

IMPRIMACIÓN EPOXI BLANCA

PRODUCTO

Imprimación de 2 componentes de alta adherencia

¿Para qué se usa?

Imprimación anticorrosiva y fondo de adherencia para superficies difíciles de pintar, como;

- Hormigón pulido
- Chapas galvanizadas
- Acero inox.
- Aluminio
- Vidrio
- Cerámica

PROPIEDADES

- Posee una excelente adherencia sobre superficies difíciles de pintar. De color blanco y acabado semimate.
- Máxima dureza y resistencia a la abrasión y a los agentes químicos o ambientes agresivos.
- Especialmente indicado para la protección de instalaciones con altas exigencias de resistencia a los ambientes de elevada agresividad.
- Tratamiento de agarre, previa a la aplicación de pinturas **EPOXI** o **POLIURETANOS**, en sustratos poco o nada porosos, en interiores o exteriores.

MODO DE EMPLEO

1. Los soportes deberán estar limpios, sanos y exentos de grasas.
2. Remover los dos componentes hasta conseguir una total homogenización.
3. Se puede aplicar con proyección aerográfica, pistola, brocha o rodillo.
4. Este esmalte adquiere una dureza total a las 24 horas después de su aplicación. Sin embargo, el grado máximo de resistencia se obtiene a las 72 horas.

