# **INTERNA**











## CINTA MONOADHESIVA PARA INTERIOR

- El carrier ya contorneado permite sellar fácilmente esquinas y aristas com-
- También está disponible en versión con liner precortado para una colocación todavía más rápida
- Soporte de papel reforzado, ideal para uso en interiores; estanquidad al aire segura y garantizada en el tiempo





CÓDIGO	liner	В	L	unid.
	[mm]	[mm]	[m]	
INTERNA60	60	60	25	10
INTERNA3030	30 / 30	60	25	10
INTERNA1248	12 / 48	60	25	10

Espesor: 0,33 mm

#### COMPOSICIÓN:

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



## **DATOS TÉCNICOS**

propiedad	normativa	valor
espesor	EN 1942	0,3 mm
fuerza de adhesión en acero a 90°	ISO 29862	≥ 35 N/25 mm
fuerza de adhesión en OSB a 90° después 10 minutos	EN 29862	3,5 N/10 mm
fuerza de adhesión en OSB a 180° después 10 minutos	EN 29862	11,0 N/10 mm
fuerza de adhesión (media) en lámina de PP después de 24 horas <sup>(1)</sup>	EN 12316-2	15,0 N/50 mm
fuerza de adhesión al corte de la unión en lámina de PP después de 24 horas <sup>(2)</sup>	EN 12317-2	120,0 N/50 mm
transmisión de vapor de agua (Sd)	EN ISO 12572	6 m
temperatura de aplicación <sup>(3)</sup>	-	0/+40 °C
resistencia a la temperatura	-	-30/+100 °C
temperatura de almacenamiento <sup>(4)</sup>	-	+15/+25 °C
clasificación VOC francesa	ISO 16000	A+
emisiones de VOC	EN 16516	muy bajas
presencia de disolventes	-	no

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

<sup>&</sup>lt;sup>(II)</sup>Valor mínimo requerido según DTU 31.2 P1-2 (Francia): 15 N/50 mm.
<sup>(II)</sup>Valor mínimo requerido según DTU 31.2 P1-2 (Francia): 40 N/50 mm.
<sup>(II)</sup>Sobre soporte seco y a una temperatura > 0 °C. Es necesario garantizar la ausencia de condensación o hielo en la superficie.

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