

## FICHA TÉCNICA

### FONDO HERRERÍA FÁCIL

#### DESCRIPCIÓN

Fondo de herrería a base de resinas alquídicas, cargas laminares y pigmentos anticorrosivos de nueva generación, no tóxicos, que aumentan el efecto barrera contra la humedad.

#### CARACTERÍSTICAS

Fondo de herrería de secado rápido, óptima adherencia.

#### USOS

Pintado como fondo en interiores y exteriores sobre materiales ferrosos, terminándose luego con pinturas o esmaltes sintéticos.

**COLORES Y PRESENTACIÓN:** azul, gris rojo, verde y negro. El acabado es mate. Se presenta en envases de 0.25 , 0.9, 3.6 y 18 L

**SECADO** Manipulación: aproximadamente 3 horas (min. A 25 ° C, HRA 60%)

**RENDIMIENTO** Teórico: 8 a 12 m<sup>2</sup> / litro y por mano según el tipo de superficie. Práctico: Variable de acuerdo con el método y técnica de aplicación, dilución, tipo, rugosidad y preparación del sustrato, condiciones ambientales, pérdidas de material durante la preparación, entre otros.

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie deberá estar limpia, seca, libre de óxido, aceites, grasas y otros contaminantes. Superficies nuevas como acero, aluminio, galvanizado se recomienda limpiar con solvente (aguarrás). Fibra de vidrio: No indicado. Superficies previamente pintadas: Si la pintura está floja u oxidada eliminarla y proceder luego como en el caso de superficies nuevas. Si la pintura está en buenas condiciones, limpiar y lijar la superficie con lija grano 150-240 para crear anclaje. Otras Superficies: Consultar Departamento Técnico. Todo el óxido debe ser eliminado previamente con cepillado, granallado, lijado o arenado u otros métodos según el caso.

#### PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Preparación: homogeneizar el producto mediante agitación manual o mecánica para proceder a la dilución, según el método de aplicación.  
Diluyente: aguarrás (máximo 10% de dilución)

#### MÉTODO DE APLICACIÓN

Utensilios: Pincel, rodillo, o soplete (limpieza de ellos con aguarrás). 1ra mano es ideal a pincel. Secado: 3 a 4 hs según condiciones ambientales. Repintado: 12 a 14 hs según condiciones ambientales.

Número de manos: se aconseja aplicar 1 o 2 manos; en exteriores o en zonas costeras es necesario dos manos. Se recomienda especial cuidado en los cantos, soldaduras, remaches donde a veces queda poco espesor de pintura y por allí comienza la oxidación.

Se recomienda el uso de Equipos de Protección Individual adecuados (gafas, máscara y guantes) durante la aplicación del producto. Los equipos sugeridos arriba sirven como guía, pudiéndose utilizar equipos similares.

## **PRECAUCIONES**

No pintar sobre superficies húmedas, mojadas, en días nublados, lluviosos o con humedad relativa del aire superior al 85%. • Almacenar este producto en ambientes abrigados, secos, ventilados, lejos de fuentes de calor e ignición, a una temperatura de aproximadamente 25 ° C. • Producto inflamable. Mantenga lejos de llamas y chispas. Evite respirar los vapores manteniendo una buena ventilación durante la aplicación. • Para mejores resultados, no se aplica cuando la temperatura está por debajo de 10 ° C (es preferible un mínimo de 18 ° C).