

START BAND



PERFIL IMPERMEABILIZANTE COM ELEVADA RESISTÊNCIA MECÂNICA



ELASTICIDADE

Gracias à sua elasticidade, é extremamente fácil de instalar mesmo nos cantos e é resistente em caso de perfurações ou fixação mecânica.

DURABILIDADE

É compatível com o betume, não se degrada e é resistente aos raios UV. É resistente ao desgaste provocado pela passagem e baixas temperaturas.



1 START BAND



2 START BAND ADHESIVE

COMPOSIÇÃO

suporte: borracha sintética à base de EPDM

DADOS TÉCNICOS

Propriedades	normativa	valores	USC units
Transmissão do vapor de água (Sd)	EN ISO 12572	40 m	0.09 US Perm
Fator de resistência ao vapor (μ)	EN 1931	50000	200 MN·s/g
Resistência à tração	DIN 53504	$\geq 7,0$ MPa	-
Alongamento	DIN 53504	$\geq 300\%$	-
Resistência à laceração com prego	DIN 53504	≥ 10 kN/m	≥ 2.25 lbf/in
Impermeabilidade à agua	EN 1928	conforme	-
Durabilidade:			
- impermeabilidade após o envelhecimento artificial	EN 1296/EN 1928	conforme	-
- na presença de álcalis	EN 1847/EN 12311-2	npd	-
Reação ao fogo	EN 13501-1	classe E	-
Resistência à temperatura	-	-30/+75 °C	-22/+167 °F
Temperatura de aplicação	-	-10/+35 °C	+14/+95 °F

Conservar o produto em local seco e coberto.

Classificação do resíduo (2014/955/EU): 17 02 03.

CÓDIGOS E DIMENSÕES

CÓDIGO	B [mm]	s [mm]	L [m]	B [in]	s [mil]	L [ft]	
1 START100	100	0,8	20	3.9	32	66	12
START150	150	0,8	20	5.9	32	66	8
START200	200	0,8	20	7.9	32	66	5
START250	250	0,8	20	9.8	32	66	5
2 STARTA120	120	0,8	20	4.7	32	66	12
STARTA160	160	0,8	20	6.3	32	66	3

CAMPOS DE APLICAÇÃO



PRODUTOS RELACIONADOS



CUTTER
pág. 394



PRIMER SPRAY
pág. 112



HAMMER STAPLER 22
pág. 396



DOUBLE BAND
pág. 68



AMPLA GAMA, TAMBÉM ADESIVO

Também disponível na versão adesiva (STARTA120 e STARTA160), ideal para aplicar em combinação com o ALU START, para uma ligação ao solo infalível.

SEGURANÇA

Protege muros e paredes de fundações da humidade ascendente ao longo do tempo, mesmo a temperaturas extremas. Também adequado como bainha selante de uso geral.