

MSP 107



Sellador-adhesivo de uso general. Antibacteriano y resistente al moho*. Resistente a los rayos UV.



Descripción

Adhesivo - sellador monocomponente de elasticidad permanente, módulo medio, de consistencia adecuada para aplicar con pistola de extrusión manual o neumática, y alisable a espátula.

Por reacción con la humedad atmosférica, el material adquiere su estado final elástico, semejante al caucho. El sellador es pintable, adhiere sobre superficies húmedas e incluso bajo agua, y no amarillea con el tiempo. Gran resistencia al los rayos UV.

Gracias a su fórmula, el producto curado es resistente al moho* y a algunas bacterias (E.Coli, Salmonella...)

Ventajas

- Antibacteriano, según norma UNE EN ISO 846.
- Resistente al moho* según norma UNE EN ISO 846
- Excelente adherencia sin imprimación**.
- También sobre superficies húmedas, incluso bajo el agua.
- Pintable.***
- Sin disolventes.
- Interior y exterior
- Antibacteriano, según norma UNE EN ISO 846.
- Buena resistencia a los rayos UV
- * propiedad intrínseca, sin componentes biocidas activos.
- ** en la mayoría de soportes
- *** debido a la gran variedad de pinturas, se recomienda realizar un test previo de compatibilidad.

Usos recomendados

Ideal para el pegado y sellado de materiales de construcción tales como aluminio, acero inoxidable y galvanizado, zinc, cobre, latón, madera, ladrillo, hormigón, cerámica, piedra natural, vidrio, espejos, poliéster, PVC, poliestireno expandido...

Pegado de tejas, peldaños, molduras, metales y maderas, entre sí y sobre todo tipo de materiales.

Sellado de grietas y juntas de alto movimiento, en carpintería y cualquier tipo de elemento constructivo. Apto para el pegado de espejos.

Instrucciones de aplicación



Los soportes deberán estar limpios, secos, exentos de polvo y partículas sueltas.

MODO DE APLICACIÓN:

Aplicar a pistola manual o neumática, procurando mantener la boquilla a la misma profundidad e inclinación a lo largo de la junta, con el fin de evitar la oclusión de aire. Alisar en caso necesario con espátula humedecida en agua jabonosa.

LIMPIEZA:

Para la limpieza del producto aún sin curar en manos y herramientas, aconsejamos el uso de disolvente tipo acetona o isopropanol.

Una vez el producto ha curado, solo puede retirarse mecánicamente.

Debido a la gran variedad de materiales que se pueden utilizar se recomienda hacer con anterioridad un test de adherencia. Consultar página del producto.

Para soportes donde la adherencia no sea la idónea se recomienda utilizar una imprimación:

- -Para superficies porosas: se recomienda la imprimación Prep P.
- -Para superficies no porosas: se recomienda la imprimación: Primer Panel Tack.

Rendimiento

18 metros lineales aprox. por cartucho de 290 ml, para cordones de 5 mm de diámetro.

Características técnicas

BASE COLOR

DENSIDAD

TIEMPO FORMACION DE PIEL VELOCIDAD DE CURADO DUREZA SHORE "A"

ALARGAMIENTO A ROTURA

CONTENIDO EN DISOLVENTE CONTENIDO EN ISOCIANATO

RESISTENCIA A LA TEMPERATURA TEMPERATURA DE APLICACIÓN

RESISTENCIA A LOS UV

RESISTENCIA AL ENVEJECIMIENTO

Polímero MS

Blanco, gris, marrón y negro

(20°C / 50% HR)

(20°C / 50% HR)

(DIN 53504/ISO37)

(DIN 53505)

1.5 g/ml

10 minutos aprox. 3 mm/24h aprox. 58 aprox.

>250% aprox.

0% 0%

> -40°C a +100°C + 5°C a +35°C

Excelente Excelente

Almacenaje

18 meses en envases originales, en un local atemperado y al abrigo de la humedad.

Hoja de Datos Técnicos

Edición SP 05.05.2017 Anula y reemplaza la edición precedente

Presentación

| Código | Formato | Caja | EAN |
|----------|--------------------------|------|---------------|
| 30601782 | Marrón - Cartucho 290 ml | 12 | 8412663017349 |
| 30609046 | Gris - Cartucho 290 ml | 12 | 8412663090465 |
| 30609061 | Blanco - Cartucho 290 ml | 12 | 8412663090618 |
| 30609062 | Negro - Cartucho 290 ml | 12 | 8412663090625 |

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 SA Francia - Département Grand Public - 253 avenue du Président Wilson - 93211 La Plaine Saint Denis