

## QUIADAS CS-350



8 425608 300871 >

Referencia: 52501727  
EAN-13: 8425608300871  
Marca: QUIADSA

COLOR: Gris  
CAPACIDAD: Cartucho 290 ml

- **Alta Resistencia a la Temperatura:** A diferencia de los selladores convencionales, este producto puede resistir temperaturas extremadamente altas hasta 350°, lo que lo hace ideal para aplicaciones industriales o automotrices que requieren una alta resistencia al calor.
- **Monocomponente y Fácil de Usar:** Siendo un sellador monocomponente, no requiere mezclar con otros productos, lo que facilita su aplicación y minimiza el error humano.
- **Versatilidad:** Al ser un sellador de silicona neutro oxíma, este producto es compatible con una amplia gama de materiales, lo que lo hace extremadamente versátil para diferentes aplicaciones.
- **Durabilidad:** La composición de este sellador asegura que una vez curado, el sellado será duradero y resistente a condiciones extremas, lo que reduce la necesidad de reemplazos frecuentes.

### Descripción general

#### Descripción

El Sellador Tixotrópico Elástico de Silicona Neutro Oxíma Monocomponente es un sellador de alta calidad diseñado para realizar sellados duraderos y seguros en una variedad de aplicaciones.

Este sellador de nueva generación retícula (cura) en contacto con la humedad ambiental, pasando de un estado líquido o pastoso a un sólido elástico.

La característica especial de este sellador es su resistencia a temperaturas extremadamente altas, hasta 350° Celsius, lo que lo hace ideal para aplicaciones que implican alta temperatura.

Además, su fórmula neutra oxíma garantiza que el producto es apto para una variedad de materiales, incluidos metales sensibles y plásticos.

#### Propiedades

Resistencia al envejecimiento e intemperie.

No corrosivo.

Elevada resistencia a la radiación UV

Interior/Exterior.

No descuelga.

Elasticidad permanente.

No Pintable

#### Aplicaciones

Sellado de componentes sometidos a altas temperaturas: calefacciones, conducciones, chimeneas, motores, estufas industriales.

#### Adhesión

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

### Características

COLOR	Gris
CAPACIDAD	Cartucho 290 ml
Caducidad	12 meses
Temperatura de aplicación	+5°C a +40 °C
Resistencia a la temperatura	-40°C a + 350 °C
Resistencia a la intemperie	SI
Resistencia a la radiación UV	SI
Aplicación	Interior/Exterior
Pintable	no
Tiempo formación piel	10 min
Flexibilidad	3.78
Dureza Shore	35

### Acabados

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

### 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 CS-350 ES</a>
-----	------------------------------