

Ficha Técnica

Primario Estructural Anticorrosivo

Código: ACREX901



Información general

Recubrimiento primario resistente a la intemperie y de excelente propiedades anticorrosivas, acabado mate.

Usos y recomendaciones

Como recubrimiento anticorrosivo para todo tipo de superficies metálicas y de hierro; también como base para la aplicación de esmalte.

Colores

Negro - Gris - Rojo Óxido y Blanco.

Propiedades físicas y químicas

Estado físico	Líquido
Sólidos totales	60 - 62 %
Viscosidad	800 - 1,000 CP's
Flexibilidad / Adherencia	Bueno
Densidad	1.1 - 1.2 gr/ml
Finura	3-4 Hegman
Tiempo de secado al tacto	20 min
Tiempo de secado duro	3 Hrs - Total: 24 Hrs
Rendimiento	12 - 14 m ² /L
Acabado	Mate

Aplicación

Preparación de la superficie

- Limpiar la superficie, dejándola libre de polvo, grasa, aceite u óxido.
- Dejar secar perfectamente la superficie.
- Es necesario aplicar nuestro anticorrosivo, (PRIMER) para obtener un excelente rendimiento, adherencia y acabado.

*No se recomienda aplicar con humedad relativa mayor a 85%

Modo de empleo

1 Agite perfectamente hasta obtener una mezcla uniforme antes de diluir.

2. Aplicación: Diluya por litro entre 10% o 20% con solvente (thinner, gas nafta, reductor RT1/RT2) previamente seleccionado.

Sugerencia: Se debe dejar secar la aplicación por lo menos 24 horas antes de aplicar la capa del esmalte alquídico como acabado.

NOTA: Para evitar contaminación del producto no dejar accesorio de aplicación u otro material (brocha, rodillo, botella, etc.) ajeno a la pintura dentro del envase. Cerrar envase después de cada uso.

Medidas de seguridad

- A) No se deje al alcance de los niños
- B) No ingerir el producto. En caso de ingestión, evitar provocar el vómito y solicite atención médica de inmediato.
- C) Evítese el contacto con los ojos
- D) Cierre bien el envase después de cada uso.
- E) Producto inflamable. Mantener alejado de altas temperaturas, chispas y flamas.
- F) Contiene disolventes y sustancias tóxicas, cuya exposición por cualquier vía o inhalación origina graves daños a la salud.
- G) No se debe usar en artículos domésticos o juguetes que sean susceptibles de llevarse a la boca por los niños.
- H) Usar este producto con ventilación adecuada.

Manejo del producto

Inflamabilidad: 40°C mantener alejado de las flamas o chispas

Almacenamiento: Mantener el envase en lugares secos entre 10 y 25°C bajo techo. Después de su uso manténgase bien cerrado fuera del alcance de menores.

Presentación

Envase de 0.25 Litro.	Cubeta de 18 Litros.
Envase de 0.50 Litro.	Tambor de 200 Litros (Sobre pedido).
Envase de 1 Litro.	
Galón de 4 Litros.	

Limitaciones del producto

No es un producto que resista productos químicos corrosivos, altas temperaturas ni ninguna condición extrema.

Información adicional

Los datos mencionados en esta Ficha Técnica deben considerarse como explicativas y no restrictivas, por lo tanto, la información relacionada con este producto puede ser no válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Dicha información está diseñada como una guía para la manipulación de este producto y no debe considerarse como una garantía o como especificaciones de calidad.

Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular, por esto Pinturas Rex no se hace responsable del empleo inadecuado de ésta.

