



TIMM-UNION LECHADA DE ADHERENCIA

Imprimación de adherencia para morteros

Descripción

Puente de adherencia a base de resinas sintéticas, cargas minerales y aditivos orgánicos e inorgánicos para favorecer el anclaje de morteros a base de cemento y/o cal sobre soportes de hormigón liso y sin absorción superficial.

Campo de Aplicación

- Interiores y exteriores.
- Paramentos verticales y techos.

Datos Técnicos

- Aspecto: Color amarillo.
- Densidad (20°C): $1,65 \pm 0,5$ g/cm³
- Disolvente: Agua.
- Comportamiento al fuego: No inflamable.
- Conservación: Un año, desde su fecha de fabricación, en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados.
- Presentación: Envase de plástico de 23 kg.

Consumo

Depende de la rugosidad y de la absorción del soporte. El consumo aproximado es de 0.3 Kg/m² sin diluir.

Modo de Empleo

- Soporte:
El soporte debe estar sano, compacto, limpio y exento de polvo, suciedad, grasas, aceites, lechadas superficiales, partículas sueltas, restos de desencofrantes y restos de otros oficios.
- Mezclado:
En un recipiente limpio de boca y fondo ancho. Mezclar 2 volúmenes de TIMM-UNION LECHADA DE ADHERENCIA con 1 volumen de agua y homogeneizar la mezcla.
- Aplicación:
TIMM-UNION LECHADA DE ADHERENCIA se aplica con un rodillo de pelo duro de modo que la aplicación queda con una fuerte rugosidad.
- Aplicación del mortero:
Para le aplicación del mortero es necesario que la lechada de adherencia esté completamente seca.
No aplicar el mortero pasados tres días de la aplicación de TIMM-UNION LECHADA DE ADHERENCIA.

Limpieza de Equipos

La limpieza de equipos y herramientas que estén sucios de TIMM-UNION LECHADA DE ADHERENCIA puede realizarse con agua inmediatamente después de su utilización. Una vez endurecido, sólo mecánicamente.

Manipulación y Transporte

Para su manipulación deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos por ejemplo usar gafas y guantes. No comer, beber ni fumar durante la aplicación. Lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo.

La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con la legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final.

No es un producto de mercancía peligrosa por carretera.

Precauciones

- No emplear a temperaturas por debajo de +5°C ni por encima de +30°C.
- No aplicar con lluvias o heladas.

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.