie die technischen Merkblätter erhalten Sie auf Nachfrage oder im Internet auf www.blanke-systems.de.

ALUMINIUM 2,5		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	355-419-03025	15,38
4,5	355-419-04525	15,38
6,0	355-409-06025	15,88
8,0	355-409-08025	17,15
10,0	355-409-10025	17,62
11,0	355-409-11025	17,90
12,5	355-409-12525	18,18
15,0	355-409-15025	18,63
18,5	355-409-18525	20,05
22,0	355-409-22025	20,38
25,0	355-409-25025	20,66
30,0	355-409-30025	21,25

EDELSTAHL 3,0		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 3,0 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	355-280-030	27,51
4,5	355-280-045	27,51
6,0	355-280-060	28,03
8,0	355-280-080	30,25
10,0	355-280-100	31,67
11,0	355-280-110	31,88
12,5	355-280-125	32,06
15,0	355-280-150	32,43
22,0	355-280-220	33,07

EDELSTAHL 2,5		
NATUR, SILIKON GRAU		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
3,0	355-280-03025	27,51
4,5	355-280-04525	27,51
6,0	355-280-06025	28,03
8,0	355-280-08025	30,25
10,0	355-280-10025	31,67
11,0	355-280-11025	31,88
12,5	355-280-12525	32,06
15,0	355-280-15025	32,43
18,5	355-280-18525	32,71
20,0	355-280-20025	32,89
22,0	355-280-22025	33,07
25,0	355-280-25025	34,68
30,0	355-280-30025	36,29

NEU EDELSTAHL 2,5		
V4A, SILIKON GRAU		
Länge: 2,5 m		VE: 1 Stk.
h=mm	Art.-Nr.	€/m
8,0	355-285-08025	33,90
10,0	355-285-10025	35,50
11,0	355-285-11025	35,73
12,5	355-285-12525	35,94