



HOJA TÉCNICA N° **ALQ - 05**

PRODUCTO: **ANTIÓXIDO SINTÉTICO**

Clasificación: Pintura formulada en base a resinas alquídicas puras, pigmentos anticorrosivos, cargas inertes y aditivos estabilizadores de óxido.

Propiedades: Forma una barrera anticorrosiva anclada en el metal base estabilizando restos de óxido existentes.

Finalidad: Pintado de fondo en superficies metálicas. Aumenta considerablemente la adherencia del esmalte al metal al formar capa intermedia.

Forma de expendio: En envases de 4 y 20 litros.

Preparación de la Superficie: La superficie a pintar debe estar preparada con la mejor técnica posible. Perfectamente limpia y seca. Exenta de polvillo, grasas, aceites, óxido y otras impurezas.

Textura: Mate. A pedido semi mate.

Colores: Color a elección.

Dilución: Con diluyente para sintéticos desde 25% y hasta 100 %, dependiendo del sistema de aplicación empleado.

Forma de Pintado: Aplicar dos manos cruzadas a una viscosidad de 18-22 segundos copa Ford n° 4.

Secado: Libre de Polvo: 05 - 10 minutos
Secado al Tacto: 15 - 25 minutos
Secado Duro: 3 - 4 horas

Rendimiento: Aproximadamente 12 a 16 metros cuadrados por litro, para un espesor de 20 a 25 micrones en capa seca.

Recomendaciones y Cuidados Especiales: Sugerimos no diluir con nafta por problemas de toxicidad, ya que hay naftas que contienen plomo. Tampoco hacerlo con solventes de secado rápido puesto que puede quitar brillo al film de pintura.

LOS QUE EXIGEN CALIDAD, ELIGEN QUALITY.