

**CÓDIGO:** C0708**FICHA TÉCNICA**
GRUPO: FIJADORES

DESCRIPCIÓN:

Resina polivalente para ser utilizada como imprimación para mejorar la adherencia de soportes no absorbentes. Utilizar para colocar del mortero o yeso sin tiempo limitado.

PROPIEDADES:

- Aplicación directa pavimento, azulejo, Hormigón, Hierro, Galvanizado, Estructura metálicas.
- Imprimación de garre mecánico base cuarzo.
- Sin disolventes, no inflamable..
- Excelente adhesión en substratos no porosos.
- Resistente a la alcalinidad.
- Resiste las altas y bajas temperaturas.
- Alta densidad, no descuelga.
- Una vez seco, contiene muy baja absorción de agua (8% después de 24 h. Sumergida).
- No inflamable.
- Aplicable tanto en exterior como interior sobre superficies verticales y horizontales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Color:	Azulado.
Aspecto:	Gel viscoso granular
Densidad:	1,18 Kg./Ltr.
Consumo:	(4-6 M2/ kg.) (según irregularidad y absorción de la superficie).
Rendimiento:	7 - 10 m ² /L. Y mano (según absorción de la madera).

MODO DE EMPLEO:

Los soportes deben estar sanos, sólidos, secos, limpios y libres de polvo, grasa y productos desencofrantes, lechadas o materiales débilmente adheridos. Sus mejores resultados se logran sobre soportes lisos y con poca absorción superficial (hormigón, ladrillo, etc.).

El producto se suministra listo al uso, pero debe ser homogeneizado antes de su puesta en servicio.

No aplicar el producto en temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C. No adicionar agua ni ningún otro compuesto sólido o líquido.

Las herramientas se limpiarán con agua inmediatamente después de ser usado, antes de que el producto haya endurecido.

No aplicar soporte húmedos o encharcados.

Utilizarlo antes de 1 año, desde la fecha de envasado y almacenar en un lugar abierto y seco en su envase original cerrado al abrigo de la humedad.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Su uso está pensado como capa de adherencia, para la aplicación en soportes poco absorbentes, y para la realización posterior de morteros de todo tipo, tanto normal como impermeable, a base de cal, de cemento o yeso. Puede aplicarse sobre todo tipo de materiales de uso común en la construcción, ya sea en exteriores como interiores y en superficies verticales como horizontales.

Nuestro Servicio Técnico está a su disposición para ampliar la información contenida en esta hoja y para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados, según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta ficha técnica sólo tratamos de informar y asesorar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al caer fuera de nuestro control, las condiciones y circunstancias de su aplicación.