



# BOSTIK

## Paneltack

ADHESIVO ALTAMENTE ELÁSTICO PARA PANELES DE REVESTIMIENTO

### VENTAJAS

- Para paneles HPL (Laminado de Alta Presión)
- Instalación fácil y rápida
- Homologado por los principales fabricantes de paneles
- Certificación KOMO, expedida por SKG – Holanda
- Sin disolventes ni isocianatos



### DESCRIPCIÓN

Paneltack es un adhesivo altamente elástico que cura con la humedad. Basado en SMP (Polímero MS), especialmente desarrollado para el pegado de paneles de revestimiento HPL (Laminado de Alta Presión).

### APLICACIONES

Pegado de paneles de revestimiento:  
 Fachadas ventiladas  
 Impostas  
 Plafones  
 Marquesinas  
 Parapetos  
 Cubiertas  
 Encolado de paneles interiores utilizados para decoración y revestimiento.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ BASE	Polímero MSP
➤ COMPONENTES	1
➤ TIPO	Elástico
➤ CONSISTENCIA	Suave, pasta homogénea
➤ SHORE A	Aprox. 50
➤ DENSIDAD	1,5 g/ml
➤ RESISTENCIA 25mm	0mm (a +20 °C)
➤ FORMACION DE PELÍCULA (INICIO)	15 min (a +20 ° C/50% HR)
➤ RESISTENCIA A LA TEMPERATURA	-40 °C hasta +90 °C
➤ TEMPERATURA DE APLICACIÓN	+5 °C a +30 °C
➤ RESISTENCIA A LA TRACCION	2,5 N/mm <sup>2</sup> ISO 37
➤ RESISTENCIA A LA CIZALLADURA	1,8 N/mm <sup>2</sup> ISO 37
➤ MOVIMIENTO MÁXIMO PERMITIDO	4,3mm
➤ COLOR	Gris
➤ CERTIFICACION	Certificado KOMO

## CARACTERÍSTICAS

- Sin disolventes ni isocianatos.
- Alta elasticidad a largo plazo con óptima distribución de tensiones
- Adecuado para la unión de paneles HPL más grandes a listones de madera.
- Excelente resistencia mecánica.
- Buena resistencia a la humedad y a la intemperie.
- Fijación sencilla y rápida.

## METODO DE USO

Ver Método de uso para el pegado de paneles para los revestimientos de paredes exteriores

Hay disponible una amplia variedad de sistemas de paneles de revestimiento de paredes en el mercado, cada uno con sus propias características.

Bostik trabaja en estrecha colaboración con los principales fabricantes de paneles de revestimiento de paredes para optimizar el sistema adhesivo de los paneles de revestimiento específicos.

La hoja técnica de información detallada está disponible para una serie de paneles, con información específica para cada uno de ellos.

## RENDIMIENTO

- Aproximadamente para 100 metros lineales:
- 17 cartuchos de 290 ml
  - 8 bolsas de 600 ml

## ALMACENAJE Y ESTABILIDAD

Almacenar en lugar fresco y seco entre +5 °C y +25 °C. Puede almacenarse durante 12 meses en el envase sin abrir. Véase el código en la parte inferior del envase Consumir antes de mm/aa.

## LIMPIEZA

Producto fresco:

Toallitas Limpiadoras y/o Bostik Cleaner E

Producto seco:

Sistemas mecánicos como rascar/lijar

CÓDIGO	EAN	PRESENTACION	UDS. CAJA
30614252	3549210008149	Cartucho 290 ml	12
30614257	8713572027239	Bolsa 600 ml	12

### PRECAUCIÓN

Para mas información consulte la hoja de datos de seguridad en: <https://www.bostik.com/spain/es>

*Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.*

### BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com  
+34 93 586 02 00

