

# TIE-BEAM STRIPE

## PERFIL SELLANTE BAJO PLATAFORMA

### ADAPTABLE

Perfil flexible y de fácil elaboración gracias a la mezcla suave y moldeable.

### IMPERMEABILIZANTE

Perfil resiliente para la conexión entre viga durmiente y albañilería/hormigón.



## DATOS TÉCNICOS

Propiedad	normativa	valor	conversión USC
Dureza SHORE A	EN ISO 868	50	-
Densidad	ASTM D 297	1,1 g/cm <sup>3</sup>	0.64 oz/in <sup>3</sup>
Deformación por compresión 22h +100 °C	EN ISO 815	< 50%	-
Carga de rotura	EN ISO 37	≥ 9 MPa	-
Alargamiento a la rotura	EN ISO 37	≥ 500 %	-
Temperatura de aplicación	-	-40 / +90 °C	-40 / +194 °F
Resistencia térmica	-	-40 / +100 °C	-40 / +212 °F
Temperatura de almacenamiento <sup>(1)</sup>	-	+5 / +25 °C	+41 / +77 °F
Presencia de disolventes	-	no	-

<sup>(1)</sup> Conservar el producto en un lugar seco y cubierto.  
Clasificación del residuo (2014/955/EU): 17 02 03.

## CÓDIGOS Y DIMENSIONES

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



### INTELIGENTE

El perfil ya contorneado que se adapta bien a las superficies y garantiza siempre la estanquidad al aire y al agua. También se puede utilizar verticalmente para sellar la unión entre paredes.

### RESISTENCIA

El perfil asegura una gran elasticidad y resistencia, incluso en caso de perforaciones y de fijación mecánica, gracias a la especial mezcla de EPDM modificado.