

TITANLUX BLANCO TOTAL

Interior/Exterior - Mate



Descripción

Pintura mate lavable para interior y exterior. Ofrece blancura inalterable, muy buena opacidad y fácil aplicación. No gotea, no salpica y es sin olor, ideal para un trabajo limpio y cómodo. Decora paredes y techos con un acabado mate de alta calidad y gran resistencia. Incluye conservante antimoho para mayor protección y durabilidad.

Datos técnicos

Naturaleza	Acrílica Estirenada
Acabado	Mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco + Base Neutra
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,42 - 1,54 Kg/l
Rendimiento	6 - 8 m ² /l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutos
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	8 horas
Métodos de Aplicación	Brocha, rodillo y airless
Diluyente	Agua
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10°C - +30 °C
Teñido	Tinte Universal TITAN o Sistema TITANCOLOR
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	38 - 44 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (a) (75/30) Max. COV < 20g/l
Presentación	Blanco en 15L, 4L, 0,75L / BN en 15L y 4L.

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

Ensayos

Resistencia al frote húmedo UNE EN ISO 11998: Clase 2 (Según norma UNE-EN 13300)

Determinación del poder cubriente UNE EN ISO 6504/3: 7m²/l (98% Poder cubr.). Clase 2 (Según norma UNE-EN 13300)

Reacción al Fuego UNE EN 13501-1: B-s1,d0/sobre sustrato A2-s1, d0

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Agitar bien en el envase. Las superficies a pintar deben de estar limpias, secas y consistentes.

ATENCIÓN MUY IMPORTANTE. NO APLICAR:

A temperaturas inferiores a 7° C.

Con humedad relativa superior o igual al 80%.

SUPERFICIES PINTADAS:

En superficies en buen estado: aplicar directamente la pintura sin diluir.

En superficies en mal estado: elimina las viejas pinturas y todo el material que no esté bien adherido y consistente. Limpia toda la suciedad y el polvo.

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 **Selladora Titanlux**.

SUPERFICIES SIN PINTAR: Aplicar una primera capa diluida con 10-15% de agua y una segunda sin diluir.

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: 24 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, deposítelos 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.

Fecha de actualización: 2026-03 La presente edición anula las anteriores.

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los estándares de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(España)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrip. 210
N.I.F. B-08218158

