

PRIMARIO ANTICORROSIVO

NOMBRE: Primario Anticorrosivo

CLAVE: 4050, 4052, 4054, 4056

TIPO: Alquidálico

COLORES: Rojo, Gris, Negro y Blanco.

CARACTERÍSTICAS

Primario anticorrosivo alquidálico de gran poder cubriente, acabado mate, buen poder anticorrosivo, buen brocheo y nivelación.

USOS

Se puede utilizar en interiores y exteriores como recubrimiento de herrería, estructuras de acero. Proporciona protección contra la corrosión, propio para la herrería y estructuras.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Superficies viejas: Eliminar con aguarrás o thinner, cuña de acero y cepillo de alambre todas las costras de óxido e imperfecciones que se encuentren así como la grasa que se hubiere depositado sobre el sustrato a pintar.

Superficies nuevas: Eliminar con aguarrás o thinner cualquier material que se encuentre en el sustrato a pintar y aplicar el primario anticorrosivo.

Aplicación: Brocha de pelo o equipo de aspersión.

Reducción: Para brocha 10% a 15% en volumen con aguarrás o thinner. Para equipo de aspersión de 15% a 20% en volumen con thinner std.

SECADO

Seca de 40 – 45 minutos al tacto y se recomienda recubrir con un esmalte después de 12 horas. Puede acelerar su secado sometiéndolo a corrientes de aire de ventilador. No debe aplicarse laca sobre él ya que ésta lo puede remover. Este primario resiste rebrocheos de esmalte de tipo sintético como son Kadex, Carabela, etc.

RENDIMIENTO

Aplicando 2 manos rinde de 7-8 m² x lt. Los mejores resultados de este producto se obtienen aplicando 2 manos, dejando secar 4 un mínimo de 4 hrs. La primera, antes de aplicar la segunda.

PRESENTACIÓN

Tambor 200 Lts.

Cubeta 19 Lts.

Galón 4 Lts.

Litro 1 lt.