



DESCRIPCIÓN

Nueva pintura plástica monocapa. Desarrollada en base a las últimas tecnologías para facilitar y responder a las exigencias más actuales en la moderna decoración de interiores y exteriores.

Especial indicado para pladur yeso proyectado y perlita

PROPIEDADES

- DE OLOR SUAVE
- MINIMO SALPICADO Y GOTEIO DURANTE SU APLICACIÓN
- EXCELENTE BLANCURA
- ALTA LAVABILIDAD
- PERMITE LA NORMAL TRANSPIRACION DE LA PARED
- APLICACIÓN RAPIDA Y RACIONAL
- EXCELENTE ADERENCIA SOBRE DIVERSOS SOPORTES
- ACABADO MATE

CARACTERISTICAS

-Color:	Blanco.	-Repintado:	4 horas Aprox..
-Sólidos:	57 ± 1%	-Rendi. medio:	6-8 m2/lt. y capa.
-Densidad:	1,47 ± 0,05	-T. mín. aplicación:	+5°C y 35°
-Secado:	2 h. a 20°C y 60% H.R.	-Dilución:	Agua limpia.
*Resistencia al agua:	Muy buena, una vez la película bien seca y endurecida ~15 días.	- Voc:	Cat. a/BA (2010) max:30gr/l.

MODO DE EMPLEO

Paredes nuevas de yeso y cemento o pladur: Aplicar dos manos de Plástico. **M-185 PRIMER-PLAC M-185**

Paredes con pinturas viejas: Eliminar mediante cepillado las partes mal adheridas y aplicar una mano de **NATUR-FIX**. Sobre superficies polvorientas o muy absorbentes, aplicar una mano previa de **NATUR-FIX. al agua**.

Aplicación:	BROCHA	RODILLO	PISTOLA
- 1°mano:	15%	10%	10-20%
2°mano:	10%	5%	---

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 6 meses desde la fabricación en su envase original.

HIGIENE Y SEGURIDAD

- Conservar fuera del alcance de los niños.
- Usar en lugares bien ventilados.
- A pistola usar mascarilla.
- Preservar los envases de las temperaturas extremas, de la exposición directa del sol y las heladas, temperatura entre 5 y 35°C.

ELIMINACION Y MEDIO AMBIENTE

- No tirar los residuos por el desagüe ni a corrientes fluviales.
- Los envases vacíos deben eliminarse de acuerdo con las legislaciones Locales/ Nacionales vigentes.