

# PRIMER ALQUIDÁLICO

## ANTICORROSIVO

### BOLETÍN TÉCNICO

#### DESCRIPCIÓN

Recubrimiento anticorrosivo de excelente calidad para todo tipo de superficies metálicas de hierro y acero. Fabricado a base de resinas alquidálicas, cargas y pigmentos 100% inorgánicos. De gran rendimiento y excelente protector anticorrosivo para todo tipo de climas.

#### USOS

En todo tipo de superficies metálicas como primario o base para recibir cualquier tipo de esmalte, o bien como acabado en donde se busca solamente un protector anticorrosivo en interiores o exteriores.

#### VENTAJAS

De gran resistencia y flexibilidad, alto rendimiento, buena adherencia y fácil aplicación. Excelente protector de la corrosión en superficies metálicas que están expuestas a climas húmedos sin salinidad. De bajo costo en comparación con los ya existentes en el mercado.

#### PRESENTACIÓN

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

#### RENDIMIENTOS

De 3.0 a 3.5 m<sup>2</sup> por litro, a dos manos.

#### COLOR

Óxido, gris y blanco.

#### PREPARACIÓN

Mezclar perfectamente el PRIMER ALQUIDALICO en su cubeta y diluirlo con un 10% de SOLVENTE 100 o SOLVENTE 103 para acelerar el secado. No mezclarlo con ningún otro material que pueda deteriorar su calidad.

#### APLICACIÓN

\*Limpiar todas las superficies de polvo, grasa, óxido o partículas que no permitan la adherencia del primario.

\*Para obtener un buen anclaje del producto es necesario descostrar, cepillar y/o lijar la superficie.

\*Aplicar dos manos de PRIMER ALQUIDALICO respetando el secado entre mano y mano.

\*Finalmente aplicar DURAL (consultar su hoja técnica) como acabado final.

PRIMER ALQUIDALICO se puede aplicar con equipo de aire, brocha, rodillo o cepillo.

#### RECOMENDACIONES

\*Aplicar en zonas perfectamente ventiladas.

\*No dejar al alcance de flamas o chispazos.

\*No dejar las cubetas destapadas o al sol.

\*Lavar con SOLVENTE 100 la herramienta utilizada.

\*No dejar al alcance de los niños.

#### ALMACENAMIENTO

PRIMER ALQUIDALICO mantiene sus propiedades hasta por 6 meses mientras se almacene en un lugar fresco y perfectamente tapado.

#### GARANTÍA

PINTEX garantiza la calidad constante de todos sus productos de acuerdo a sus especificaciones de fabricación y técnicas. PRIMER ALQUIDALICO tiene una Garantía de 2 años y una vida útil de 3 años siempre y cuando sea utilizado bajo condiciones normales de uso.

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

PROPIEDADES FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN
% DE SOLIDOS EN PESO Y VOLUMEN	40 29
VISCOSIDAD BROOKFIELD RVF (cps) ASTM- D 2196	1,500 - 2,000
PESO ESPECIFICO (g/ml) ASTM - D 1475	1.12 - 1.16
% SÓLIDOS TOTALES ASTM - D 1644	38-40
TIEMPO DE SECADO AL TACTO AL DURO	45 min. 4 hrs.
DILUYENTES	SOLVENTE 100 SOLVENTE 103

*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:** 18 Julio 2006

**Revisión:** 03 Septiembre 2010