

## QUIADSA MS-291 FLEX



8 425608 303988 >

Referencia: 52503359  
EAN-13: 8425608303988  
Marca: QUIADSA

COLOR: Marrón  
CAPACIDAD: Cartucho 290 ml

- Alta Durabilidad: Gracias a su resistencia a los factores ambientales y a los rayos UV, este sellador mantiene su efectividad por mucho tiempo sin degradarse.
- Flexibilidad: Su capacidad para estirarse y comprimirse sin perder cohesión lo hace ideal para aplicaciones donde las superficies se mueven o cambian de tamaño.
- Facilidad de Aplicación: Su fórmula de curado rápido permite una aplicación sencilla y eficiente, reduciendo el tiempo de inactividad y acelerando el proceso de sellado.
- Costo-Eficiencia: Gracias a su durabilidad y rendimiento de alta calidad, el producto reduce la necesidad de reaplicaciones y reparaciones a corto plazo, lo que ahorra tiempo y dinero.

### Descripción general

#### Descripción

El Sellador elástico de polímero de nueva generación MS (Polímero de Silano Modificado) es una solución avanzada diseñada para el sellado eficaz de juntas, grietas y fisuras en una variedad de aplicaciones industriales y domésticas. Con su fórmula de curado rápido y bajo nivel de VOC (Compuestos Orgánicos Volátiles), este sellador ofrece una excelente adherencia a una amplia gama de superficies, como metal, plástico, vidrio y más.

Su flexibilidad y durabilidad aseguran un sellado hermético y de larga duración.

#### Propiedades

Alta calidad.

Resistencia al envejecimiento.

Resistencia a la intemperie.

Bajo olor.

No merma.

No amarillea.

Elasticidad permanente.

Exento de disolventes e isocianatos

#### Aplicaciones

Pegados de planchas galvanizadas, metales ferreos o no ferreos, elementos de caravanas o camiones.

Sellado elástico en la industria.

Sellado juntas entre materiales iguales y distintos como juntas entre elementos prefabricados, marco/obra, carpintería metálica, canales de desagües, instalaciones de aire acondicionados o frigoríficas.

#### 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.

**Características**

COLOR	Marrón
CAPACIDAD	Cartucho 290 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	60 min
Resistencia kg/10cm <sup>2</sup>	120 kg
Flexibilidad	6.25
Dureza Shore	30

**Acabados**

Color	Marrón
-------	--------

**Certificaciones**

Certificación	Marcado CE EN 15651-1 EN 15651-2F EXT-INT G
---------------	--

**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	<a href="#">FT MS-291 FLEX ES</a>
pdf	<a href="#">Certificado CE - EAN: 8425608303988</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica - EAN: 8425608303988</a>
pdf	<a href="#">Etiqueta - EAN: 8425608303988</a>