



INVENTARIO NÚMERO 7910052

Marzo de 2022

PROTECTOR CONTRA HIELO Y AGUA **ARMOURGARD**

Este producto consiste en un resistente revestimiento de fibra de vidrio sin tejer, que está impregnada y recubierta con asfalto modificado con SBS de un grosor aproximado de 1.4 mm (55 mils). La hoja está revestida con una película tratada única para proporcionar una superficie antideslizante, mientras que una hoja de liberación tratada con silicona, que se retira fácilmente durante la aplicación, protege su soporte autoadhesivo. Este producto se utiliza principalmente para la impermeabilización bajo techos de tejas y una específicamente debajo de las zonas con posibles presas de hielo, también se puede instalar alrededor de las chimeneas de ventilación, buhardillas, chimeneas y otras estructuras de la azotea. Este producto está incluido en el listado CCMC #12413-L.

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	VALOR NOMINAL	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE PRUEBA	LÍMITES ESTÁNDARES
ROLLOS POR PALETA:	-	35	-	-	N/A
TAMAÑO DE LA PALETA:	cm (in)	132 x 112 (52 x 44)	-	-	-
LONGITUD:	m (ft)	19.8 (65)	-	-	± 1%
ANCHO:	mm (pulg)	914 (36)	-	-	± 3 (1/8)
ESPESOR:	mm (mils)	1.4 (55)	ASTM D1970	ASTM D5147	MÍN: 1.0 (40)
AUTOGESTIÓN:	mm (pulg)	76 (3.0)	-	-	± 5 (1/4)
ADHESIÓN A MADERA CONTRACHAPADA A 25°C (77°F):	kgf/30.5 cm (lbf/pie)	LOGRADO	ASTM D1970	ASTM D903	MÍN: 5.44 (12)
ADHESIÓN A LA MADERA CONTRACHAPADA A 24°C	kgf/30.5 cm (lbf/pie)	LOGRADO	ASTM D1970	ASTM D903	MÍN: 5.44 (12)
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN MD: XD:	kN/m (lbf/pulg)	LOGRADO LOGRADO	ASTM D1970	ASTM D2523	MÍN: 4.4 (25)
RESISTENCIA A ROTURAS MD: XD:	N (lbf)	LOGRADO LOGRADO	ASTM D1970	ASTM D4073	MÍN: 89 (20)
ESTABILIDAD TÉRMICA (FLUJO A 70°C):	mm (mils)	LOGRADO	ASTM D1970	ASTM D1204	MÁX: 3,0 (118)
PERMEABILIDAD DEL VAPOR DE AGUA:	ng/Pa•s•m ² (perms)	LOGRADO	ASTM D1970	ASTM E96	≤ 5.7 (≤0.1)
FLEXIBILIDAD AL FRÍO:	°C (°F)	LOGRADO	ASTM D1970	ASTM D1970	MÍN: -29 (-20)
SELLADO ALREDEDOR DEL CLAVO:	-	LOGRADO	ASTM D1970	ASTM D7349	SIN AGUA PRESENTE

La información de esta ficha técnica se basa en datos que se consideran verdaderos y exactos, en pruebas de laboratorio y mediciones de producción, y se ofrece únicamente para la consideración, investigación y verificación por parte del usuario. Nada de lo aquí contenido es representativo de una garantía por la cual el fabricante pueda considerarse legalmente responsable. El fabricante no asume ninguna responsabilidad por cualquier tergiversación o suposiciones que el lector pueda formular.



Nota: El protector de hielo y agua ArmourGard está disponible en otros tamaños. Póngase en contacto con su representante de IKO para obtener más detalles.

La información de esta ficha técnica se basa en datos que se consideran verdaderos y exactos, en pruebas de laboratorio y mediciones de producción, y se ofrece únicamente para la consideración, investigación y verificación por parte del usuario. Nada de lo aquí contenido es representativo de una garantía por la cual el fabricante pueda considerarse legalmente responsable. El fabricante no asume ninguna responsabilidad por cualquier tergiversación o suposiciones que el lector pueda formular.