

FERRO-WHITE

Pintura a base de resinas de Plioway

Código: 4006

Descripción

Pintura mate tixotrópica no amarilleante, sin olor, a base de resinas Plioway, que permite la aplicación de capas de alto espesor.

Propiedades

- Sin olor, antimanchas y antihumos
- Excelente brochabilidad y nivelación
- Alto rendimiento
- Transpirable, impermeable al agua y permeable al vapor de agua
- Gran penetración en el soporte
- Buena adherencia
- No gotea, ni descuelga, ni amarillea.
- Excelente lavabilidad

Superficies de aplicación

Adecuado como aislante para manchas de humo, grasa y humedad. Para aplicar sobre superficies de yeso, madera, escayola y sus derivados.

Características técnicas

Color:	Blanco
Aspecto:	Mate
Peso específico:	1,450 +/- 0,020 k/l
Sólidos en volumen:	44 +/- 2%
Dilución:	0 – 5% en “Disolvente Desodorizado” (Ferroluz)
Aplicación:	Rodillo, brocha, pistola
Secado al tacto:	2 horas a 20° C y 60% humedad relativa
Repintado:	Mínimo: 6 horas a 20° C. Máximo: no tiene
Rendimiento teórico:	6-8 m ² / litro
Aplicación:	Boquilla pistola: 0.021 – 0.023” Presión boquilla: 150 atmósferas
Espesor película:	Húmedo: 45 – 55 micras ; Seco: 25 – 30 micras

Aplicación: Aplicar con temperaturas superiores a + 5° C y humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie debe encontrarse por encima de este límite. No aplicar si se prevén lluvias, con humedades elevadas o en zonas con previsión de rocío.

Modo de empleo

OBRA NUEVA

- El soporte debe estar firme, compacto, seco y libre de polvo
- Nivelar irregularidades con MASILLA STANDARD

Acabado: Aplicar una o dos capas de FERRO-WHITE. Dejar secar 6 horas a 20° C entre capas

RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO

- El soporte debe estar firme, compacto, seco y libre de polvo
- Eliminar pinturas viejas mal adheridas
- Nivelar irregularidades con MASILLA STANDARD

Acabado: Aplicar una o dos capas de FERRO-WHITE. Dejar secar 6 horas a 20° C entre capas

Observaciones

Tiempo de almacenaje: 24 meses, desde su fabricación y envasado, sin abrir, manteniendo en sitio cerrado y temperaturas comprendidas entre 8 y 35°C

Otras situaciones específicas no contempladas en esta ficha, consultar con nuestro servicio Técnico Comercial.