

Pinturas La Obra **Pintura plástica interior/exterior La Obra**

20 Kg-5 Kg

Descripción

Pintura fabricada con dispersiones copolímeras acrílicas. Indicada para acabados de superficies de decoración, en interiores y exteriores por acabado sedoso, su buena cubrición, blancura y lavabilidad.

Principales propiedades

- Acabado blanco mate.
- Está desarrollada especialmente para terminación de superficies exteriores y en interiores.
- Gran cubrición y blancura.
- Acabado sedoso.
- Muy lavable.
- No tóxico, tal y como se puede comprobar en la ficha de seguridad, pues no está clasificada por este concepto.
- No inflamable, tal y como se puede comprobar en la ficha de seguridad, pues no está clasificada por este concepto.

Especificaciones

- Secado primera mano: 2 horas.
- Secado para segundas manos: 12 horas
- Temperatura mínima de aplicación: + 5°C
- Temperatura máxima de aplicación: +30°C
- Rendimiento: De 6 a 9 m² por Kgr. y mano, dependiendo del soporte a aplicar.

Modo de empleo

- Todas las superficies a aplicar deben estar limpias, secas y saneadas. Sobre superficies viejas se debe comprobar antes de aplicar la pintura, su adherencia, eliminando toda superficie que no se encuentre en perfectas condiciones.
- Aplicar una primera mano diluida con un 5% a un 10% de agua. Para segundas manos, diluir hasta un 5% de agua.
- En superficies muy absorbentes o muy pulverulentas, se recomienda dar dos manos de pintura diluida hasta un 10% de agua y una tercera diluida hasta un 5% de agua.
- Se puede aplicar a brocha, rodillo o equipo de proyección.

Características Técnicas:

- Viscosidad Brookfield LTV, 20°C sp-4
1.5 r.p.m..... 64.000 cps
6 r.p.m.....26.500 cps
12 r.p.m. 18.000 cps
- Coeficientes p 6/1.50.41
- Coeficientes p 12/1.50.26
- Estabilidad a 60°C. (7días)
1.5 r.p.m. 66.000 cps
6 r.p.m. 28.000 cps
12 r.p.m. 18,500 cps
- Variación viscosidad 12 r.p.m.4,18 %

- Peso específico 1,50 gr./cc
- Rendimiento teórico 8 m²/Kg.
- Lavabilidad aparato s/pvc5.000 d.p. (Secado 7 días) sin rotura. TIPO II según norma UNE 48243, CLASE 1 según norma UNE 13300.
- Contenido de sólidos en peso72%
- Contenido máx. en COV:38 g/l
Valor límite de la UE del producto (cat. A/c): 40 g/l (2010)

* Margen de los datos numéricos: 20%

