



BRIK-CEN S-19 QUIADSA Adhesivo para tubería de PVC.

Referencia: 52301035
EAN-13: 8425608103595
Marca: QUIADSA

CAPACIDAD: Bote 250 ml brocha

- **Adhesión Fuerte:** Proporciona uniones extremadamente resistentes y seguras en todas las aplicaciones con PVC, lo que reduce el riesgo de fallos y fugas.
- **Sin THF:** La ausencia de Tetrahidrofurano hace que este producto sea menos tóxico y más seguro para los usuarios y el medio ambiente.
- **Seguridad Mejorada:** Al no contener THF, los usuarios se exponen a menos riesgos de salud durante su aplicación.
- **Amigable con el Medio Ambiente:** La formulación sin THF reduce el impacto ambiental, haciendo de este un producto más sostenible.

Descripción general

Descripción

El adhesivo/soldador se ha elaborado basándose en una mezcla de resinas de PVC en disolución, y está especialmente formulado sin Tetrahidrofurano (THF), un solvente orgánico habitual en adhesivos.

Su composición le permite actuar eficazmente en la unión de piezas de PVC, particularmente en tuberías, ofreciendo una adhesión fuerte y duradera, y es ideal para aplicaciones que requieran una solución sin THF, dada su toxicidad.

Propiedades

Alta calidad.
Secado rápido.
SIN THF.

Aplicaciones

Adhesivo especial para el pegado y unión de tubos rígidos de PVC, tubería de presión, evacuación, saneamiento de poblaciones, sistemas de riego, ventilación, aguas pluviales, usadas, canalizaciones, desagües, alcantarillados, así como todo tipo de accesorios, planchas, láminas, barras, canalones, perfiles de PVC.

Adhesión

Excelente adhesión materiales rígidos de PVC.

Características

CAPACIDAD	Bote 250 ml brocha
Caducidad	18 meses
Temperatura de aplicación	+5°C a +35 °C

Dimensiones

Largo artículo (cm)	7
Ancho artículo (cm)	8
Alto artículo (cm)	11

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	7,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,00
Producto empaquetado: alto (cm)	11,00
Presentación	Lata

Enlaces

pdf	ft_S-19.pdf
pdf	Ficha Técnica - EAN: 8425608103595