



## Techmo Ligante Acrílico

### Ligante de áridos a base de resina acrílica

#### Descripción del producto

Resina acrílica estirenada monocomponente transparente sin disolventes.

#### Usos

TECHMO LIGANTE ACRÍLICO, forma parte de un sistema específicamente diseñado para pavimentación de viales, relleno de alcorques en parterres, plazas, carriles bici, etc. Donde se necesita un acabado estético y funcional a la vez, debido a su acabado poroso es un excelente drenante del agua superficial además de flexible y duradero.

Su aspecto mineral a base de áridos seleccionados de granulometría variada, aglomerados con TECHMO LIGANTE ACRÍLICO, lo hacen un pavimento ideal para aplicaciones de interior y exterior

#### Propiedades

- Libre de disolventes
- Excelente adherencia y anclaje debido al tamaño fino de sus partículas
- Baja absorción de agua, evitando así el blanqueamiento
- Elevado poder drenante del pavimento terminado

#### Modo de empleo

Agitar antes de su uso.

Para una correcta aplicación en el mezclado, hay que tener en cuenta la naturaleza, presentación y tamaño de los áridos a emplear.

Mezclar la cantidad determinada de áridos y TECHMO LIGANTE ACRÍLICO en una mezcladora o en un recipiente adecuado para mezclado con batidora eléctrica de bajas revoluciones.

La mezcla habrá de compactarse con una llana o herramienta adecuada.

#### Consumo / Dosificación

En función de los áridos, puede oscilar entre un 3 y un 9 % sobre el peso de éstos.

#### Datos técnicos

- Sólidos totales:  $40 \pm 1$
- pH: 8-9
- Densidad (g/cc):  $1,05 \pm 0,01$  g/cc
- Disolvente: exento
- TMFF:  $> 4^{\circ}\text{C}$
- Sistema emulsionante: Aniónico

#### Presentación

Garrafa 25 kg, bidón 120 kg y contenedores de 1000 kg

#### Conservación y almacenamiento

Conserva sus propiedades 6 meses desde su fecha de fabricación, almacenado en sus envases originales y sin diluir. Conservar en lugar seco y fresco, protegidos de la acción directa del sol, de las heladas y frío excesivo

#### Seguridad e higiene

Para la manipulación de este producto deberán observarse las medidas preventivas habituales en el manejo de productos químicos, por ejemplo, no comer, fumar ni beber durante el trabajo y lavarse las manos antes de una pausa y al finalizar el trabajo.

Se recomienda el uso de los EPI's apropiados para la manipulación de este tipo de producto.

Para otras cuestiones referidas a este apartado así como la eliminación de residuos de productos químicos, el usuario ha de consultar la última versión de la correspondiente Hoja de Seguridad



## Techmo Ligante Acrílico

Ligante de áridos a base de resina acrílica

**NOTA:**

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.