

# REPELCRYL SILICÓN

## REPELENTE TRANSPARENTE BASE SOLVENTE PARA FACHADA

### BOLETÍN TÉCNICO

#### DESCRIPCIÓN

REPELCRYL SILICON base solvente, está fabricado a base de resinas de silicones que da repelencia al agua en las superficies donde se aplica.

#### USOS

Como acabado, para impermeabilizar (repeler el agua) en muros, pastas, pintura, tabique, block, piedra, mármol, granito, etc.

#### VENTAJAS

Es de fácil aplicación, de gran penetración y no altera el aspecto natural de los acabados, disminuyendo la salida del salitre. Permite la respiración natural de los muros por no formar una película continua. No contiene solventes tóxicos.

#### PRESENTACIÓN

Tambo de 200 lt.  
Cubeta de 19 lt.  
Galón de 4 lt.  
Bote de 1 lt.

#### RENDIMIENTOS

De 2 a 6 m<sup>2</sup> por litro, variable de acuerdo a la porosidad y rugosidad de la superficie. Se recomienda hacer siempre pruebas de rendimiento.

#### TIEMPO DE SECADO

Al tacto 2 horas.

#### PREPARACIÓN

Mezclar perfectamente el material

#### COLOR

Transparente.

#### APLICACIÓN

-Limpiar perfectamente la superficie.  
-Aplicar una mano o dos manos del REPELCRYL SILICON hasta obtener una saturación de la superficie.

REPELCRYL SILICON se puede aplicar con brocha, rodillo o equipo de aire.

#### RECOMENDACIONES

-No debe ser diluido.  
-No mezclar con materiales extraños que puedan deteriorar la calidad del producto.  
-No dejar las cubetas destapadas o al sol.  
-Lavar perfectamente con agua la herramienta utilizada.

#### ALMACENAMIENTO

REPELCRYL SILICON 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.

REPELCRYL SILICON tiene una garantía de 3 años y una vida útil de 4 años como mínimo, siempre y cuando sea utilizado bajo condiciones normales de uso.

Las recomendaciones, rendimientos y sugerencias aquí presentadas no constituyen una garantía.

PROPIEDADES FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN
VISCOSIDAD COPA FORD 4 (seg.)	6 - 8 seg.
ASTM- D 1200	
PESO ESPECIFICO (g/ml)	0.9 - 0.92
ASTM - D 1475	

*Los datos aquí presentados están basados en nuestra propia experiencia, PINTEX no se hace responsable por fallas atribuibles al inmueble o bien por defectos en la aplicación, recomendamos hacer pruebas previas para cada evento en particular; la garantía se limita única y exclusivamente a la reposición del material para reparar el desperfecto, no incluyendo mano de obra u otro costo adicional.*

*La información presentada esta sujeta a cambios sin previo aviso.*

**Elaboración:** 29 Diciembre 2003

**Revisión:** 08 Enero 2010