

ESMALTE SINTÉTICO TITANLUX

Interior - Exterior. Brillante y Mate



Código de producto : S01

Descripción

Esmalte sintético de alta calidad y extraordinario brillo con excelente resistencia a la intemperie, al rayado, a las grasas, al agua y a los detergentes. Resiste temperaturas de hasta 90°C sin deteriorarse.

Campos Aplicación

Para trabajos de decoración, bricolaje y manualidades sobre madera, metal, cartón, papel, piedra, vidrio, porcelana y algunos plásticos.

Datos técnicos

Naturaleza	Alquídica uretanada
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco, negro y gama colores
Rendimiento (UNE 48282)	Envase 200 ml: 0,2 - 0,4 m ² , Envase 400 ml: 0,4 - 0,8 m ²
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	3 - 4 horas
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	Hasta las 2 horas ó a partir de 24 horas
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Presentación	200 ml y 400 ml.

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

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Agitar enérgicamente el spray durante 1 minuto después de que suenen las bolas mezcladoras. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas libres de óxido y grasas.

Aplicar en capas finas y cruzadas, desde una distancia de 25 a 30 cm. Aplicando dos capas finas, antes que una de gruesa, se conseguirá una mejor protección y un acabado más homogéneo.

Proteger las superficies que no deban ser pintadas. Hacer pulverizado de prueba en una zona no visible.

SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Aplicar una o dos capas de **Imprimación Antioxidante Spray** o **Imprimación Multiusos Spray**, según necesidad. Acabar con una o dos capas de **Esmalte Sintético**. Para una excelente resistencia a la intemperie se recomienda aplicar 3 capas del **Esmalte Sintético Titanlux Spray**.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Será necesario limpiar de polvo, grasa o suciedad y a continuación aplicar directamente **Esmalte Sintético Titanlux Spray**.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar todos los materiales que no estén bien adheridos, homogeneizar la superficie mediante lijado y una vez limpia, sin óxido y seca, 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.

Fecha de actualización: 2018-08

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.



TITAN

S01 - ESMALTE SINTÉTICO TITANLUX

INDUSTRIAS TITAN S.A.U.

España: P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

