

START BAND

ABDICHTPROFIL MIT HOHER MECHANISCHER FESTIGKEIT

ELASTIZITÄT

Dank seiner Elastizität lässt es sich auch um Ecken leicht verlegen und ist beständig gegen Durchstechen oder mechanische Befestigung.

LANGE LEBENSDAUER

Das Produkt ist mit Bitumen kompatibel, baut sich nicht ab und ist UV-beständig.

Begefest und resistent gegen niedrige Temperaturen.



ZUSAMMENSETZUNG

Trägermaterial

Synthetischer Kautschuk auf EPDM-Basis

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Norm	Wert	USC-Konversion
Zugfestigkeit	DIN 53504	≥ 6,5 MPa	-
Weiterreißwiderstand	DIN 53504	≥ 25 kN/m	≥ 2.86 lbf/in
Dehnung	DIN 53504	≥ 300%	-
Maßtoleranzen	DIN 7715-5	konform (Klasse P3)	-
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse E	-
UV- und Ozonbeständigkeit	DIN 7864-1	konform	-
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl (μ)	EN 1931	32000	128 MN·s/g
Wärmebeständigkeit	-	-30 / +100 °C	-22 / +212 °F

⁽¹⁾Das Produkt an einem trockenen und überdachten Ort lagern.
Einstufung von Abfällen (2014/955/EU): 17 02 03.

ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	B	s	L	B	s	L		
	[mm]	[mm]	[m]	[in]	[mil]	[ft]		
1	START100	100	0,8	25	3.9	32	82	6
	START150	150	0,8	25	5.9	32	82	4
	START200	200	0,8	25	7.9	32	82	3
	START250	250	0,8	25	9.8	32	82	2
2	STARTA120	120	0,6	20	4.7	24	66	6
	STARTA160	160	0,6	20	6.3	24	66	6

ANWENDUNGSBEREICHE



ZUGEHÖRIGE PRODUKTE



CUTTER
Seite 328



PRIMER SPRAY
Seite 102



HAMMER STAPLER 22
Seite 330



GROSSES SORTIMENT, AUCH KLEBEND

Auch in der Klebeversion erhältlich (STARTA120 und STARTA160), ideal zur Anwendung in Kombination mit dem Produkt ALU START, für eine perfekt funktionierende Richtschwelle.

SICHERHEIT

Schützt Wände und Fundamentwände selbst bei extremen Temperaturen vor aufsteigender Feuchtigkeit. Auch als allgemeine abdichtende Mauer Sperre geeignet.