

FICHA TÉCNICA

Pintura plástica MATE de alta calidad recomendada tanto para uso INTERIOR COMO EXTERIOR de gran resistencia formulada a base de resinas acrílicas de alta calidad que proporcionan un acabado de alta blancura. Sus componentes, minuciosamente ensayados antes de su elección, nos dan un producto de señaladas propiedades ópticas, totalmente lavable, permitiendo un acabado altamente cubriente, duradero e impecable con una sola capa.

USO RECOMENDADO:

Está especialmente recomendado para la decoración y protección de paredes y techos de interiores donde se requiera un acabado extra. Especialmente indicada para paredes de pladur.

PROPIEDADES:

Acabado mate de gran blancura. Totalmente lavable. Permite respirar el paramento.

Para la decoración en interiores y exteriores cuando se deseen unos excelentes resultados, obteniéndose acabados de gran lisura y blancura.

Monocapa (sobre colores fuertes o paredes nuevas puede hacer falta aplicar más de una capa).

Gran poder de adherencia.

PROPIEDADES TÉCNICAS:

| | |
|---------------------------------------|--|
| Acabado: | MATE. |
| Densidad: | 1.60 ± 0,05 Kg/l |
| Materia no volátil: | 68 % |
| Lavabilidad: | 7.800 dobles pasadas. |
| Diluyente: | Agua |
| Limpieza de útiles: | Agua mientras estén frescos. |
| Rendimiento: | 8 - 10 m ² /L |
| Color U.N.E. 48103 | BLANCO |
| Teñido: | Colorantes COES |
| PVC: | 70 % |
| COV: | 5 g/l |
| Contenido máx. de COV permitido 2010: | 40 g/l |
| Secado tacto: | De 30 min. a 1 hora. |
| Intervalo repintado: | 4 - 5 horas |
| Secado total: | 21 días. |
| Envasado: | 750 ml, 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, 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: 15/04/2019**