

FICHA TÉCNICA

Pintura plástica mate lavable, muy decorativa para INTERIORES y EXTERIORES. Formulada a base de emulsiones acrílicas, cargas seleccionadas y pigmentos sólidos de primera calidad.

Posee buena lavabilidad y elevada cubrición y blancura.

Producto con certificado de ensayos de Geocisa (bajo petición)

USO RECOMENDADO:

Recomendada para trabajos de calidad.

PROPIEDADES:

Gran adherencia, buena resistencia y lavabilidad.

PROPIEDADES TÉCNICAS:

Acabado:	MATE.
Densidad:	1.60 ± 0,05 Kg/l
Materia no volátil:	67 %
Lavabilidad:	5,000 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:	78 %
COV:	19 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:	750 ml, 3.5L, 9L y 15 L
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