



HABITAT CLEAN







Descripción del

producto

Pintura plástica de máxima calidad, mate y lavable, a base de resinas acrílico-vinílicas especiales en

dispersión acuosa. CON AROMA.

Certificados

Este producto ha superado las pruebas realizadas para la obtención de la licencia de etiqueta ecológica de la

UE, con el número ES-LR-044-001

Posee alta resistencia al frote húmedo: clase 2 según

norma UNE-EN ISO11998:2007

Carta de colores

Revestimiento de fachadas, RAL K-7, NCS Index 1950,

NOVA 2024, EUROTREND. Intacta BARPIMO



Características técnicas

Color UNE EN ISO 3668	Blanco y colores
Brillo (geometría 60°) UNE EN ISO 2813	Mate
Peso Específico (Kg/L) UNE EN ISO 2811-1	1.500 ± 0,05 Kg/L
Sólidos en peso (%) UNE EN ISO 3251	60 ± 3 %
Sólidos en volumen (%) UNE EN ISO 3233-1	40 ± 2 %
Viscosidad de suministro UNE 48076	104 +- 4 K.U. a 20°C.
Rendimiento Teórico	8 - 10 m²/l. mano, según estado, estructura y absorción de la superficie.
Conservación y Estabilidad en envase	1 año en envase original, sin abrir, a temperatura y humedad normales.
COVs (g/L) UNE EN ISO 11890-1	0.17 g/L.
Diluyente	Agua





















Instrucciones de aplicación

Aplicación	Adecuado para decoración de superficies interiores y exteriores como paredes y techos con acabado mate de alta calidad.
Temperatura de aplicación	Superior a 5°C
Humedad relativa ambiental	Inferior al 80%
Número de capas	2 - 3
Espesor de capa recomendado	40 – 50 micras por mano
Repintado	A las 2-4 horas, en función de la temperatura y humedad.

	Diluyente	Porcentaje de aplicación
Brocha	Agua	La 1ª mano ligeramente diluida (máximo un 10%), la 2ª al uso o ligeramente diluida (máximo un 5%)
Rodillo	Agua	La 1ª mano ligeramente diluida (máximo un 10%), la 2ª al uso o ligeramente diluida (máximo un 5%)
Pistola	Agua	En función de la boquilla y presión utilizadas.

Diluyente de limpieza Agua

Limpieza de utensilios Limpiar inmediatamente después de su uso con aqua.

Propiedades y Modo de empleo

Propiedades:

Con aroma

Facilidad de aplicación.

Gran poder de cubrición.

Poder de relleno.

Acabado con máxima blancura, lisos, uniformes, duros, lavables, decorativos y duraderos.

Máximo rendimiento.

Máxima lavabilidad.

Preparación de superficies:

Las superficies deben estar limpias, secas, libres de polvo, grasa, salitres, desconchados y ser consistentes.

Sobre superficies sin pintar secas y duras (yeso bien fraguado): aplicación de 2 manos: la primera diluida un 10% y la segunda ligeramente diluida (máximo un 5%) o al uso.

Sobre superficies blandas (yeso mal fraguado) o con pinturas plásticas viejas, temple, cal y otras pinturas: Eliminar partes blandas, desmenuzables, desconchados, etc. y eliminar toda la cal. Sellar a continuación con SELLAFOND AL AGUA (.1894) y proceder como en superficies sin pintar.

Sobre superficies con pinturas viejas: Eliminar la pintura en mal estado y proceder como en superficies sin pintar.

Sobre superficies al exterior: Sellar con SELLAFOND (.1764)





















Modo de empleo:

Remover bien el contenido del envase.

Aplicar con buena renovación de aire, en capas delgadas, uniformes y bien extendidas.

Secado / Polimerización

Secado al aire (20°C y 80% H.R.)	30 min.
Intervalo de repintado mínimo	2 - 4 h., en función de la temperatura y humedad ambiental.
Secado para Ensayos Físicos	15 días

Resistencias físico-químicas

Probetas de Ensayo	Yeso y escayola.
Espesor de Film Seco UNE-EN ISO 2808	100 ± 10 micras
Adherencia UNE-EN ISO 2409	Buena sobre yeso y escayola.
Resistencia al frote húmedo	>5000 dp

Generales

Envasado 0.75, 4 y 15 L.

Almacenamiento Guardar en lugar fresco.

No almacenar los envases abiertos o empezados.

Observaciones

Agitar el contenido de los envases antes de ser usados.

Para normas toxicológicas, consultar FICHA DE SEGURIDAD.

Aplicar con buena renovación de aire.

Almacenar en sitio fresco y seco, protegido de las heladas.

Esta ficha ha sido elaborada con fines meramente ilustrativos y no sustituye el asesoramiento especializado. Las informaciones que se suministran responden a nuestros conocimientos actuales y han sido obtenidas de nuestra propia experiencia, pero en ningún caso constituyen una garantía por nuestra parte. Por estas razones no podemos asumir cualquier consecuencia indeseada que derive de su utilización. 20-03-2019 Esta ficha anula todas las anteriores.

















