

03/03/2024

Descripción

Imprimador promotor de adhesión universal listo al uso, para interiores y exteriores, sin emisión de sustancias orgánicas volátiles, a base de resinas sintéticas en dispersión acuosa e inertes de naturaleza silícea

Propiedades

- Proporciona una superficie áspera asegurando una excelente adherencia sobre sustratos lisos o de baja absorción.
- Se emplea para la aplicación de microcemento, revoques, colocación de azulejos sobre soportes de hormigón, cerámica, baldosa hidráulicas...
- Aplicable mediante rodillo o brocha en una única mano.
- El producto se suministra listo para su empleo.

Rendimiento

0.25 l/m², variando en función de la porosidad del soporte.

Datos técnicos

- Tipo de polímero: Acrílico
- Aspecto: Líquido lechoso granulado
- PH: Entre 7.5 y 9
- Densidad aparente: 1,5 ± 0,05 g/cm³
- Secado al tacto: 3/4 h, en función del espesor aplicado y condiciones ambientales

Recomendaciones de uso

El soporte debe estar seco, limpio y firme, libre de grasas o aceites. Agitar bien el envase antes de usar y aplicar **Imprimación GRIP** sobre la superficie mediante brocha o rodillo. Entre 15 y 30 minutos, dependiendo de las condiciones ambientales y de la absorción del soporte, se puede proceder a la aplicación del revoco, enlucido...



03/03/2024

Precauciones especiales

En caso de contacto con los ojos limpiar con abundante agua durante 15 minutos.

En caso de contacto con la piel lavar con agua y jabón. No ingerir. En caso de ingestión no provocar vómitos y buscar atención médica inmediatamente.

Se recomienda cumplir con las siguientes medidas:

- Buena ventilación
- Gafas protectoras para evitar las salpicaduras
- Guantes de goma

Los envases vacíos deben ser eliminados de acuerdo con la normativa legal vigente. Para evitar que el producto se seque o espese cerrar la tapa después de cada uso.

Este producto no es tóxico, peligroso ni inflamable, en condiciones normales de manipulación. Este producto no contiene ninguna sustancia dañina que conlleve, bajo la actual regulación, tomar ningún tipo de medida adicional en cuanto a su etiquetado.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Presentación

Se presenta en envases de 5 kg.

Limpieza de herramientas

Las herramientas se lavan con agua y jabón inmediatamente después de su uso.

Condiciones de almacenamiento

El producto debe almacenarse en su envase original cerrado y resguardado de la intemperie a temperaturas comprendidas entre los 10°C y 30°C, en lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de luz solar directa. El tiempo de utilización es de 1 año desde su fecha de fabricación, conservado adecuadamente.