

FICHA TÉCNICA

Pintura plástica de acabado MATE para uso INTERIOR y EXTERIOR.

Ideal para el no profesional que quiera decorar su casa el mismo. Su gran blancura, lavabilidad y fácil aplicación, hacen de este producto el ideal para el uso domestico

USO RECOMENDADO:

Pintura formulada para proteger, embellecer y blanquear toda clase de albañilería exterior e interior.

PROPIEDADES:

Buena adherencia, resistencia al exterior y lavabilidad.

Gran solidez a la luz y a la alcalinidad.

PROPIEDADES TÉCNICAS:

| | |
|---------------------------------------|--|
| Acabado: | MATE. |
| Densidad: | 1.60 ± 0,05 Kg/l |
| Materia no volátil: | 73 % |
| Lavabilidad: | 3.500 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: | 80 % |
| COV: | 14 g/l |
| Contenido máx. de COV permitido 2010: | 30 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 es recomendable uniformar con nuestro FIJADOR SELLADOR COES para obtener mejor agarre y acabado.

En caso de eflorescencias, salitre o moho limpiar y sanear con un líquido adecuado.

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%.

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