



QUIADSA Q-FLEX PU SELLA TODO

Referencia: 52503994
 EAN-13: 8425608311006
 Marca: QUIADSA

COLOR: Gris
 CAPACIDAD: Cartucho 290 ml

- **Polivalencia de Aplicación:** La fórmula avanzada de polímero MST permite una adhesión fuerte en una gran variedad de materiales, lo que significa que un solo producto puede ser utilizado para diversas aplicaciones.

- **Durabilidad Excepcional:** Resiste eficazmente a los factores ambientales como la humedad, rayos UV y fluctuaciones de temperatura, asegurando una vida útil más larga en comparación con selladores convencionales.

- **Facilidad de Uso:** No requiere de un equipo especializado para su aplicación, puede ser utilizado con una simple pistola aplicadora.

- **Ahorro Económico:** Dada su polivalencia y durabilidad, los usuarios se beneficiarán de no tener que comprar múltiples tipos de selladores para diferentes aplicaciones, reduciendo así los costos a largo plazo.

Descripción general

Descripción

El sellador elástico a base de polímero de nueva generación MST (Modified Silane Terminated) es un producto innovador diseñado para proporcionar un sellado efectivo, duradero y flexible en una variedad de aplicaciones. Este producto cura mediante la exposición a la humedad del ambiente, formando una barrera impermeable que resiste la contracción, la expansión y el envejecimiento.

Su fórmula avanzada le permite adherirse a una amplia gama de superficies, incluyendo madera, metal, cerámica, y más.

Es resistente a los rayos UV, cambios de temperatura y sustancias químicas, lo que lo convierte en una opción ideal para uso tanto en interiores como en exteriores.

Propiedades

Alta calidad.

Resistencia al envejecimiento.

Resistencia a la intemperie.

Elevada resistencia a la radiación UV.

Bajo olor.

No merma.

No amarillea.

Interior/Exterior.

Elasticidad permanente.

Pintable.

Exento de disolventes.

Exento de isocianatos.

Temperatura de aplicación +5°C a +40°C.

Resistencia a la temperatura -40°C a + 90 °C.

Aplicaciones

Sellado de juntas en construcción.

Sellado de conductos de ventilación y aire acondicionado o frigoríficas.

Sellado de elementos prefabricados, marco/obra, carpintería metálica.

Pegados de planchas galvanizadas, metales férreos o no férreos, elementos de caravanas o camiones

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 los plásticos termoplásticos (excepto polietileno o PTFE) o termoendurecibles.

Buena adhesión sobre superficies húmedas.

Características

COLOR	Gris
CAPACIDAD	Cartucho 290 ml
Caducidad	18 meses
Temperatura de aplicación	+5°C a+40°C
Resistencia a la temperatura	-40°C +90°C
Resistencia a la intemperie	Si
Resistencia a la radiación UV	Si
Aplicación	Interior/Exterior
Pintable	Si
Tiempo formación piel	40 min
Resistencia kg/10cm2	184 kg
Dureza Shore	30

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	Catucho;cánula

Clasificación

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

Enlaces

pdf	FT Q-FLEX PU ES
-----	---------------------------------