



capa Primer Top

RESINA DE SILANO Y CUARZO PARA
SOPORTES POROSOS Y NO POROSOS

- Imprimación lista el uso.
- Aplicación sobre soportes porosos y no porosos.
- Secado rápido.
- Uso interior y exterior

REV_09_17

DESCRIPCIÓN

Imprimación de adherencia lista al uso, a base de resina de silano y cuarzo, con una excelente adhesión sobre soportes porosos y no porosos. Ideal para aplicaciones en interior y exterior, previa a la aplicación de todo tipo de morteros cementosos y yesos.

APLICACIONES

Como puente de adherencia puede ser usado en soportes absorbentes y no absorbentes además de: Azulejos, morteros de cemento, enfocados y prefabricados de yeso, anhidrita, plástico, ladrillo, fibrocemento, hormigón, metal, mampostería de piedra natural o artificial. Permite la unión como capa de adherencia entre enfocados de yeso y cemento, así como unión de revocos base cemento y cal, sobre soporte porosos y no porosos.

MODO DE EMPLEO



- 1 El soporte debe estar limpio, seco, estable, libre de aceites, grasas y piezas disgregables.
- 2 El producto se puede aplicar con brocha, rodillo (pelo largo, pelo duro) o pistola de gravedad.
- 3 El consumo aproximado será de 0,125 - 0,175 kg/l. en función de la rugosidad y naturaleza final del soporte.

VENTAJAS

Capa Primer Top garantiza una superficie de adhesión rugosa y una reducción en la absorción del soporte permitiendo una correcta adherencia sobre los siguientes soportes:

- Azulejos
 - Morteros de cemento
 - Enfocados y prefabricados de yeso
 - Anhidrita
 - Plástico
 - Ladrillo
 - Fibrocemento
 - Hormigón
 - Metal
 - Mampostería de piedra natural o artificial
- El producto tiene como principales ventajas:
- Excelente adhesión
 - Baja emisión en COV (Componentes Orgánicos Volátiles)
 - Olor neutro
 - Rápido secado

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- 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.
- En caso de aplicación con pistola de gravedad será necesario formar una película uniforme sobre el soporte final de aplicación.
- 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.

capa Primer Top

RESINA DE SILANO Y CUARZO PARA SOPORTES POROSOS Y NO POROSOS

PRESENTACIÓN

Capa Primer Top se presentará en botes de 5 kg, palets de 200 kg (40 unidades).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Líquido viscoso
Color	azulado
pH	8,0 ± 0,5
Densidad	1,43 ± 0,1 kg/l.

NOTA

Las recomendaciones de uso están basadas en nuestro conocimiento y experiencia. Los datos técnicos se han obtenido en condiciones normales de laboratorio, pudiendo variar en función de las condiciones de puesta en obra. Dado que las condiciones de aplicación no son controlables por nuestra parte, la información de esta ficha no implica responsabilidad de la empresa.