



## DESCRIPCIÓN

Emulsión mate sedosa, tixotropía, micro porosa y transpirable. Especialmente diseñada para el acabado de las placas de cartón yeso y lisos. Responde a las exigencias más actuales en la moderna decoración de interiores y exterior.

## PROPIEDADES

- DE OLOR SUAVE
- MINIMO SALPICADO Y GOTEIO DURANTE SU APLICACION
- EXCELENTE BLANCURA
- ALTA LAVABILIDAD
- PERMITE LA NORMAL TRANSPIRACION DE LA PARED
- ALTA CALIDAD
- EXCELENTE ADERENCIA SOBRE DIVERSOS SOPORTES
- ACABADO MATE SEDOSO
- INTERIOR - EXTERIOR

## CARACTERISTICAS

-Color:	Blanco.	-Repintado:	6 horas Aprox..
-Sólidos:	57 ± 1%	-Rendi. medio:	6 - 10 m <sup>2</sup> /lt. y capa.
-Densidad:	1,47 ± 0,05	-T. mín.aplicación:	+5°C y 35
-Secado:	2-3 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 cartón yeso o cemento:** Aplicar dos manos de Plástico **M-190NATUR-EXTRA LEO**

**Paredes con pinturas viejas:** Eliminar mediante cepillado las partes mal adheridas y aplicar una mano de **NATUR-FIX**.

Aplicación:	BROCHA	RODILLO	PISTOLA
- 1ºmano:	15%	10%	10-20%
- 2ºmano:	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.