

687 VENTILACIÓN

SELLADOR ACRÍLICO APLICABLE A BROCHA O ESPÁTULA

VENTAJAS

- · Aplicable a pincel o espátula
- Sin disolventes, sin olor
- Permanentemente plástico y elástico.



DESCRIPCIÓN

Especialmente recomendado para asegurar la estanqueidad entre conductos metálicos en calefacción o aire acondicionado.

APLICACIÓN

Bostik 687 VENTILACIÓN una vez seco, forma una película tenaz y elástica, resistente a la humedad, que evita las pérdidas de presión interna, sin la necesidad de utilizar cintas adicionales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

>	DENSIDAD	1,6- 1,8 g/ml
>	CONSISTENCIA	Pasta tixotrópica
>	TEMP. DE APLICACIÓN	de +5 a +35 °C
>	TIEMPO FORMACION DE PIEL	40-80 minutos.
>	DUREZA SHORE "A"	15 ± 5
>	RESISTENCIA TÉRMICA	de -20 a +75 °C
>	MOV.MÁX.DE JUNTA	10%
>	PEGAJOSIDAD	EXENTO





1 kg 1,3m²

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Las superficies a sellar deberán estar limpias, secas, exentas de polvo y grasa. Aplicar el sellador a brocha o espátula a lo largo de las juntas.

Ensamblar y atornillar mientras el sellador está todavía húmedo. Aplicar finalmente una capa de sellador a lo largo de la junta exterior, como acabado.

El producto pueder ser pintado a las 48 horas de su aplicación.

LIMPIEZA

-Producto fresco: agua jabonosa.

-Producto seco: lijando

RENDIMIENTO

1 Kg = 1,3m² de junta (película de 0.5mm de grueso.

PRESENTACIÓN

CÓDIGO	FORMATO	CAJA	EAN
30817103	Gris- Bote 7kg	1	8412663171034

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.

PRECAUCIÓN:

Para mas información consulte la hoja de datos de seguridad en: https://bostiksds.thewercs.com/default.aspx



ALMACENAJE

12 meses en envase original, en un lugar seco,

al abrigo de heladas, entre +5°C y +35°C.

BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com +34 902 103 365