

Polikar Salchicha Negro

Referencia: 50574
EAN-13: 8410410505743
Marca: Krafft



Capacidad: 600 cc

- Presentación en salchicha.
- VIDA UTIL Y ALMACENAMIENTO Se estima que mantiene sus propiedades durante 18 meses desde su fecha de fabricación si se mantiene en su envase original y almacenado a temperatura estable (máx. 23°C) en lugar seco, evitando la humedad y cambios bruscos de temperatura.

8 410410 505743 >

Descripción general

Masilla adhesiva-sellante mono componente de poliuretano de módulo medio-alto. Especialmente indicado para el pegado de materiales unido a un perfecto sellado de juntas. Excelente adhesión sobre hormigón, madera, chapa, poliéster reforzado con fibra de vidrio, aluminio, etc. Polimeriza rápidamente a Temperatura Ambiente por reacción con la humedad atmosférica.

Propiedades

Presentación en salchicha. VIDA UTIL Y ALMACENAMIENTO Se estima que mantiene sus propiedades durante 18 meses desde su fecha de fabricación si se mantiene en su envase original y almacenado a temperatura estable (máx. 23°C) en lugar seco, evitando la humedad y cambios bruscos de temperatura.

Ventajas

Adhesivosellante de elasticidad permanente.
Resistente al agua, humedad, cambios de temperatura y vibraciones una vez curado.
Buena resistencia al envejecimiento una vez curado.
Buena estabilidad térmica entre -30°C y + 90°C
Módulo de elasticidad medioalto.
Pintable una vez seco.
Velocidad de curado 34 mm/día sin retracción.

Aplicaciones

-Construcción: Sellado de juntas. Pegado y sellado elástico de elementos decorativos y de albañilería y fontanería (canalones, desagües, etc.). Indicado para pegado elástico de parquet y tarimas.
-Automóvil: Sellado y unión general de paneles sándwich, puertas, capots, compartimento motor, maletero, etc.
Pegado de elementos decorativos, paneles y otros accesorios interiores/exterior del vehículo.
-Industria: Sellado general y adhesión de responsabilidad media en depósitos contenedores, frigoríficos, climatización, electricidad. Techos, suelos y paneles en vehículos industriales, trenes, barcos, etc.

Riesgos

EUH 204: Contiene isocianatos. Puede provocar una reacción alérgica.

Seguridad

P102: Mantener fuera del alcance de los niños., P273: Evitar su liberación al medio ambiente., P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

Clasificación ADR

NO ADR

Modo de empleo

Cortar la cánula de forma adecuada para aplicar cantidad suficiente para cubrir la junta o unión. Para el pegado, cortar la cánula de forma que el cordón resultante sea en forma de Δ para una mejor adhesión. Fácilmente aplicable a cualquier temperatura entre +5°C y +35°C, mediante pistola manual o neumática. LIMPIEZA: El producto fresco puede eliminarse con heptano o bien con acetona una vez curado, sólo puede eliminarse por medios mecánicos.

Las superficies a unir/sellar deben estar limpias, sanas y secas.

En general, se recomienda aplicar imprimación previa.

Características

Capacidad	600 cc
Material del envase	Plástico

Acabados

Color	Pasta tixotrópica - Negra.
-------	----------------------------

Certificaciones

Certificación	ADR A
---------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,50
Producto empaquetado: alto (cm)	33,00

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.50574
pdf	Ficha Técnica Ref.50574