

[PINTADO
RÁPIDO]

GAMA
Óptima

REPEX MASILLA POLIVALENTE EXTERIOR



- ▶ ENDURECIDO RÁPIDO 30MIN
- ▶ RELLENO DE AGUJEROS Y FISURAS
- ▶ ADHERENCIA SOBRE SOPORTES PINTADOS

USO

Masilla polivalente en polvo, de exterior, para aplicación manual. Relleno de agujeros y fisuras sobre soportes con o sin pintura.

SOPORTES

REPEX se aplica sobre soportes nuevos o renovados, con o sin pinturas:

- Yeso, antiguos fondos pintados,
- Cemento, hormigón, bloques de cemento, ladrillo, piedras.

RECUBRIMIENTO

REPEX se puede recubrir por todo tipo de masillas de exterior y pinturas: orgánicas y minerales en capas finas, Revestimientos plásticos espesos y revestimientos de impermeabilidad. No recubrir directamente con pintura poliuretano y epoxi al disolvente.

CARÁCTERÍSTICAS Físicas y técnicas

REPEX: masilla en polvo a base de productos de canteras seleccionadas y de ligantes.

- Caracterización (EN 16-566): Familia IV clase 4C
- Codificación GSWACR (EN 16-566): $G_3S_2V_0W_0A_0C_0R_0$
- Proporción de la mezcla: 23% de agua (es decir 0,23 l de agua por 1 kg de polvo)
- Espesor de aplicación: sin límite
- Consumo: 1.5 kg de polvo /m²/mm
- Tiempo de utilización: 30 min.
- Recubrimiento: 24 horas de media (después del secado completo)
- Color: blanco
- 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 al abrigo de la humedad.

ENVASE

- Sacos de 5 kg, 15 kg.

RECOMENDACIONES y precauciones de empleo

- No aplicar sobre poliestireno, ni sobre revestimientos pegados.
- No aplicar a una temperatura <5 °C y > 35 °C ni una tasa higrométrica > 80%.
- No aplicar sobre fondos sobrecalentados.
- No aplicar sobre fondos húmedos.
- Se aconseja no rebatir la pasta a partir de que comience a endurecer.

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

HIGIENE Y SEGURIDAD

- ATENCIÓN - contiene Cemento.
- 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 REPEX 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.