



QUIADSA CS-126

Referencia: 52501004
 EAN-13: 8425608300192
 Marca: QUIADSA

COLOR: Translúcido
 CAPACIDAD: Cartucho 300 ml

- **Tixotrópico:** Su naturaleza tixotrópica permite aplicaciones en superficies verticales y techos sin derrames ni goteos, lo que lo hace ideal para una amplia variedad de trabajos.

- **Base Neutra Oxima:** Este sellador reduce el riesgo de corrosión y es más amigable con una amplia gama de materiales, incluidos metales sensibles y espejos.

- **Fácil de Usar:** Su formulación monocomponente hace que sea fácil de aplicar, eliminando la necesidad de mezclar varios componentes antes del uso.

- **Polivalente:** Al ser especialmente diseñado para espejos pero compatible con varios materiales, el usuario no necesita comprar múltiples tipos de selladores para diferentes trabajos.

Descripción general

Descripción

El Sellador Tixotrópico Elástico de Silicona Neutro Oxima Monocomponente es un avanzado sellador especialmente diseñado para la instalación de espejos y superficies similares.

Este producto retícula (endurece) al entrar en contacto con la humedad del aire, proporcionando un sellado elástico duradero y resistente.

Gracias a su base neutra oxima, es compatible con una amplia gama de materiales y minimiza la corrosión.

Su tixotropía le permite mantener su forma incluso en aplicaciones verticales o en techos, facilitando su uso en diversas orientaciones sin goteo.

Propiedades

Resistencia al envejecimiento

Resistencia a la intemperie

Elevada resistencia a la radiación UV

No mancha

No amarillea

Interior/Exterior

No descuelga

Elasticidad permanente

No pintable

Aplicaciones

Pegado de espejos.

Pegado y sellado de paneles.

Sellado de mamparas de baño.

Sellado de una amplia gama de materiales porosos y no porosos empleados en construcción (aluminio lacado y anodizado, vidrio, metal, PVC, hormigón, ladrillo, cemento, madera, materiales cerámicos, carpintería de P.V.C. y cuarzoes aglomerados).

Adhesión

Excelente adhesión sobre: espejos (compatible con la mayoría de los barnices) ,hormigón, ladrillo, madera, obra vista, cerámica, vidrio, metales, aluminio, hierro, zinc, galvanizados, la mayoría de plásticos PVC, TEDLAR (excepto

polietileno o teflón).

Características

COLOR	Translúcido
CAPACIDAD	Cartucho 300 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	4.47
Dureza Shore	30

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

Enlaces

pdf	FT CS-126 ES
-----	------------------------------