

SEAL BAND | SEAL SQUARE

CINTA MONOADHESIVA PARA INTERIOR



INDOOR
SEALING

EFICAZ

El carrier ya contorneado permite sellar de manera simple y eficiente esquinas cóncavas o convexas y aristas.

VERSIÓN SQUARE

Ideal para pequeños sellados puntuales o para agujeros utilizados en la técnica de insuflado, en la que se requiere precisión.



COMPOSICIÓN

- 1 soporte: papel reforzado con film protector
- 2 adhesivo: dispersión acrílica sin disolventes
- 3 capa de separación: papel siliconado

CÓDIGOS Y DIMENSIONES

SEAL BAND

CÓDIGO	liner [mm]	B [mm]	L [m]	liner [in]	B [in]	L [ft]	
SEAL60	60	60	25	2.4	2.4	82	10
SEAL1248	12/48	60	25	0.5/1.9	2.4	82	10
SEAL3030	30/30	60	25	1.2/1.2	2.4	82	10

SEAL SQUARE

CÓDIGO	B [mm]	H [mm]	L [m]	B [in]	H [in]	L [ft]	unid/rollo
SEAL180	180	180	36	7.1	7.1	118	200



COLOCACIÓN RÁPIDA

Disponibles versiones con liner precortado para una colocación rápida y fácil.

SEGURO

Soporte de papel reforzado, ideal para uso en interiores; estanquidad al aire garantizada en el tiempo.

DATOS TÉCNICOS

Propiedad	normativa	valor	USC units
Espesor	EN 1942	0,3 mm	13 mil
Fuerza de adhesión en acero a 90°	ISO 29862	≥ 35 N/25 mm	≥ 8 lbf/in
Fuerza de adhesión en OSB a 90° después 10 min	EN 29862	3,5 N/10 mm	2.0 lbf/in
Fuerza de adhesión en OSB a 180° después 10 min	EN 29862	11,0 N/10 mm	6.3 lbf/in
Fuerza de adhesión (media) en lámina de PP después de 24 horas ⁽¹⁾	EN 12316-2	15,0 N/50 mm	1.7 lbf/in
Fuerza de adhesión al corte de la unión en lámina de PP después de 24 horas ⁽²⁾	EN 12317-2	120,0 N/50 mm	13.7 lbf/in
Transmisión de vapor de agua (Sd)	EN ISO 12572	6 m	0.58 US Perm
Temperatura de aplicación ⁽³⁾	-	0/+40 °C	+32/+104 °F
Resistencia a la temperatura	-	-30/+100 °C	-22/+212 °F
Temperatura de almacenamiento ⁽⁴⁾	-	+15/+25 °C	+59/+77 °F
Clasificación VOC francesa	ISO 16000	A+	-
Emisiones de VOC	EN 16516	muy bajas	-
Presencia de disolventes	-	no	-

(1)Valor mínimo requerido según DTU 31.2 P1-2 (Francia): 15 N/50 mm.

(2)Valor mínimo requerido según DTU 31.2 P1-2 (Francia): 40 N/50 mm.

(3)Sobre soporte seco y a una temperatura > 0 °C. Es necesario garantizar la ausencia de condensación o hielo en la superficie.

(4)Conservar el producto en un lugar seco y cubierto hasta 12 meses como máximo.

 Clasificación del residuo (2014/955/EU): 08 04 10.

CAMPOS DE APLICACIÓN



GAMA DE PRODUCTOS



SEAL60



SEAL1248



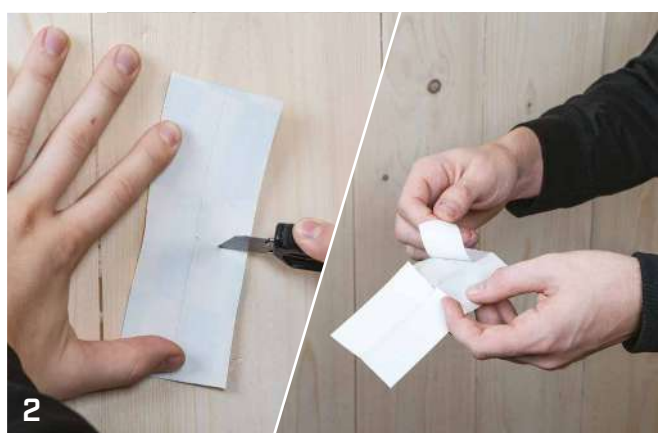
SEAL3030



SEAL180

CONSEJOS DE APLICACIÓN

DETALLE ESQUINA



2 MARLIN, CUTTER

4 ROLLER

DETALLE SELLADO DE VIGA



1



2



3



4

1 MARLIN, CUTTER

3 ROLLER

DETALLE SELLADO DE VANO DE VENTANA



1



2



3



4

1 MARLIN, CUTTER

4 ROLLER