

TIE-BEAM STRIPE

BANDE D'ÉTANCHÉITÉ POUR LISSE D'ASSISE

ADAPTABLE

Profilé flexible et facilement utilisable grâce au mélange souple et malléable.

IMPERMÉABILISANT

Profilé résilient pour la connexion chevron et maçonnerie/béton.



■ DONNÉES TECHNIQUES

Propriété	norme	valeur	conversion USC
Dureté SHORE A	EN ISO 868	50	-
Densité	ASTM D 297	1,1 g/cm ³	0.64 oz/in ³
Déformation à la compression 22h +100 °C	EN ISO 815	< 50%	-
Charge de rupture	EN ISO 37	≥ 9 MPa	-
Allongement à la rupture	EN ISO 37	≥ 500 %	-
Température d'application	-	-40 / +90 °C	-40 / +194 °F
Résistance thermique	-	-40 / +100 °C	-40 / +212 °F
Température de stockage ⁽¹⁾	-	+5 / +25 °C	+41 / +77 °F
Présence de solvants	-	non	-

⁽¹⁾Stocker le produit dans un lieu sec et abrité.

Classification des déchets (2014/955/EU) : 17 02 03.

■ CODES ET DIMENSIONS

CODE	B	s	L	B	s	L	
	[mm]	[mm]	[m]	[in]	[mil]	[ft]	
TIEBEAM71	71	9	50	2.8	354	164	1



SMART

Le profilé préformé s'adapte bien aux surfaces, en garantissant toujours l'étanchéité à l'air et à l'eau. Il peut également être utilisé verticalement pour le scellement entre les murs.

RÉSISTANCE

Le profilé assure une grande élasticité et résistance même en cas de perforations et de fixation mécanique grâce au mélange en EPDM modifié spécial.