# **ESMALTE TITANLUX ASPECTO CERÁMICO**

**Interiores - Exteriores. Brillante.** 





Código de producto: 00C

## Descripción

Esmalte de dos componentes a base de Poliol 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

Naturaleza	Poliol Acrílico e Isocianato Alifático
Acabado	Brillante
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco y gama colores
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	Blanco: 1,20 - 1,25 Kg/l / Colores: 1,00 - 1,25 kg/l
Rendimiento (UNE 48282)	14 - 18 m2/l
Secado a 23ºC 60 % HR (UNE 48301)	4 - 6 horas
Repintado a 23ºC 60% HR (UNE 48283)	12 - 24 horas
Proporción de la Mezcla	Base: 4 partes, Endurecedor: 1 parte
Vida de la Mezcla a 23ºC	4 - 8 horas
Métodos de Aplicación	Rodillo, pistola y brocha (La aplicación a brocha solo se recomienda para superficies pequeñas o estrechas)
Limpieza de Utensilios	Diluyente TITAN Yate
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 ºC - +30 ºC
Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)	Base: 35º C, Durcisseur: 38º C
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	52 - 54 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/42 <b>II</b> A (j) (550/500) Máx. COV∏ 500 g/I
Presentación	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, 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: 2019-05

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.











00C - ESMALTE TITANLUX ASPECTO CERÁMICO



