



QUIADSA CS-32

Referencia: 52501890
EAN-13: 8425608304442
Marca: QUIADSA

COLOR: Translúcido
CAPACIDAD: Cartucho 300 ml

- **Especial para Mármol y Piedra Natural:** Su fórmula es segura y efectiva en superficies delicadas, lo que evita manchas o decoloraciones.
- **Retícula con Humedad:** Al endurecerse en contacto con la humedad del aire, este sellador es excelente para uso en ambientes húmedos o exteriores.
- **Facilidad de Uso:** Siendo un producto monocomponente, no necesita mezclarlo con otros materiales, lo que simplifica su aplicación.
- **Durabilidad:** Una vez reticulado, el sellador ofrece una unión duradera que resiste condiciones extremas como cambios de temperatura y humedad.

Descripción general

Descripción

El Sellador tixotrópico elástico de silicona neutro oxima monocomponente es un producto de sellado avanzado diseñado especialmente para aplicaciones en mármol y piedra natural. Este sellador retícula (endurece) al entrar en contacto con la humedad en el aire, formando una unión elástica pero robusta. Gracias a su base de oxima, este sellador es neutro, lo que significa que no liberará ácidos o sustancias corrosivas que puedan dañar las superficies sensibles como el mármol o la piedra natural.

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

Especial mármol, piedra natural, compactos de cuarzo, etc.
Sellado de encimeras, zócalos, escaleras.
No mancha ni ataca las superficies delicadas.
Sellado de un amplia gama de materiales porosos y no porosos empleados en construcción (aluminio lacado y ladrillo, cemento, madera, materiales cerámicos, anodizado, vidrio, metal, PVC, hormigón, carpintería de P.V.C. y cuarzos aglomerados).

Adhesión

Excelente adhesión sobre mármol, piedra natural, compactos de mármol, hormigón, ladrillo, madera, obra vista, cerámica, vidrio, metales, aluminio, hierro, zinc, galvanizados, la mayoría de plásticos, PVC, TEDLAR (excepto polietileno o teflón).
No recomendamos su uso para sellados estructurales de acristalamiento, ni acuarios, ni montaje de espejos, ni contacto directo con alimentos.

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	8 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-32 ES
-----	-----------------------------