

MASILLA BUTILO 1185

MASILLA PREFORMADA DE BUTILO

VENTAJAS

- Permanente moldeable y con tack.
- A bajas temperaturas su dureza incrementa y a altas temperaturas, la masilla se vuelve más blanda y pegajosa.
- Resistente al envejecimiento y a las condiciones atmosféricas (-30°C + 90 °C)
- Estable en el agua y agua salada en el rango de pH de 5 a 9.
- Buena estanqueidad al vapor de agua.
- Buena adherencia a la mayoría de sustratos.
- Sin olor a temperatura ambiente.
- Sin disolventes.
- No pierde volumen.



DESCRIPCIÓN

Masilla termoplástica con gran tack superficial. Ideal para sellar juntas que no requieran un gran esfuerzo mecánico.

USOS RECOMENDADOS

- Apto para aplicaciones interiores y exteriores.
- Fijación temporal y de reparación.
- Protección contra la corrosión en juntas de metal.
- Amortiguación del sonido y vibraciones.

CONSTRUCCIÓN:

- ventanas
- revestimientos de pared
- impermeabilización bajo azulejos, cimientos, cubiertas planas, tejados con pendiente,...
- sellado de electrodomésticos empotrados, tejados,..
- barreras de vapor.

NÁUTICA:

- sellado e impermeabilización de bodegas de carga
- reparación y mantenimiento
- sellado y aislamiento de las partes de la estructura

FONTANERÍA Y CLIMATIZACIÓN:

- unión de tubos de aire acondicionado
- envoltura de tuberías

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|--|----------------------------------|
| ➤ BASE | Caucho sintético (base IIR/PIB) |
| ➤ DENSIDAD(picnómetro, 23°C): | 1,35 - 1,45 g/ml (DIN 53217) |
| ➤ PENETRACIÓN(150g, cono, 20 °C, 5 seg): | 40 - 60 1/10 mm (DIN 51580) |
| ➤ ÍNDICE DE FUSIÓN(140°C, 5Kg, boquilla 2mm): | 60 - 80 ml/10 min (DIN ISO 1133) |
| ➤ PUNTO DE REBLANDECIMINETO (Ring&Ball, glicerol): | > 160 °C (DIN 52011) |
| ➤ RESISTENCIA PELADO DE 180°C | > 1 N/mm |

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

SOPORTES:

Limpiar al máximo las superficies a sellar. Deben estar secas, libres de polvo, aceites o grasas

APLICACIÓN

Aplicar la masilla directamente del rollo a una de las superficies de la junta.

Cortar la longitud deseada según la aplicación y retirar el papel protector.

Presionar las dos superficies (mejor con un rodillo).

LIMPIEZA

Retirar el sobrante mecánicamente y el residuo puede limpiarse con aguarrás.

PRESENTACIÓN

| CÓDIGO | FORMATO | CAJA | EAN |
|----------|------------------------------------|------|---------------|
| 30817042 | Gris - Carrete 6mm diámetro - 6 mt | 9 | 8412663017134 |
| 30817044 | Gris - Carrete 25x2 mm - 26 mt | 9 | 8412663017158 |

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://bostikdsds.thewerco.com/default.aspx>

LIMITACIONES

En contacto con materiales plásticos puede producirse una migración de plastificantes.

Recomendamos llevar a cabo pruebas de aplicación antes de su uso.

No resistente al aceite, grasa, aguarrás y otros disolventes.

ALMACENAJE

24 meses mínimo en envase de origen.

Almacenar bajo condiciones de poca humedad y proteger de deformaciones mecánicas y polvo.

PRECAUCIONES

Tenga en cuenta las precauciones básicas de higiene al manipular un producto químico:

-No comer, beber o fumar.

-Evitar el contacto con los ojos y piel.

-Lavarse las manos antes de comer y después de finalizar el trabajo.



BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com
+34 902 103 365

