

## ACIERINE MINIO BLANCO

### IMPRIMACION ANTIOXIDANTE BLANCA

Julio 2010  
EGA-521-02-FT

#### DESCRIPCIÓN:

El Acierine Antirouille Blanco es una imprimación a base de resinas sintéticas modificadas, que contiene pigmentos blancos especiales inhibidores de la corrosión exentos de plomo y, por tanto, no tóxicos.

El **ACIERINE MINIO BLANCO** se usa preferentemente sobre hierro y acero. Permite la aplicación impecable de una capa de acabado blanco o pastel. Incluso puede evitarse la capa de acabado en los casos donde el antioxidante se juzgue suficiente. El aspecto será en tal caso ligeramente satinado.

#### CARACTERÍSTICAS:

Densidad: 1,56 Kg./Lt.,  $\pm 0,05$ .

Viscosidad: 90 K.U.,  $\pm 5$ .

Sólidos: 76,0 %,  $\pm 2$  en peso.  
55% ;  $\pm 2$  en volumen.

Colores: Exclusivamente blanco.

#### APLICACIÓN:

Preparación de la superficie: El hierro o acero sobre el que se aplique la imprimación **ACIERINE MINIO BLANCO**, estará limpio y libre de contaminantes como óxido, calamina, grasa, aceites, etc., para lo que puede ser necesario un granallado.

Su terminación natural es nuestro esmalte **EGALUX** y también otros como **PAVONATTO**, etc.

Aplicación: Preferentemente a brocha o rodillo, listo al uso o diluyendo con un 0-5% de **Disolvente 200**.

A pistola aerográfica, previa dilución a 20-25" Copa Ford nº 4 con un 15-20% en peso (25-30% en volumen) de **Disolvente 221**.

Para Airless, diluir con 10-15% en peso (15-20% en volumen) de **Disolvente 221**.

Espesor recomendado: 30-40 micras secas por mano.

Secado: Al tacto: 1.5-2 horas.

No pegajoso: 6-8 horas.

Repintado: Mínimo 24 horas, a 20°C.

Limpieza: Con los mismos usados para diluir.

#### ETIQUETADO COV (instalaciones industriales)

Directiva 1999/13/CE

Actividad industrial: 8) Recubrimientos de metales

Disolventes: 22,5% Peso

COV (suministro): 22,5% Peso

COV: 19,5% C (expresado como carbono)

Peso molecular (medio): 138.6

Número de átomos C (medio): 10.0

#### PROPIEDADES:

Rendimiento teórico: 15,8 m<sup>2</sup>/Lt para 35 micras secas.

El práctico variará en función del fondo, sistema de aplicación, espesor final, etc.

Brillo: Satinado-Mate.

Adherencia: Muy buena sobre superficies correctamente preparadas.

Repintabilidad: 24 horas para segundas manos.

Tiempos más cortos, pueden provocar arrugados y cuarteos de los acabados..

PRESENTACION: Envases de 750 ml. y 4 lts.

Nuestro Servicio Técnico está a su disposición para ampliar la información contenida en este folleto y para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados, según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con este folleto sólo tratamos de informar y asesorar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al caer fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.