



PRIMACEM®



PRIMACEM® GRIP

Imprimación con árido para todo tipo superficies

Usos

Como imprimación a base de resinas acrílicas en dispersión acuosa e inertes de naturaleza silíceas, empleada como puente de unión entre todo tipo de superficies y el microcemento.

Propiedades

- Proporciona una superficie áspera asegurando una excelente adherencia sobre sustratos lisos o de baja absorción.
- Se emplea para la aplicación de todo tipo de superficies, revoques, colocación de azulejos sobre soportes de hormigón, cerámica, baldosas hidráulicas...
- Fácil aplicación, producto listo al uso.
- Producto base acuosa, bajo en COV (compuestos orgánicos volátiles), respetuoso con el medio ambiente.

Información técnica

| PROPIEDADES | ESPECIFICACIÓN | UNIDAD | MÉTODO |
|--------------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------|
| Naturaleza | Emulsión acrílica y árido | | |
| pH | 7,5-9 | | UNE-EN ISO 19396-1:2020 |
| Densidad | 1,50±0,05 | g/cm ³ | UNE-EN ISO 2811-1 |
| Viscosidad a 23°C Comp. A | 5000±1000 | mPa·s | EN ISO 3219 |
| Contenidos no volátiles | 61-63 | % | UNE-EN ISO 3251:2020 |
| Rendimiento | 5-3 | m ² /Kg | |
| COV:2024/42/IIA(g)(30)Máx.COVs | <1 | g/L | |
| Tiempo de secado al tacto | 2-3 | horas | |

Aplicación

Los soportes deberán estar limpios y exentos de grasa, aceites, óxidos, restos y partes sueltas o mal adheridas. Aplicar sobre la superficie mediante brocha o rodillo. Cubrir toda la superficie, procurando aplicar una película uniforme. La temperatura de aplicación debe estar comprendida entre 5 -30° C. Esperar 2-3 horas aproximadamente (dependiendo de las condiciones ambientales y de la absorción del soporte) para aplicar el microcemento Topciment®.

Precauciones especiales

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase. Para más información consultar la hoja de seguridad del producto. Los envases vacíos deben ser eliminados de acuerdo con la normativa legal vigente.

Presentación

Se presenta en envases de 5 kg.

Limpieza de herramientas

Las herramientas se lavan con disolvente universal, 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.



El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito, de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones. Quedan a disposición del profesional las Hojas de Datos de Seguridad del producto.

Última edición: Febrero 2025