

Pintura plástica Profesional

Cod. 751.015



DESCRIPCIÓN

Pintura plástica de **extraordinaria blancura y excelente poder cubriente**, transpirable, a base de polímeros acrílicos y extendedores micronizados de alta cubrición.

FUNCIONES

Para la **protección y decoración de interiores en párkings, obra nueva, garajes, naves industriales** Resistencia al fuego: M1.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ligante:	Dispersión acrílica.
Color:	Blanco.
Aspecto:	Mate.
Peso específico:	1,64 Kg/L.
Viscosidad:	Tixotrópica.
Secado a 20°C.:	Tacto: 10 min. Repintado: 6 h.
Rendimiento:	Según UNE: 7-10 m ² /L y capa.
Consumo:	Espesor y consumo total recomendados: <u>Para 70µ en interiores:</u> 6,3 m ² /L = 3,84 m ² /Kg. <u>Para 100µ en exteriores:</u> 4 m ² /L = 2,44 m ² /Kg.
Lavabilidad:	100 dobles pasadas.

Valor límite de la UE para el producto (cat. A/a): 30 g/l (2010)

Contenido máx. en COV:10 g/L

La reducción de COV's contribuye a la mejora y respeto del medio ambiente.

APLICACIÓN

Superficies:	Limpias, exentas de salitre y secas. Sobre superficies porosas, prever una mano de JALMUREX o JALFOND al Disolvente o al Agua . Sobre esmaltes viejos, lavar con lejía. En superficies nuevas de ladrillo, cemento, etc., aplicar dos manos diluidas un 10-20%.
Sist. aplicación:	Brocha, rodillo o pistola air-less.
Diluyente:	Agua (10 a 20%).
Temp. Trabajo y Almacenamiento:	Mín. 5°C – Máx. 40°C.
Envasado:	4 L y 15 L.

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

Fecha Edición: 04/2010