

FICHA TÉCNICA

Pintura plástica económica de acabado MATE para decoración de INTERIORES.
Formulada a base de emulsiones acrílicas y cargas seleccionadas.
Buena cubrición y blancura una vez seca.

USO RECOMENDADO:

Muy apropiada para la decoración en interior de techos de cocinas, techos de cuartos de baño, y paredes en general, también en zonas que requieran una buena transpiración, como trasteros, garajes y naves.

PROPIEDADES:

Buena adherencia y cubrición en seco.

PROPIEDADES TÉCNICAS:

| | |
|---------------------------------------|--|
| Acabado: | MATE. |
| Densidad: | 1.62 ± 0,05 Kg/l |
| Materia no volátil: | 70 % |
| Diluyente: | Agua |
| Limpieza de útiles: | Agua mientras estén frescos. |
| Rendimiento: | 4 - 6 m ² /L |
| Color U.N.E. 48103 | BLANCO |
| Teñido: | Colorantes COES |
| PVC: | 90 % |
| COV: | 20 g/l |
| Contenido máx. de COV permitido 2010: | 20 g/l |
| Secado tacto: | De 30 min. a 1 hora. |
| Intervalo repintado: | 4 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, lijarla 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% de agua.

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: 15/04/2019

