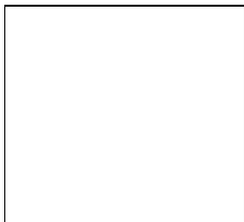


SEÑALIZACION PROFESIONAL



DESCRIPCION

Pintura acrílica al disolvente formulada para el pintado de vías públicas y privadas sobre hormigón no pulido y asfalto.

PROPIEDADES

Buen secado, adherencia y resistencia a la alcalinidad, así como buena dureza y resistencia a la abrasión.

APLICACIONES

Para la señalización de vías públicas y privadas sobre hormigón no pulido y asfalto, tales como carreteras, calles, bordillos, aparcamientos, etc.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Acabado: Liso y mate.

Adherencia: Buena.

Secado: 10 ± 7 minutos a $25 \pm 8^\circ\text{C}$.

Repintado: 1-2 horas.

Viscosidad: 180 ± 40 " F-4(copa Ford nº4) a $25^\circ \pm 8^\circ\text{C}$ (ASTM D-1200).

Densidad: $1,44 \pm 0,15$ gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).

Finura: 7 ± 1 H.G.(grados Hegman) (UNE-EN-ISO 1524).

Rendimiento: 3-5 m²/kg. y mano.

Resistencia abrasión: Buena.

Color: Blanco, amarillo y rojo.

Estabilidad en envase: Mas de un año en envase original cerrado.

Utensilios: Limpieza con Disolvente Clorocaucho o Disolvente Universal.

PREPARACION DE SUPERFICIES

En general las superficies han de estar limpias y secas y el hormigón no pulido.

Si es hormigón nuevo ha de estar totalmente fraguado y sin restos de agentes de curado, desencofrantes, etc. y tener una suficiente porosidad para asegurar el anclaje.

Si el soporte esta pintado con una pintura base disolvente similar hay que eliminar las partes en mal estado y limpiar.

MODO DE EMPLEO

Sobre superficies preparadas y limpias, aplicar el producto a una o dos pasadas según necesidades y método de aplicación.

Se aplica a pistola con los equipos de proyección adecuados.

Poner en viscosidad de aplicación con nuestro Disolvente Clorocaucho.

RECOMENDACIONES

Remover el contenido del envase hasta homogeneizar el producto.
Para diluir el producto emplear solamente nuestro Disolvente Clorocaucho.

PRESENTACION

En envases de 15 Kg.
Colores: Blanco, amarillo y rojo.

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento: Más de 1 año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

INFORMACION DE SEGURIDAD

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase.
Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA...: 20/10/14

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.
