



QUIADSA SUPRASELL NEUTRA

Referencia: 52501541
 EAN-13: 8425608303742
 Marca: QUIADSA

COLOR: Translúcido
 CAPACIDAD: Cartucho 280 ml

- **Tixotrópico:** La naturaleza tixotrópica del producto permite una fácil aplicación en superficies verticales o con inclinación, sin que el material se deslice o gotee.
- **Retícula con Humedad:** El producto reticula en contacto con la humedad del ambiente, lo que facilita un endurecimiento rápido y efectivo, especialmente útil en entornos húmedos o exteriores.
- **Facilidad de Uso:** Su fórmula monocomponente evita la necesidad de mezclar con otros componentes, reduciendo así la posibilidad de errores durante la aplicación.
- **Versatilidad:** Compatible con una amplia gama de materiales, lo que lo hace ideal para diferentes tipos de proyectos, desde el hogar hasta aplicaciones industriales.

Descripción general

Descripción

El sellador tixotrópico elástico de silicona neutro oxima monocomponente es un producto especialmente diseñado para proporcionar un sellado duradero y de alta calidad en una variedad de aplicaciones.

Retícula (se endurece) en contacto con la humedad, lo que facilita su uso en entornos húmedos.

La fórmula tixotrópica asegura que el producto se mantenga en su lugar incluso cuando se aplica en superficies verticales o inclinadas.

Siendo neutro y a base de oxima, es compatible con una amplia gama de materiales, incluyendo metales, plásticos, y gomas, y minimiza la corrosión y decoloración.

Propiedades

Resistencia al envejecimiento

Resistencia a la intemperie

Elevada resistencia a la radiación UV

No amarillea

Interior/Exterior

Elasticidad permanente

No pintable.

Aplicaciones

Uso general.

Sellados de juntas de dilatación.

Sellado de materiales porosos o no empleados en construcción (aluminio lacado y anodizado, vidrio, metal, PVC, hormigón, ladrillo, cemento, cerámicos, carpintería de PVC y cuarzoes aglomerados).

Adhesión

Excelente adhesión sobre: Los materiales más comunes empleados en la construcción.

No recomendamos su uso para sellados estructurales de acristalamiento, ni acuarios, ni montaje de espejos, ni contacto directo con los alimentos.

En aluminios lacados con alto contenido en ceras es recomendable hacer ensayos previos de adhesión por si fuese necesario el uso de un limpiador o imprimación.

Características

COLOR	Translúcido
CAPACIDAD	Cartucho 280 ml
Caducidad	18 meses
Temperatura de aplicación	+5°C a +40 °C
Resistencia a la temperatura	-40°C a + 150 °C
Resistencia a la intemperie	SI
Resistencia a la radiación UV	SI
Aplicación	Interior/Exterior
Pintable	No
Tiempo formación piel	10 min
Flexibilidad	4.41
Dureza Shore	20

Acabados

Color	Translúcido
-------	-------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	5
Ancho artículo (cm)	5
Alto artículo (cm)	23

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	23,00
Presentación	Cartucho; cánula

Clasificación

UNSPSC	· Material Químico incluyendo Bioquímicos y Materiales de Gas / Compuestos y mezclas / Compuestos inorgánicos / Siliconas (12352310)
--------	--

Enlaces

pdf	FT SUPRASELL N ES
pdf	Ficha Técnica - EAN: 8425608303742