

FICHA TÉCNICA PRACTIK LIGANTE DE MORTERO 4P-015

Fecha de revisión: Abril 2016

- Fácil aplicación
- Promotor de adherencia

Descripción

Dispersión basada en copolímeros acrílicos ideal para utilizar como promotor de adherencia entre capas heterogéneas.

Usos típicos

Muy apropiada para la aplicación previa de estructuras de cemento y derivados, donde se necesite aplicar mortero nuevo sobre viejo, facilitando así la humectación y adherencia del mismo. También se recomienda cuando se necesite colar velo de fibra tanto en paramentos verticales como horizontales, tanto en cemento como losetas de barro o otros materiales de construcción.

Características

Acabado.....	Transparente
Color.....	Incoloro
Sustrato.....	Morteros de cemento, losetas de barro
Rendimiento práctico.....	10 – 12 m ² /L y por capa (dependiendo del tipo de soporte y las condiciones de aplicación)
Compuestos Orgánicos Volátiles (COV)	Este producto contiene como máx. 3 g/L COV (Directiva 2004/42/CE – fuera del ámbito)
Proceso de aplicación.....	Brocha o rodillo
Estabilidad en almacén.....	3 años almacenada en envases de origen, en interior, entre 5 y 40 °C

FICHA TÉCNICA PRACTIK LIGANTE DE MORTERO 4P-015

Fecha de revisión: Abril 2016

Modo de empleo

Preparación de superficies

Todos los soportes deben estar secos, firmes y exentos de polvo, grasas, mohos, algas y otros contaminantes.

Condiciones ambientales

- Temperatura ambiente:
 - Superior a 5 °C y inferior a 35 °C
- Humedad relativa:
 - Inferior al 80 %
- Temperatura del soporte:
 - 2 a 3 °C por encima del punto de rocío

Características de aplicación

- Preparación del producto:
 - Agitar hasta homogenización completa
- Dilución del producto:
 - Listo al uso. En sustratos poco porosos se puede diluir hasta un 15 % con agua.
- Aplicación:
 - Morteros - Aplicar una capa de Praktik Ligante de Mortero y esperar cerca de 30 minutos. Aplicar el mortero nuevo bien con rodillo o proyectado.
 - Losetas en azoteas - Aplicar una capa de Praktik Ligante de Mortero sobre la superficie en cuestión, esperar cerca de 30 minutos y colocar el velo de fibra. Pasar un rodillo seco por encima para quitar posibles imperfecciones. Seguir a posteriori con el sistema de pintado recomendado

SEGURIDAD, SALUD E HIGIENE

En general, evite el contacto con los ojos y la piel, utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños.

Utilizar solamente en lugares bien ventilados. No verter los residuos por el desagüe.

Conserve el envase bien cerrado y en envase apropiado.

Asegure el transporte adecuado al producto, prevenga cualquier accidente o incidente que pudiera ocurrir durante el transporte, normalmente la ruptura o deterioro del envase.

Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura.

Deberá tener siempre en cuenta la legislación en vigor relativa a ambiente, higiene, salud y seguridad en el trabajo. Para más información es **fundamental la lectura de la etiqueta del envase y de la ficha de seguridad.**