

APLICACIÓN INCLUSO
EN SOPORTES HÚMEDOS

GAMA
Top
Calidad

TOUPRELITH® F

MASILLA DE REPARACIÓN SOBRE MAMPOSTERÍA



- ▶ ENDURECIMIENTO RÁPIDO 30 MIN
- ▶ REPARACIÓN SIN ENCOFRADO
- ▶ COMPATIBLE CON SOPORTES HÚMEDOS
- ▶ MISMO COEFICIENTE DE DILATACIÓN QUE EL HORMIGÓN

USO

Masilla de reparación en mampostería sin pintar, en polvo, exterior, para una aplicación manual.

SOPORTES

TOUPRELITH® F se aplica sobre mampostería sin pintar:

- Cemento, hormigón,
- Bloque,
- Ladrillo,
- Piedra.

RECUBRIMIENTO

TOUPRELITH® F se puede recubrir por cualquier tipo de masillas de exterior y de pinturas, orgánicas y minerales en capa fina, Revestimientos plásticos Espesos, Revestimientos Plásticos Flexibles y revestimientos de impermeabilidad.

CARÁCTERÍSTICAS Físicas y técnicas

TOUPRELITH® F: masilla exterior en polvo a base de cemento, de cargas minerales seleccionadas y de ligantes.

- Caracterización (NFT 36-005): familia IV- 4c
- Codificación (EN 16-566): G₃S₂V₁W₁A₀C₀R₀
- Proporción de la mezcla: 35% de agua (ósea 0,35 l de agua por 1 kg de polvo)
- Espesor de aplicación: sin límite
- Tiempo de utilización: 30 minutos
- Siguiente capa: en cuanto la masilla este seca
- Recubrimiento: 48 a 72 horas de media (después del secado completo)
- Color: Gris
- Dureza en shores: 70
- pH: alcalino
- Adherencia masilla /soporte (EN 16-566): > 0,8 MPa

CONDICIONES de utilización y de almacenamiento

- Material de puesta en obra: espátula o llana.
- Limpieza de las herramientas: los restos de masilla se quitan después del secado frotando, el uso del agua no es necesario.
- Conservación de la masilla: producto garantizado 6 meses, con factura de compra original , en su envase de origen cerrado y almacenado en lugar protegido de la humedad.

ENVASE

- Paquetes de 1,5kg, sacos de 5 y 15 kg

RECOMENDACIONES y precauciones de empleo

- En caso de aplicación de pintura teñida, esperar el secado completo del soporte y asegurarse de que los colorantes utilizados son estables en un medio alcalino.
- No aplicar a una temperatura inferior a < 5°C y > 35 una tasa higrométrica > 70%.
- No aplicar sobre superficies sobrecalentadas.
- No aplicar a pleno sol.
- En tiempo cálido y seco, mojar abundantemente el soporte antes de la aplicación.
- La temperatura de la mezcla modifica el tiempo de tiro del producto: una temperatura elevada la acelera, una temperatura baja lo retarda.

PREPARACIÓN DE FONDOS

Los soportes se prepararan conforme a las DTU.
Los fondos deben estar duros, cohesivos, limpios, sanos y secos.

DOCUMENTOS Normativas a consultar

- EN 16-566: Masillas de pintores para trabajos de interiores y/o exteriores.
- NFT 36-005: caracterización de productos de pinturas.
- DTU 59.1 (NFP 74-201): Trabajos de pintura en edificios
- DTU 42.1 (NFP 84-404): reparación de fachadas en servicio por revestimientos de impermeabilidad a base de polímeros.

HIGIENE Y SEGURIDAD

- ATENCIÓN - contiene Cemento, lea las precauciones de uso en el envase o en su ficha de seguridad antes de la manipulación.
- Se recomienda el uso de mascarilla a la hora del lijado. El puerto de los guantes entonces de la aplicación.
- FDS disponibles en www.toupret.es

Las informaciones de la ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y a la utilización final de TOUPRELITH® F están dadas de buena fe y se basan en el conocimiento y experiencia de la sociedad TOUPRET. El producto debe ser puesto en obra conforme a las normas del oficio y siguiendo las recomendaciones. Las informaciones dadas corresponden a aplicaciones realizadas a 20°C, 50% de higrometría y sobre soportes normalmente absorbentes. Los tiempos son dados a título indicativo y dependen del soporte, del espesor aplicado y de las condiciones ambientales.