

PRIMARIO UNIVERSAL SECADO RAPIDO

DESCRIPCION

Primario acrílico base agua de un componente. Producto ecológico formulado con pigmentos exentos de plomo y metales pesados.

CARACTERISTICAS:

ADVANCE® 801 destaca por su excelente adhesión sobre diversas superficies; tiene buenas propiedades anticorrosivas, secado rápido y es compatible con una gran variedad de recubrimientos.

USOS:

Para utilizarse como primario ó fondo en aplicaciones no contaminantes base agua, en la protección de superficies metálicas y plásticos de ingeniería (carrocerías, tanques, estructuras, accesorios automotrices, plásticos, etc.).

SISTEMA RECOMENDADO:

ADVANCE® 801
ADVANCE® 800-A

COLORES:

Gris

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Densidad: @ 25°C 1.200 ± 0.050 g/cm³
Viscosidad: @ 25°C 80 -120 seg Ford # 4
Sólidos en Peso: 45.0 ± 1.0 %
Sólidos en Volumen: 30.0 ± 1.0 %
V O C: < 240 g/litro

Rendimiento Teórico:

11.8 m² por litro a 1.0 milésimas de espesor seco.

Espesor Seco Recomendado:

1.0 - 2.0 milésimas de pulgada

PROPIEDADES FISICAS:

Resistencia a :

Luz: Excelente

Corrosión: Buena

Abrasión: Buena

Temperatura: 80 °C

Flexibilidad: Pasa mandril cónico.

Adherencia: 100 %

Dureza: HB

Brillo: Mate

PROPIEDADES QUIMICAS:

Acidos: Regular

Alcalis: Regular

Disolventes: Buena

Agua: Excelente

Gasolina: Regular

SECADO:

Libre de Polvo: < 15 min.

Al Tacto: < 30 min.

Duro: < 24 horas.

Repintado: 2 - 3 horas.

Para Inmersión: No se recomienda

PRESENTACION:

En BOTE 4.00,CUBETA 10.00,CUBETA 19.00
LITROS

APLICACION:**Método:**

Brocha, Rodillo, pistola de media presión, H.V.L.P., EPA.

Thinner:

Agua en un 10 % máximo.

Substratos con aplicación directa sin primario :

Acero, Acero galvanizado, Pintura intemperizada, Plásticos de ingeniería, Fibra de vidrio

PREPARACION DE SUPERFICIE:

Asegurarse de que la superficie se encuentre perfectamente seca y libre de óxido, grasa, y cualquier otro contaminante. Para tal efecto, podrán emplearse métodos manuales y/o mecánicos.

ALMACENAJE:

Conservado en el recipiente original herméticamente cerrado y almacenado en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
12 meses

CONDICIONES DE APLICACION:

No se aplique este producto si la temperatura ambiente está abajo de 4°C o por arriba de los 43°C. La humedad relativa deberá ser inferior a 90%.

Lavar perfectamente el equipo al terminar de aplicar el producto.

PRIMARIOS RECOMENDADOS

ADVANCE® 800-A

OBSERVACIONES:**PRECAUCION:**

Este producto deberá aplicarse en áreas bien ventiladas y con equipo de seguridad adecuado como son mascarilla con doble filtro de carbón activado, goggles, ropa de algodón y guantes ya que contiene sustancias cuya inhalación prolongada pueden afectar la salud.

Consulte a su asesor técnico antes de aplicar.

ATENCION:

Estas sugerencias y datos están basados en información actualizada y son ofrecidas de buena fé pero sin garantía en lo concerniente a la aplicación del producto, ya que las condiciones y métodos de aplicación se encuentran fuera del control de la empresa. Antes de la utilización definitiva del producto, recomendamos al usuario realizar una evaluación detallada del mismo, las muestras le serán proporcionadas por la Empresa.

A21-01-A801- - -1100

Fecha de Revisión :

12/10/2010