



MASILLA PLÁSTICA EXTRABLANCA

Masilla indicada para el retapado de pequeños agujeros, marcas, fisuras y grietas de origen no estructural al interior.

SOPORTES

- Yeso, escayola, cemento, pintura plástica tradicional, gotelé plastificado, tela de fibra de vidrio.
- Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes y bien adheridos.

CARACTERÍSTICAS Y USOS

- Excelente trabajabilidad. Fácil de alisar y lijar
- Color extrablanco
- No descuelga
- No se monta ni enrolla en los empalmes
- Gran poder de cubrición
- Renovación de fondos viejos y reparación de rayas, golpes y microfisuras
- Retapado de poros de la madera
- Tiempo de almacenamiento recomendado: 12 meses dentro de su envase original

INFORMACIÓN SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE

CATEGORÍA II, RECUBRIMIENTOS DE ALTAS PRESTACIONES
MONOCOMPONENTES EN FASE ACUOSA

Límite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)
este producto contiene 1.38g/l COV máx.



RECUBIERTO

POR TODO TIPO DE PINTURAS CONVENCIONALES
TRAS SECADO COMPLETO

CLASIFICACIÓN SEGÚN NORMA

UNE 48313: 2008 EX

G3E5S2V2W2A0C0

EMBALAJE



Palet de 120 botes de 5 Kg.



Palet de 45 cajas de 18x0.750 Kg.



Palet de 80 cajas de 18x0.350 Kg.



Palet de 80 cajas de 18x0.200 Kg.



Palet de 80 cajas de 12x0.310 ml.



Preparación

Listo para su empleo. Limpieza de los útiles al agua.



Rendimiento de 1 Kg de material

0.65 Kg/m²



8.5 – 9.5



Espesor máximo por capa

2 mm.



Adherencia

>0.3 MPa sobre cemento y pintura.



Clasificación al fuego

A2 – s1 – d0



Vida útil

Sin límite



Secado en 1 mm de espesor

Gotelé y pintura: 12H Aprox.
Escayola: 10H Aprox.



Granulometría

200 micras