

DESCRIPCIÓN

4010 Pintura Satinada Int Ext es una pintura acuosa satinada para el pintado de superficies interiores y exteriores con una buena relación calidad precio. Sus principales características son:

- buena opacidad
- acabado sedoso
- fácil lavabilidad
- película con resistencia a la aparición de hongos y algas

Puede ser aplicada sobre cualquier uno de los soportes vulgarmente utilizados en la construcción civil, principalmente, estucos sintéticos, masilla fina, revoco, hormigón, ladrillo, piedra y otros.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado:	Liso
Color:	Blanco
Viscosidad (ASTM D562):	105 ± 5 UK
Contenido de sólidos en peso (ISO 3251):	44 ± 2 %
Densidad (EN ISO 2811-1):	1,20 ± 0,03 g/mL
COV (Compuestos Orgánicos Volátiles):	Valor límite de la UE para este producto (Cat. A/a): 30 g/L. Este producto contiene como máximo 13 g/L de COV.
Estabilidad en almacén:	3 años almacenado en envases de origen, en interior, entre 5 y 40 °C.

CERTIFICADOS Y ENSAYIOS

Clasificación de acuerdo con la EN 13300 – Materiales y sistemas de recubrimiento en fase acuosa para paredes y techos interiores:

Brillo (EN ISO 2813):	Satinado
Tamaño de partícula (EN 21524):	Fino
Resistencia al frote húmedo (ISO 11998):	Clase 1
Opacidad (ISO 6504-3):	Clase 3

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Todos los soportes deben estar secos, firmes y exentos de polvo, grasas y otros contaminantes.

Soportes nuevos en interior: Sobre soportes débiles, pulverulentos o alcalinos, después de cepillar, aplicar una capa de Profix (ref. 20-690). Sobre soportes de cartón yeso y estucos proyectados, aplicar una capa de Profix HP (ref. 20-670).

Revocos de cemento nuevos en exterior: Esperar a la completa curación del cemento, que tarda aproximadamente 1 mes. Cepillar, si es necesario, para eliminar partículas sueltas no adheridas. Aplicar una capa de Profix (ref. 20-690).

Soportes anteriormente pintados: En interior, cepillar para eliminar la pintura vieja no adherida, reparar las zonas dañadas con Masilla al Agua Blanca (ref. 20-710) y proceder en seguida conforme indicado para soportes nuevos. En exterior, efectuar una limpieza con agua a presión, o cepillar, para quitar la pintura vieja no adherida; reparar las zonas dañadas y las fisuras de dimensiones entre 0,3 y 1,0 mm con Alltek Exterior (ref. 15-970) y proceder conforme lo indicado para revocos de cemento nuevos. Si la pintura presenta calleo, aplicar Profix Incoloro (ref. 20-680).

**4010 PINTURA SATINADA INT EXT
19-950**

Revisión: Agosto 2023

Soportes anteriormente calleados: En interior cepillar cuidadosamente. En exterior, efectuar un lavado con chorro de agua a presión. Si el soporte se presenta exento de cal, aplicar una capa de Profix (ref. 20-690), en el caso contrario aplicar una capa de Profix Incoloro (ref. 20-680).

Soportes con manchas secas de humedad, nicotina, humo de chimenea o de incendio: Cepillar y aplicar una capa de Aqua Primer (ref. 12-830).

Soportes con hongos y algas: Tratar con Descontaminante Artibiose (ref. 18-220).

APLICACIÓN

Condiciones ambientales	Temperatura – superior a 5 °C Humedad relativa – inferior a 80% Temperatura del soporte – 2 a 3 °C por encima del punto de rocío No aplicar sobre el soporte expuesto directamente al sol o cuando se prevé que durante el período de secado puede llover.
Proceso de aplicación:	Brocha, rodillo anti-gota y pistola airless. En el caso de pistola airless se recomienda una boquilla de 0,38 a 0,48 mm (0,015 a 0,019 pulgadas).
Preparación del producto:	Agitar hasta homogeneización completa
Dilución:	Brocha y rodillo anti-gota: producto listo al uso, si es necesario, diluir la primera capa 10 % con agua. Pistola airless: si es necesario, diluir hasta el 5% con agua.
Número de capas:	2 a 3
Rendimiento práctico:	10 – 12 m ² /L por capa (Dependiendo del tipo de soporte y condiciones de aplicación)
Tiempo de secado: (a 20 °C y 60 % de humedad relativa)	Superficial – cerca de 1 hora Repintado – 5 a 6 horas

OBSERVACIONES

1. Dependiendo del proceso de aplicación, de las características del sustrato (absorción, rugosidad y uniformidad de color) y del contraste con el color anterior, puede ser necesario aplicar capas adicionales para obtener un acabado uniforme.
2. Es necesario esperar 28 días después de la aplicación de la pintura antes de lavar las superficies pintadas, de acuerdo con la EN 13300. Debe frotarse suavemente la zona a limpiar, utilizando un paño suave humedecido y detergente neutro. No utilizar detergentes abrasivos.
3. Cuando se reutilizar un recipiente para poner la tinta antes de la dilución y de la aplicación, debe asegurarse de que está limpio y libre de pintura seca en el interior. En caso de no proceder así, la nueva tinta puede sensibilizar la tinta seca existente en el recipiente, que puede crear grumos y partículas que afectarán a la apariencia de la película después de la aplicación.

SEGURIDAD, SALUD Y AMBIENTE

Se recomienda leer el rótulo del envase y la ficha de seguridad del producto.