

ESPUMA DE POLIETILENO

Espuma de polietileno extruida con superficie sellada.

18" x 18" x 30" (46 x 46 x 77)

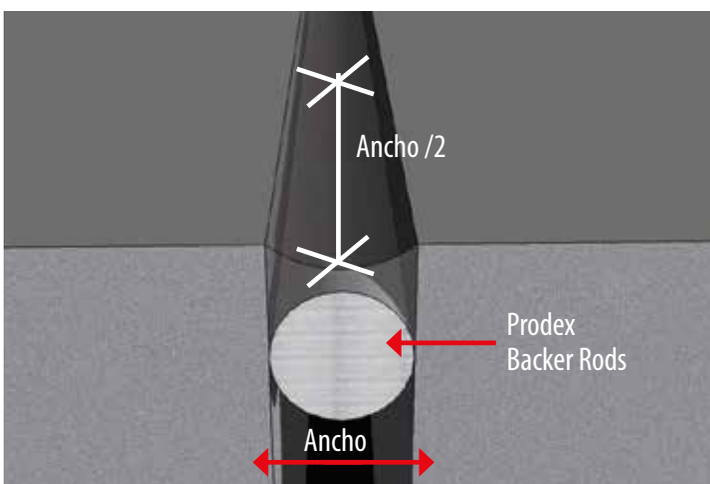
DIÁMETRO	CANTIDAD POR CARRUCHA	ANCHO DE LA JUNTA A SELLAR
6.4 mm (1/4")	2361 m (7744 FT)	4 mm (5/32")
9.5 mm (3/8")	1005 m (3297 FT)	7 mm (9/32")
12.7 mm (1/2")	602 m (1975 FT)	9 mm (11/32")
15.9 mm (5/8")	376 m (1235 FT)	12 mm (15/32")
19.1 mm (3/4")	256 m (841 FT)	15 mm (19/32")
25.4 mm (1")	140 m (459 FT)	22 mm (7/8")

ESPUMA DE POLIETILENO EXTRUIDA CON SUPERFICIE SELLADA

MEDIDAS Y TOLERANCIAS DEL PRODUCTO ESTÁNDAR

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO

PROPIEDADES	VALOR	ESTÁNDAR
Espuma polietileno con celda cerrada	-	-
Color	Blanco	-
Resistencia a la tensión	> 140 Kpa	ASTM D 1623
Resistencia a la tensión para Backer de 1/4" y 3/8"	>200 Kpa	ASTM D 1623
Recuperación de compresión	97%	ASTM D5249
Resistencia compresión (25%)	30 Kpa	ASTM D5249
Absorción de agua	< 0.0002 g/cm ³	ASTM C1016
Densidad	18-23 kg/m ³	ASTM D1622
Límites de temperatura	-20 hasta 60 °C	-
Tipo de junta expansión	Tipo C Tipo 3	ASTM C1330 ASTM D5249



PRODEX, EMPRESA
CON SISTEMA DE
GESTIÓN CERTIFICADO



Número de certificación para:
Costa Rica: RE-005/03/2004, SGA-003/01/2009 y CRISJO0064-1-10
Panamá: RE-005/03/2004



Tel: (506) 2438-2322
Fax: (506) 2438-2341



ProdexCostaRica www.prodexcr.com

PRODEX[®]
LÍDERES EN AISLANTES TÉRMICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN