

# CEMENTLASTIC PINTEXBOND

## ADHESIVO BASE PARA MORTERO Y CONCRETO

### DESCRIPCIÓN

**CEMENTLASTIC PINTEXBOND** es un compuesto líquido elaborado a base de copolímeros acrílicos, que imparten a la mezcla de cemento y arena, gran resistencia y adhesividad.

### USOS

**CEMENTLASTIC PINTEXBOND** se recomienda:

#### 1. Como ADHESIVO:

- Entre concreto viejo y nuevo.
- Entre aplanados y muros.
- Entre yeso y muros.

#### 2. Como ADITIVO ADHERENTE para:

- Concretos, morteros, aplanados, etc.
- Reparación de pisos de concreto.
- Recubrimientos delgados en pisos.

#### 3. Como SELLADOR para:

- Superficies porosas.
- Pisos y muros.

### VENTAJAS

- Sella las superficies porosas.
- Evita juntas frías en concretos recién colados.
- Incrementa la adhesividad de los elementos tratados.
- En concretos y morteros disminuye la permeabilidad.
- Fácil de utilizar.
- No es tóxico ni inflamable.

### PRESENTACIÓN

Tambo de	200 L
Cubeta de	19L
Galón de	3,8L
Bote de	1L

### RENDIMIENTO

En superficies poco porosas: 12.5 m<sup>2</sup> x lt.  
En superficies muy porosas 8.0 m<sup>2</sup> x lt.  
El rendimiento pueden variar de acuerdo a la porosidad y rugosidad de la superficie.

### TIEMPO DE SECADO

Al tacto	1 h
Al duro	4 h

### DOSIFICACIÓN, APLICACIÓN Y RENDIMIENTO

#### 1. Como ADHESIVO: Entre concreto viejo y nuevo:

- La superficie debe estar limpia de polvo, grasas, etc.
- La superficie debe estar seca.

-Para obtener una excelente adhesividad úsese tal y como viene en su envase.

-**CEMENTLASTIC PINTEXBOND** se aplica con brocha y antes de que seque se coloca el concreto nuevo en forma usual.

**Entre yeso y muros o plafones:** La proporción de mezclado es de 1 parte de agua y 1 de **CEMENTLASTIC PINTEXBOND**, luego seguir el procedimiento anterior.

**Entre aplanados y muros:** La proporción de mezclado es de 1 parte de agua y 2 de **CEMENTLASTIC PINTEXBOND**, luego seguir el procedimiento anterior.

#### 2. Como ADITIVO ADHERENTE:

-**CEMENTLASTIC PINTEXBOND** como parte de la mezcla, incrementa la adhesividad y dureza de los concretos, morteros, etc. y además reduce la permeabilidad de los mismos.

-La proporción debe ser de 5 a 10 litros de **CEMENTLASTIC PINTEXBOND** por cada 50 kilos de cemento.

#### 3. Como SELLADOR:

-En superficies poco porosas se diluye en proporción de 1 a 1 con agua.

-En superficies muy porosas como blocks de concreto, se recomienda aplicar 2 o 3 manos como sigue: **1a. mano** de **CEMENTLASTIC PINTEXBOND** diluido con agua en proporción de 1 a 3.

**2a. mano** a la misma mezcla añadirle el cemento que se requiera hasta lograr una pintura espesa. **3a. mano** igual a la primera mano.

-Esta aplicación se puede realizar con brocha, rodillo, cepillo, etc.

### RECOMENDACIONES

-Hecha la mezcla del **CEMENTLASTIC PINTEXBOND** con cemento, ésta tendrá una vida útil de 4 horas aproximadamente.

-No debe aplicarse cuando la temperatura ambiente es menor a 7° C.

-Se debe medir la superficie y solicitar el material completo, de un mismo lote, para recubrir el área. Considerando un 10% de material extra para situaciones no previstas.

-Trabajar en tramos completos ya que el empalme es difícil de ocultar.

-No mezclar con otros productos.

-No dejar las cubetas destapadas o al sol.

-No dejar al alcance de los niños.

-Lavar con agua la herramienta utilizada.

### PRECAUCIÓN

No utilizar el **CEMENTLASTIC PINTEXBOND** en ligas que estén sujetas a trabajos estructurales.

### ALMACENAMIENTO

**CEMENTLASTIC PINTEXBOND** mantiene sus propiedades hasta por 1 año, mientras se mantenga en un lugar fresco y perfectamente tapado en su envase original.

### GARANTÍA

**PINTEX** garantiza la calidad constante de todos sus productos de acuerdo a sus especificaciones de fabricación y técnicas. Las recomendaciones, rendimientos y sugerencias aquí presentadas no constituyen una garantía.

PROPIEDADES FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN
COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (COV) NOM-123-SEMARNAT-1998	< 50 g/L
VISCOSIDAD BROOKFIELD RVF (CPS) ASTM- D 2196	1,000 -1,200
PESO ESPECÍFICO (G/ML) ASTM - D 1475	1.03 - 1.05
% SÓLIDOS TOTALES ASTM - D 1644	27%
% SÓLIDOS EN VOLUMEN	28
PH ASTM - E 70	8 - 9
SECADO AL TACTO (MIN.) ASTM - D1640	1 hora
SECADO AL DURO (HR.)	24 horas

Pinturas y Texturizados, S.A. de C.V. garantiza "CEMENTLASTIC PINTEXBOND" adhesivo para mortero y concreto a partir de la fecha de compra. Bajo las siguientes premisas: Durante la aplicación, se garantiza la adherencia sobre una superficie limpia y seca. Durante el periodo de vida, se garantiza, que no habrán desprendimientos, ni erosión que exponga la superficie, excluyendo la garantía originada por transmisión de agua a través de la superficie, descascaramiento de la superficie, fractura de la superficie o desprendimiento de la base anterior. Esta garantía excluye la decoloración o la estabilidad de color. Esta garantía es válida únicamente si el adhesivo "CEMENTLASTIC PINTEXBOND" se aplica de acuerdo a las instrucciones del Boletín Técnico. Si este producto no cumple con las características descritas, Pinturas y Texturizados, S.A. de C.V. repondrá sin costo una cantidad equivalente de producto nuevo para cubrir el área dañada de acuerdo con el art. 34 de la Ley Federal de Protección al Consumidor en el domicilio: PINTURAS Y TEXTURIZADOS, S.A. DE C.V. Av. Via Dr. Gustavo Baz Prada No. Ext. 3826 Col. San Nicolás, Tlalnepanitla, Edo. de México, C.P. 54030 Tel: 55-5565-3534. La garantía se hará efectiva al presentar su factura de compra, especificando el número de lote y fecha de elaboración. Se deberá llenar un Formato de Reclamación por escrito, para que nuestro Departamento técnico dictamine las causas del problema. La garantía no incluye el costo por mano de obra, flete o materiales secundarios. La garantía no aplica si el producto ha sido adulterado, mezclado o diluido con otros productos que no estén indicados en el Boletín Técnico.

Elaboración: 29 Diciembre 2003

Revisión: 09 Noviembre 2022