

# ESMALTE TITANLUX ASPECTO CERÁMICO

Interiores - Exteriores. Brillante.



Código de producto : 00C

## Descripción

Esmalte de dos componentes a base de Polirol Acrílico con elevado grado de reticulación e Isocianato Alifático. De gran dureza y elasticidad, excelente retención de brillo y resistencia al la intemperie, al desgaste, al lavado y a los agentes químicos (grasas, gasolina, etc.). No amarillea. Efecto Pizarra para rotulador de pizarra blanca.

## Campos Aplicación

Interiores y exteriores. Ideal para renovación de aseos y cuartos de baño (sanitarios, bañeras, lavabos, baldosas, mamparas, grifería, etc.) y la armonización de otros elementos (radiadores, ventanas, armarios, etc.).

También es indicado en cocinas (neveras, lavadoras, lavavajillas y otros electrodomésticos) y sobre superficies de madera, estratificados de melamina, hierro, cemento, aluminio, etc., convenientemente preparados.

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Poliol Acrílico e Isocianato Alifático
<b>Acabado</b>	Brillante
<b>Color (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Blanco y gama colores
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811-1)</b>	Blanco: 1,20 - 1,25 Kg/l / Colores: 1,00 - 1,25 kg/l
<b>Rendimiento (UNE 48282)</b>	14 - 18 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	4 - 6 horas
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	12 - 24 horas
<b>Proporción de la Mezcla</b>	Base: 4 partes, Endurecedor: 1 parte
<b>Vida de la Mezcla a 23°C</b>	4 - 8 horas
<b>Métodos de Aplicación</b>	Rodillo, pistola y brocha (La aplicación a brocha solo se recomienda para superficies pequeñas o estrechas)
<b>Limpieza de Utensilios</b>	Diluyente TITAN Yate
<b>Condiciones de Aplicación, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C
<b>Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)</b>	Base: 35° C, Durcisseur: 38° C
<b>Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)</b>	52 - 54 %
<b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>	2.004/42IIA (j) (550/500) Máx. COV□ 500 g/l
<b>Presentación</b>	750 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:

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas e imprimadas adecuadamente. Eliminar cualquier resto de suciedad, grasa, óxido mal adherido y recubrimientos utilizando disolvente o decapante, según necesidad.

**Esperar un mínimo de 5 días antes de empezar a utilizar la superficie pintada como pizarra blanca.**

#### **SUPERFICIES NO PREPARADAS:**

**Madera:** lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar a fondo, eliminar resinas o secreciones de resina y matar cantos vivos. Aplicar **Preparación Multiusos** o **Imprimación Epoxi TITAN Yate** según necesidades.

**Hierro y acero:** previo lavado y desoxidado aplicar **Preparación Multiusos** o **Imprimación Epoxi TITAN Yate** según necesidades. Para trabajos al exterior serán necesarias dos manos de la imprimación seleccionada. En interiores, una capa será suficiente.

**Cerámica y metales no férricos:** desengrasar y aplicar **Preparación Multiusos** o **Imprimación Epoxi TITAN Yate** según necesidades.

#### **En todos los casos para:**

Interiores: acabar con 1 o 2 manos de **Esmalte Titanlux Aspecto Cerámico.**

Exteriores: acabar con 2 o 3 manos de **Esmalte Titanlux Aspecto Cerámico.**

#### **MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:**

Masillar si precisa con **Masilla Epoxi TITAN Yate** y una vez lavadas, lijadas y limpias aplicar directamente 1 o 2 capas de **Esmalte Titanlux Aspecto Cerámico.**

En bañeras esperar 72 horas después de la última capa, antes de llenarla.

#### **MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:**

Eliminar totalmente 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, 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: 2014-10

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

00C - ESMALTE TITANLUX ASPECTO CERÁMICO

**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

