



TDS - FT
Ficha Técnica
Technical Data Sheet

Cod. 06 02 v8
Agosto 2019

SELLADOR TRANSPARENTE

Concrete primer, Resina.
INTERIOR/EXTERIOR

Descripción.

SELLADOR TRANSPARENTE es un producto concentrado 100% acrílico, elaborado con resinas de alta adhesión y rendimiento, de bajo VOC, libre de metales pesados y sin olor, para el tratamiento de superficies porosas.

Usos.

- Preparación de sustratos para pinturas acrílica o base solvente y revestimientos acrílicos.
- Acabado transparente satinado sobre materiales porosos.

Superficies.

SELLADOR TRANSPARENTE se aplica sobre diversas superficies nuevas o previamente pintadas:

- Repellos cementicios.
- Concreto colado.
- Tabla de yeso (tipo *Gypsum*).
- Fibrocemento (tipo *Fibrolit*).
- Madera, *Plywood*.

Ventajas.

- Alto rendimiento.
- Resistente a alcalinidad.
- Secado rápido.

Limitaciones.

- No se recomienda para entintar.

*Datos técnicos del producto según pruebas de laboratorio a la fecha de actualización de este documento, sujetas a actualización en futuras ediciones.

*Datos de rendimiento y dosificación varían según las condiciones particulares de cada proyecto.

Datos Técnicos *

Tipo de resina 100% Acrílica

Acabado GU @60 Satinado 10-30 %

Sólidos (%) 34 - 36 por volumen 44-46 por peso

Peso (kg/gal) 3,7

Viscosidad (kU) 60-65

VOC (g/L) < 50

Tiempo secado (@25°C, HR 50%) < 30 min al tacto

Rendimiento teórico (m²/GL) @1 mil seco 30 - 35

Rendimiento práctico (m²/gal) @1,5 - 2,0 mil seco 23 - 30

Resistencia A los hongos Alta

A rayos UV Alta

A intemperie Alta

Temperatura de almacenamiento MIN 10°C MAX 30°C

Dilución Solvente 1:1 Agua

Preparación de superficies.

La superficie debe estar libre de polvo, grasa u otro contaminante.

Debe removerse con espátula cualquier material de poca adherencia como pinturas escamadas.

En casos con eflorescencia alcalina que presente "tizado", debe eliminarse con **DIRECT FINISH® BBG**.

Dilución de producto.

-Preparando superficie para pinturas: Diluir con agua limpia en proporción 1:1 (1GL sellador + 1GL agua). La mezcla resultante debe dar tratamiento a 50 m².

-Preparando superficie para **SILICA STUCCO BBG**: Aplicar entero (sin diluir) distribuido a razón de 30m²/GL.

Aplicación de producto.

Aplicar con rodillo de felpa suave apta para láminas lisas, bomba de fumigación, *spray* o equipo *airless*.

Siempre espere a que la capa de primario esté completamente seca antes de aplicar la pintura de acabado.

Garantía.

BBG&A garantiza **SELLADOR TRANSPARENTE** contra defectos de fábrica hasta por un período de doce meses posterior a su fecha de manufactura, si ha sido almacenada en apego a las instrucciones de esta ficha técnica. Se garantiza también el desempeño del producto si es aplicado siguiendo las instrucciones de esta ficha técnica. En ambos casos, la garantía se limita a reemplazar el material que se demuestre defectuoso tras inspección técnica de **BBG&A**.

Presentación.

Envases de 1 gal, 5gal.

Colores: Transparente satinado.

Precauciones

Evite ingerir o contacto con los ojos.

Primeros auxilios.

En caso de contacto con los ojos, lave con agua por 15 minutos. En caso de ingestión, tome agua.

Condiciones de almacenamiento.

Debe mantenerse en ambiente fresco entre los 10°C y 30°C, máxima estiba de 3 cubetas.

Vida útil en bodega.

En condiciones de temperatura indicadas (entre 10° y 30°C), no expuesto directamente a los rayos del sol, en su empaque original cerrado, el producto es apto para uso por 12 meses.

