

H-210



8 425608 307979 >

QUIADSA H-210

Referencia: 52406080
EAN-13: 8425608307979
Marca: QUIADSA

CAPACIDAD: Tarro de 1 kg

- **Ecológico:** Al estar en dispersión acuosa y libre de disolventes, este adhesivo es menos perjudicial para el medio ambiente en comparación con otros adhesivos a base de solvente.
- **Tiempo de Secado Rápido:** El producto ha sido formulado para acelerar el tiempo de curado, permitiendo una finalización más rápida del proyecto.
- **Facilidad de Uso:** Este adhesivo está diseñado para ser fácil de aplicar, ahorrando tiempo y esfuerzo durante la instalación de pavimentos.
- **Seguridad del Usuario:** Al estar libre de disolventes volátiles, el producto es más seguro para usar en espacios cerrados, minimizando los riesgos para la salud.

Descripción general

Descripción

El Adhesivo Unilateral en Dispersión Acuosa es un producto de alta calidad, especialmente diseñado para ser utilizado en la instalación de pavimentos flexibles como linóleo, vinilo, y otros materiales similares.

Este adhesivo está formulado para proporcionar una unión fuerte y duradera, mientras que su base acuosa asegura una aplicación segura y ecológica.

Es un producto libre de disolventes, lo que lo hace ideal para su uso en entornos interiores donde la calidad del aire es una preocupación.

Su tiempo de secado rápido y adherencia duradera lo hacen una elección excepcional para profesionales y aficionados por igual.

Propiedades

Alta calidad.

Fácil aplicación.

Sin olor.

Alto contenido en sólidos: apto para superficies irregulares.

Una de las superficies tiene que ser porosa

Aplicaciones

Enculado de baldosas de corcho, de moquetas con la base de fibra textil y fieltro, revestimientos suelos PVC y moquetas.

Utilizable sobre soleras absorbentes como hormigón, yeso, aglomerado o madera

Adhesión

Excelente adhesión sobre materiales de construcción: todo tipo de maderas, hormigón, corcho, PVC, linoleum, pavimentos flexibles y yeso

Características

CAPACIDAD	Tarro de 1 kg
Caducidad	12 meses
Temperatura de aplicación	+5°C a +35°C
Resistencia a la intemperie	NO
Resistencia a la radiación UV	NO
Aplicación	Interior
Printable	SI

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Tarro

Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Adhesivos y selladores / Otros adhesivos y selladores / Adhesivos químicos (31201601)
--------	--

Enlaces

pdf	FT H-210 ES
-----	-----------------------------