

# TITAN BAÑOS Y COCINAS. ESMALTE AZULEJOS

Interiores. Satinado



Código de producto : 02E

## Descripción

Esmalte sintético satinado de fácil aplicación, obteniendo acabados de gran finura y suavidad al tacto. Gran dureza y resistencia a roces, rayados, jabones, manchas de licor, zumos, aceite, etc. Muy lavable. **No apto para inmersión, ni zonas con condensación constante.**

## Campos Aplicación

Esmalte de interiores para aplicar sobre azulejos de cerámica. **No utilizar para baldosas de suelo ni encimeras.**

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Alquídica Modificada
<b>Acabado</b>	Satinado
<b>Color (UNE 48073)</b>	Blanco y colores
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811)</b>	1,35 - 1,65 Kg/l
<b>Rendimiento</b>	12 - 14 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	4 - 5 horas
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	18 - 24 h
<b>Métodos de aplicación</b>	Brocha y Rodillo
<b>Limpieza de utensilios</b>	Disolvente Sintéticos y Grasos, Disolvente Sin Olor o Aguarrás Mineral
<b>Teñido</b>	Tinte Universal TITAN o Sistema Servicolor (máx 5% en volumen)
<b>Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)</b>	40 - 41 °C
<b>Volumen Sólidos (UNE 48090)</b>	47,5 - 51,7%
<b>COV (UNE EN 11890-2)</b>	2.004/42IIA(i)(600/500) Máx. COVs 300 g/l
<b>Presentación</b>	750 ml

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

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

Limpia y desengrasa bien la superficie con agua y jabón, antes de pintar, evitando el empleo de productos de limpieza con silicona o cera. Dejar secar en profundidad.

Para asegurarse una mejor adherencia, las juntas deberían ser frotadas con un cepillo, a fin de eliminar toda la suciedad, moho, grasa, etc. Después secar bien la superficie con un paño limpio.

Remover bien el producto y aplicar una capa delgada. En el caso de tener que cubrir colores intensos, se recomienda aplicar una segunda mano.

Se debe prestar especial atención a las juntas y esquinas. Sellar estas zonas con silicona para evitar la entrada de humedad.

**Esperar 5 días para utilizar las zonas de agua, pasado este período puede lavarse la superficie con detergente**

**suave. No usar productos abrasivos, estropajos o cepillos ya que rayarían el esmalte.**

A temperaturas del soporte inferiores a 10°C y con rendimientos bajos el tiempo de repintado se alarga. Comprobar que el secado es correcto antes de repintar.

IMPORTANTE: alcanza su grado definitivo de satinado a los 3 días aproximadamente, dependiendo de la temperatura ambiente (contiene menos disolventes).

## Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de actualización: 2014-11

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.



**INDUSTRIAS TITAN, S.A.**  
P. Pratense, c/114, 21 | Rua Fonte Cova  
08820 El Prat de Llobregat | 4476-909 Castelo da Maia, Maia  
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 | PORTUGAL Tel: +351 229 865 450  
[www.titanlux.com](http://www.titanlux.com)

