

SELLACRYL 5X1



SELLADOR ACRÍLICO ECOLÓGICO CONCENTRADO DE ALTOS SÓLIDOS

BOLETÍN TÉCNICO

DESCRIPCIÓN

SELLACRYL 5X1 es un sellador acrílico concentrado totalmente ecológico, que cumple con los requerimientos LEED, (U.S. Green Building Council) está libre de sustancias que contaminan el medio ambiente.

SELLACRYL 5X1 esta formulado a base de resinas acrílicas y aditivos químicos varios, tiene alto contenido de sólidos, soluble en agua, permite obtener una perfecta adherencia y reduce la porosidad en las superficies.

SELLACRYL 5X1, por ser un producto ecológico no contiene ningún ingrediente que sea cancerígeno, mutante, reproductor de toxinas, contaminante peligroso del aire o destructor de la capa de ozono. **NO CONTIENE:** 1.2 diclorobenceno., Alkylphenol Etoxilado, donadores de formaldehído, plomo, mercurio, cadmio, cromo hexavalente, antimonio, trifenil estaño, tributil estaño.

USOS

Ideal como sellador en superficies a recibir todo tipo de recubrimientos texturizados, pinturas base agua, e impermeabilizantes elastoméricos. Aplicable en todo tipo de superficies, tanto en exteriores como en interiores.

VENTAJAS

- Reduce la porosidad y absorción en todo tipo de superficies.
- Incrementa el rendimiento de las pinturas.
- Gran adherencia, resistente y flexible.
- Fácil aplicación.
- No es flamable ni tóxico, es un producto de alta confiabilidad.

PRESENTACIÓN

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

TIEMPO DE SECADO

Al tacto 1 hora.
Al duro 24 horas.

COLOR

Transparente en acabado semimate.

PREPARACIÓN Y RENDIMIENTOS

Mezclar perfectamente el sellador antes de su aplicación.

Diluir el material con agua limpia, en las cantidades recomendadas:

Para pintura:

De 31.6 a 42.0 m² por litro, diluido con agua al 5X1.

Para texturizado:

De 19.8 a 23.7 m² por litro, diluido con agua al 3X1.

Se recomienda agregar al sellador un 10% de pintura del mismo color que llevará el acabado final con el objeto de fondear las superficies.

Para impermeabilizante elastomérico:

De 13.2 a 15.8 m² por litro, diluido con agua al 2X1.

Se recomienda agregar un 5% del mismo impermeabilizante al sellador para lograr un sellado uniforme.

Estos rendimientos pueden variar de acuerdo a la porosidad y rugosidad de la superficie.

APLICACIÓN

*Limpiar la superficie con abundante agua y dejar secar.

*Aplicar una mano del SELLACRYL 5X1 diluido y dejar secar para posteriormente aplicar el acabado deseado.

SELLACRYL 5X1 se puede aplicar con brocha, rodillo, cepillo y equipo de aire.

RECOMENDACIONES

*No mezclar con materiales extraños que puedan deteriorar su calidad.

*No deberá aplicarse en días lluviosos.

*No dejar las cubetas destapadas o al sol.

*Lavar perfectamente con agua la herramienta utilizada.

ALMACENAMIENTO

1 año mientras se mantenga en un lugar fresco y perfectamente tapado en su envase original. No almacenar el producto SELLACRYL 5X1 ya diluido con agua.

GARANTÍA

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

PROPIEDADES FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN
COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (COV) EPA 8260	Menor a 150 g/l
VISCOSIDAD BROOKFIELD RVF (cps) ASTM - D 2196	25,000 - 32,500
PESO ESPECIFICO (g/ml) ASTM - D 1475	1.02 - 1.06
% SÓLIDOS TOTALES ASTM - D 1644	34 - 36
pH ASTM - E70	8 - 9.5

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: 26 Mayo 2011