

ESMALTE URETANADO

Interior - Exterior. Brillante

TITAN



Código de producto : 077

Descripción

Esmalte brillante monocomponente. Seca por oxidación. Muy fácil de aplicar. Aplanamiento perfecto. Alto brillo de larga duración. Muy duro y resistente al ambiente marino, roces, grasas, petróleo, etc.

Campos Aplicación

Para la protección y decoración de superficies en ambientes marinos. Salas de máquinas, camarotes, cubiertas, costados, superestructuras, etc.

Datos técnicos

Naturaleza	Alquídica uretanada
Acabado	Brillante
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco y gama colores
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	Blancos: 1,20 - 1,25 Kg./l, Colores: 0,95 - 1,20 kg/l
Rendimiento (UNE 48282)	12 -14 m2/litro (35 - 45 μ secas)
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	4 - 6 horas
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 - 24 horas
Métodos de Aplicación	Brocha, rodillo y pistola.
Dilución	Brocha y rodillo: 0 - 5%, Pistola: 5 - 15%
Diluyente	Aguarrás Mineral ó Disolvente Sintéticos y Grasos
Limpieza de Utensilios	Aguarrás Mineral ó Disolvente Sintéticos y Grasos
Espesor Recomendado (UNE EN ISO 2808)	60 - 100 μ secas (aplicadas en 2 ó 3 manos)
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)	42°C
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	Blanco: 54 - 56%, Colores: 43 - 46%
Presentación	4 l y 750ml

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:

Remover bien en el envase. La superficie debe estar lijada, limpia, seca y exenta de sal (lavarla). No pintar a pleno sol ni con rocío (la temperatura del soporte debe ser, como mínimo 3°C superior a la temperatura del punto de rocío)

SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Madera: Superestructura: Aplicar una o dos manos de **Selladora TITAN, Preparación Multiusos TITAN** o **Imprimación Epoxi TITAN Yate**. Acabar con **Esmalte Uretanado**.

Hierro: Superestructura: Aplicar una mano de **Imprimación Epoxi TITAN Yate** diluida un 20% con **Diluyente TITAN Yate**. A partir de las 24 horas aplicar 2 capas de **Imprimación Epoxi M150 TITAN Yate**, antes de 72 horas acabar con **Esmalte Uretanado**.

En ambos casos, si el acabado es para interiores, 2 manos de Esmalte Uretanado son suficientes. En exteriores son necesarias 3 manos.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Limpiar, lijar y aplicar directamente.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar por completo 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, 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: 2014-04

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

077 - ESMALTE URETANADO

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

