

Descripción

Pintura "activa" mate de alta calidad para paredes y techos de interior. Elimina "en continuo" el formaldehído y otros contaminantes presentes en el ambiente que desprenden muebles, moquetas, parkets, etc., mejorando la calidad del aire.

- Certificado por laboratorios acreditados.
- El efecto de eliminación de formaldehído tiene una duración superior a 5 años.
- Máxima cubrición y rendimiento.
- No gotea, ni salpica.
- Fácil aplicación y buena resistencia al bruñido y a casi todo tipo de manchas.
- Ideal para domicilios particulares, oficinas, hoteles, edificios públicos, guarderías, hospitales etc.



Alta lavabilidad



A+



Blanco teñible



Ecolabel



Reacción Fuego



Purifica el aire

Datos técnicos

Naturaleza	Acrílica
Acabado	Mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,51 - 1,54 kg/l
Rendimiento	10 - 12 m ² /l (40 - 48 μ secas)
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	20 - 60 min.
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	6 - 8 hours
Métodos de Aplicación	Brocha, rodillo y airless
Viscosidad (UNE 48076)	105 - 115 KU
Diluyente	Agua
Limpieza de Utensilios	Agua
Espesor Recomendado (UNE EN ISO 2808)	80 - 96 μ secas en dos capas
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+ 10 °C - + 30 °C
Teñido	Tinte Universal TITAN
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	47,5 - 48,5 %

COV (UNE EN ISO 11890-2) 2.004/42IIA (a) (75/30) Max. COV 5 g/l

Presentación 15 l

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades.

Certificaciones

Resistencia al frote húmedo UNE EN ISO 11998: Clase 1
Emisión VOC ISO 16000-6: A+
Determinación del poder cubriente UNE EN ISO 6504/3: 10,27 m²/l (98% Poder cubriente)
Destrucción formaldehído UNE EN ISO 16000-3 y 16000-23: > 95% (en 24 horas)
Reacción al Fuego UNE EN 13501-1:2007+A1:2009: B-s1,d0/sobre sustrato A2-s1, d0
Etiqueta Ecológica comunitaria para pinturas y barnices de interior y exterior (Ecolabel)

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase manualmente o con agitadora de baja velocidad. Las superficies a pintar deben de estar limpias, secas y consistentes.

Un buen diagnóstico y preparación del soporte son fundamentales para la obtención de los mejores resultados.

SUPERFÍCIES NO PREPARADAS:

En superficies en buen estado: aplicar una primera capa diluida con un 5% de agua.

Sobre superficies en mal estado: sanear todas las zonas afectadas, eliminando todo el material que no esté bien adherido y consistente, limpiando toda la suciedad y el polvo que pudiera tener.

Para consolidar sustrato y homogeneizar porosidad o sobre pinturas al temple, a la cola, a la cal o en superficies donde aquellas se hayan eliminado, es recomendable aplicar una primera capa de *S10 Imprimación Fija Todo Acrílica 100%* o *S50 Selladora al Agua*, según las indicaciones de sus respectivas Fichas Técnicas.

En todos los casos: para una correcta eficiencia, aplicar 2 capas del producto sin diluir al rendimiento indicado.

MANTENIMIENTO SUPERFÍCIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO

Aplicar directamente la pintura previo lavado o cepillado, diluyendo la primera capa con un 5% de agua, después aplicar la segunda capa tal cual.

MANTENIMIENTO SUPERFÍCIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO

Eliminar totalmente las viejas pinturas y proceder como en superficies no preparadas.

Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero. Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

Gestión de residuos: Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, déjelos en el centro de reciclaje más cercano. Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos y sobrecoste. Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso. La reutilización de pintura puede minimizar de forma eficaz los efectos ambientales sobre el ciclo de vida de los productos.

Fecha de actualización: 2021-12

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.