

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

PRODUCTO

BURLETE ESPUMA RANGER

Nº. Doc.
060050502HT

Fecha
27.02.2014

DESCRIPCIÓN

Burlete de espuma de poliuretano, con adhesivo acrílico y papel protector.

COLOR: Blanco

ADHESIVO: Acrílico en dispersión acuosa

DIMENSIONES DISPONIBLES:

9mm x 10m, 12mm x 10m, 15mm x 10m, 19mm x 10m, 25mm x 10m

APLICACIÓN

Producto utilizado para impedir la entrada de corrientes de aire, polvo, frío y ruidos.



PROPIEDADES

PROPIEDADES	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR
- Longitud	m	10
- Densidad	Kg/m ³	22 ± 10%
- Fuerza de compresión (40%)	N/mm ²	0,0048
- Carga en la rotura	N/mm ²	Min. 0,17
- Elongación en la rotura	%	Min 170
- Deformación residual tras la compresión (50%, 22h, 70°C)	%	Máx 12,0
- Temperatura de trabajo	°C	-20 a +100°C

AECOC DATA

Código EAN / UPC	Descripción	Largo (m)	Ancho (mm)	Uds / caja	Color
8427492107550	BURLETE ESPUMA	10	9	50	Blanco
8427492107574	BURLETE ESPUMA	10	12	40	Blanco
8427492107581	BURLETE ESPUMA	10	15	34	Blanco
8427492107598	BURLETE ESPUMA	10	19	25	Blanco
8427492107604	BURLETE ESPUMA	10	25	20	Blanco

IMPORTANTE

Cuando se almacena en las cajas originales a 21°C de temperatura y 50% de humedad relativa, el producto tiene una longevidad de un año.

Antes de su uso, compruebe que las superficies de contacto están completamente secas y limpias de restos de aceite, grasas, disolventes, etc.

Las propiedades del adhesivo son susceptibles al cambio dependiendo de varios parámetros como la composición y condición del sustrato, impurezas en o sobre el sustrato, temperatura y humedad en el almacenamiento y condiciones ambientales durante la aplicación, etc. Los parámetros de producción pueden variar ± 15%.

La información arriba mencionada representa valores medios resultantes de muestras de producción y no constituyen una garantía de resultado final.

Antes de utilizar el producto, el cliente debe efectuar sus propias pruebas para determinar la idoneidad y adecuación del producto para su aplicación particular, en las condiciones reales operativas y según sus requisitos propios. El cliente debe repetir las pruebas en caso de algún cambio en alguna de las condiciones de aplicación