

FICHA TÉCNICA

Pintura plástica MATE decorativa para INTERIORES y EXTERIORES, formulada a base de emulsiones acrílicas y cargas seleccionadas. Posee una buena cubrición y blanca una vez seca.

USO RECOMENDADO:

Recomendada para trabajos básicos de interior ó exterior.

PROPIEDADES:

Adecuada para exteriores en zonas poco agresivas o bajo aleros y cornisas.

PROPIEDADES TÉCNICAS:

Acabado:	MATE.
Densidad:	1.55 ± 0,05 Kg/l
Materia no volátil:	68 %
Lavabilidad:	1,500 dobles pasadas.
Diluyente:	Agua
Limpieza de útiles:	Agua mientras estén frescos.
Rendimiento:	6 - 8 m ² /L
Color U.N.E. 48103	BLANCO
Teñido:	Colorantes COES
PVC:	84 %
COV:	14 g/l
Contenido máx. de COV permitido 2010:	20 g/l
Secado tacto:	De 30 min. a 1 hora.
Intervalo repintado:	8 horas
Secado total:	21 días.
Envasado:	3.5L, 9L y 15L
Caducidad:	18 meses a partir de la fecha envasado.
Almacenamiento:	Conservar el producto sin diluir, evitando que el sol actúe directamente sobre el envase, en sitio seco y procurando no exponerlo a temperaturas extremas.

MODO DE EMPLEO:

Preparación de la superficie:

Se puede aplicar directamente sobre materiales de construcción (yeso, escayola, cemento, fibrocemento...) aunque si presenta una porosidad excesiva es recomendable uniformar con nuestro FIJADOR SELLADOR COES para un mejor agarre y acabado.

Superficies ya pintadas:

Las superficies deberían estar limpias, consistentes, y sin restos de viejas pinturas. Si la pintura vieja tiene buena adherencia, lijlarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar. Si está en mal estado o es pintura temple, se deberá eliminar completamente, corregir irregularidades y desperfectos y proceder como si se tratara de superficie nueva.

Aplicación: Brocha, rodillo ó Airles.

Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.

Se recomienda diluir la primera mano con un 10 – 15% de agua. La segunda mano se aplicará al uso rebajado, entre un 5-10% .

Aplicar el producto entre 7° y 35° C

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE:

Proteger las manos y la piel con guantes y cremas grasas, dada la gran adherencia del producto.

No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

Producto no inflamable, no tóxico.

Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones

REVISION: 15/4/2019

