

## Pintura plàstica Extra Mate

### PRINCIPALS USOS

- Interiors i exteriors d'alta decoració, parets, murs, façanes, acabats lacats. - Grans superfícies, hotels, edificis públics, habitatges Alt Standing, Estands de fira, ... - Especial sobre parets de Yeso-Carton, guixos projectats - Quan cal repassos o reparacions sense alteracions de les capes originals. - Aplicació sobre guix, ciment, morter, pedra, maó, cartró (decorats), suro,... - Acabats industrials de superior qualitat. - Sobre emmassillats i superfícies amb reparacions molt esteses

### PROPIETATS

- Excel·lent cobriment, màxim 2 capes. - Rentable - No embrutable - No esquitxa durant la seva aplicació. Estalvia temps de preparació - Sense problemes en repassos o retallades entre capes - No s'observen rebrells - No presenta problemes de textura o uniformitat en guixos, cartró-guix, ... - Transpirable sobre fons amb condensacions - Segella amb facilitat sense diferències sobre pastes d'anivellament, massillats, antigues pintures, ... - Resistent a la floridura.

### INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA LÍQUIDA

Tipus .....	Acrílic
Nombre de components .....	Un
Pes específic .....	1,55 g/cc ± 0,05
Sòlids en volum.....	45 ± 3%
pH .....	7,5 ± 0,5
Contingut volàtil Orgànic ( COV).....	Màx 8 g/l. Normativa 2010 30 g/l.
Viscositat a 20 °C .....	Brookfield sp. 6 a 100 rpm: 50 poises ± 5
Olor .....	Agradable que desapareix amb l'assecat
Tipus de diluent .....	Aigua - Màxim 1ras capes 15% - 2dones capes 5%
Punt d'inflamació.....	No inflamable > 100°C

### INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA SECA

Color .....	Blanc lluminós
Aspecte .....	Mate
Acabat .....	Llis
Gruix de capa .....	Aprox 0,2 mm
Propietats físiques:	
Lavabilitat .....	Excel·lent. Superior a 5.000 cicles
Adherència .....	Excel·lent sobre suports habituals
Transpirabilitat .....	Transpirable al vapor daigua.

## INFORMACIÓ TÈCNICA D'APLICACIÓ

Dilució .....	A les primeres capes com a segellador 15% aprox d'aigua. Acabats màxim 5%.
Rendiment .....	10-12 m <sup>2</sup> /litre/capa. Varia en funció del tipus i l'estat de la superfície, de l'absorció del suport, del mètode d'aplicació i del grau de dilució.
Mètodes d'aplicació.....	Brotxa, corró i Airless.
Neteja d'utensilis.....	Recin usats, amb aigua - Un cop secs amb alcohol.
Envàs.....	Homogeneïtzar bé el producte abans de la seva aplicació.
<b>Condicions d'aplicació:</b>	
Suports .....	Nets de sagnats, sense restes d'additius d'hidrofugació. Sup. Seques
Ambientals .....	Temperatura entre +5 i +35°C. HR inferior al 85%. No aplicar preveient pluja a les 5-6 hores
Pintura antiga .....	Adherida i en bon estat, rentada i neta i matisada mitjançant poliment.

## SUPORTS: CONDICIONS I TRACTAMENTS

Tipus de superfícies .....	Guix, guix-cartró, pedra, maó, ciment, morter de ciment, formigo, cartró, teixits, materials plàstics, metalls, ferros
<b>Preparació de superfícies:</b>	
Noves .....	Ciment o similar: Deixar forjar totalment - 28 dies mínim. Rentar residus i deixar assecar. Segellar amb POLART EM diluït al 10% amb aigua o fixar amb FIXOART o NEW TEC FIXO. Guix: Aplicar sobre guix sec (inferior al 10% d'humitat) i consistent. Segellar amb POLART EM diluït al 10% amb aigua o fixar amb FIXOART. En tots dos casos, aplicar 2 capes de POLART EM com a acabat.
Antigues .....	Eliminar pintures o residus degradats amb manca d'adherència i segellar amb FIXOART. Aplicar dues mans de POLART EM com a acabat.
Protegir ferro i metalls amb imprimació - NEW TEC PRIMER.	
Per pintar altres materials o situacions no contemplades en aquesta fitxa tècnica, consultar amb el nostre Servei Tècnic Comercial.	

## TEMPS DE ASSECAT

<b>Condicions:</b>		
Temperatura ambiental .....	20 °C	
Humitat relativa .....	entre 60% - 90%	
	<u>Assecat total</u>	<u>Interval de repintat</u>
	6 hores	<u>Mínim</u> 6 hores <u>Màxim</u> il·limitat

## EMMAGATZEMAT I ENVASAT

Forma de subministrament .....	Envasos plàstics serigrafiats de 5 i 15 litres.
Emmagatzemat .....	Envasos originals tancats a temperatures de + 5 °C a + 40 °C.
Caducitat .....	2 anys des de la data d'enviament, en envasos originals sense obrir.

## SEGURETAT I MEDI AMBIENT

Consulteu l'etiquetatge de l'envàs i el full de dades de seguretat.

*Fitxa comercial que anul·la i substitueix tota versió anterior. Les dades tècniques s'han obtingut sobre suports normalitzats i en condicions de laboratori, per la qual cosa poden variar segons les condicions de posada a l'obra. Aquestes dades tècniques no implicaran cap garantia per part nostra en el cas que s'hagi realitzat un ús inadequat del nostre producte. Les nostres indicacions es realitzen segons el nostre lleial saber i entendre, però no eximeixen el client de l'examen propi del producte i la verificació de la seva idoneïtat per a la finalitat proposada.*