

QUIADSA PM-50

Referencia: 52503053
EAN-13: 8425608304909
Marca: QUIADSA



COLOR: Gris
CAPACIDAD: Bolsa 600 ml



- **Alta Adherencia:** Este sellador se une eficazmente a una amplia gama de materiales, lo que lo hace ideal para aplicaciones industriales y domésticas.
- **Durabilidad Excepcional:** Resistente a factores externos como humedad, temperatura y rayos UV, lo que garantiza un sello de larga duración.
- **Facilidad de Aplicación:** Su textura y formulación hacen que sea fácil de aplicar, ahorrando tiempo y esfuerzo durante el proceso de instalación.
- **Costo-Efectividad:** Dada su durabilidad y versatilidad, este sellador reduce la necesidad de mantenimientos y reemplazos frecuentes, lo que resulta en ahorros a largo plazo.

Descripción general

Descripción

El sellador elástico a base de poliuretano silanizado es un material de sellado de alta calidad, diseñado para proporcionar una unión flexible pero fuerte entre diversas superficies.

Este sellador ofrece excelente adherencia en múltiples materiales, como madera, metal, vidrio, y plásticos.

Su formulación avanzada le permite resistir la exposición a los elementos, como cambios de temperatura, humedad y rayos UV, lo que garantiza una larga durabilidad y rendimiento óptimo.

Propiedades

- Alta calidad.
- Resistencia al envejecimiento.
- Resistencia a la intemperie.
- Bajo olor.
- No merma.
- No amarillea.
- Elasticidad permanente.
- Exento de disolventes e isocianatos.
- Exento de siliconas

Aplicaciones

- Sellado de juntas en construcción.
- Sellado de conductos de ventilación y aire acondicionado o frigoríficas.
- Sellado de elementos prefabricados, marco/obra, carpintería metálica.
- Pegados de planchas galvanizadas, metales férreos o no férreos, elementos de caravanas o camiones.
- Fijación de paneles de recubrimiento, canalones, peldaños de escalera, espejos, piedra, metales, vidrio, maderas.

Adhesión

Excelente adhesión sobre: Hormigón, ladrillo, madera, obra vista, piedra natural o artificial, cerámica, vidrio, metales como aluminio, hierro, zinc, galvanizados, etc., la mayoría de plásticos termoplásticos. (Excepto polietileno o PTFE) o termoendurecibles.

Buena adhesión sobre superficies húmedas. Adhesión en inmersión en agua (materiales no porosos)

Características

COLOR	Gris
CAPACIDAD	Bolsa 600 ml
Caducidad	18 meses
Temperatura de aplicación	+5°C a +40 °C
Resistencia a la temperatura	-40°C a + 90 °C
Resistencia a la intemperie	SI
Resistencia a la radiación UV	SI
Aplicación	Interior/Exterior
Pintable	SI
Tiempo formación piel	20 min
Resistencia kg/10cm2	380 kg
Flexibilidad	3.75
Dureza Shore	50

Acabados

Color	Gris
-------	------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	5
Ancho artículo (cm)	6
Alto artículo (cm)	35

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	35,00
Presentación	Bolsa

Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Pinturas y bases y acabados / Acabados en general / Sellantes (31211704)
--------	---

Enlaces

pdf	FT PM 50 ES
pdf	Ficha Técnica - EAN: 8425608304909
video	video producto
video	video producto
video	video producto
video	video producto