

FICHA TÉCNICA

CITYCRIL VERDE MUSGO

REF. 3577

SEÑALIZACIÓN

DEFINICIÓN

Pintura acrílica verde musgo para señalización horizontal.

PROPIEDADES

- Fácil aplicación.
- Resistente a los álcalis por ser insaponificable la película.
- Facilidad de limpieza de maquinaria.

CAMPO DE APLICACIÓN

- Pintura con excelente adherencia sobre firmes bituminosos y repintados.
- Especialmente recomendada para pintar sobre firmes de hormigón por ser insaponificable.

PROPIEDADES

CONSISTENCIA	UNE 48076	85 ± 10 KU
DENSIDAD RELATIVA	UNE 48098	1,48 ± 0.02 gr/cm ³
TIEMPO DE SECADO	UNE 135202	20 minutos
SÓLIDOS	UNE-EN 12802	70 ± 2 %
RESISTENCIA ENVASE LLENO	UNE 48083	Variación de la consistencia ≤ 5 KU Sin pieles, ni coágulos, ni depósitos duros.
RESISTENCIA AL SANGRADO	UNE-EN 1871	$\beta \leq 0.05$

Este producto cumple con los requisitos establecidos para los materiales empleados en la señalización horizontal y los métodos de ensayo de laboratorio necesarios, especificados en la **norma UNE 135200-2** de "Equipamientos para la Señalización Vial, Señalización Horizontal – Materiales / Ensayos de Laboratorio" vigente.

Si se realiza un sistema correcto de aplicación, junto con microesferas de vidrio o áridos antideslizantes, se cumplirán los requisitos exigidos en la norma europea **UNE-EN 1436** de "Materiales para señalización vial horizontal – Comportamiento de las marcas viales aplicadas sobre la calzada".

APLICACIÓN

Se puede aplicar mediante rodillo, pistola o máquina pinta-bandas de pulverización de aire.

DILUCIÓN

Dependiendo del sistema de aplicación o de las condiciones de temperatura, se puede diluir entre un 1 % y un 2 % con DISOLVENTE RÁPIDO "AA80" o con DISOLVENTE SÚPER RÁPIDO "IH80".

CONDICIONES DE APLICACIÓN

No se debe aplicar a temperaturas menores de 5 °C, ni superiores a 40 °C.

FICHA TÉCNICA

CITYCRIL VERDE MUSGO

REF. 3577

SISTEMAS
DE
PAVIMENTACIÓN

MODO DE EMPLEO

La aplicación ha de ser sobre superficies secas y limpias de polvo, grasas o suciedad. Si hubiera estado pintado anteriormente deberá arrancarse todo resto mal adherido y eliminar todas las partículas sueltas.

Cuando el hormigón sea nuevo hay que eliminar previamente los restos de lechadas de curado que pueden perjudicar la adherencia y las propiedades de la pintura.

Se debe homogeneizar bien el producto.

DOSIFICACIÓN

Se recomienda una dosificación de 720 gr/m² dependiendo de la uniformidad del pavimento.

LIMPIEZA DE EQUIPO

La limpieza de los materiales y del equipo se realizará inmediatamente después de su uso con DISOLVENTE RÁPIDO "AA80".

ESTABILIDAD EN EL ENVASE

- Los envases no se deben almacenar a la intemperie, ni someterlos a grandes variaciones de temperatura (5°C – 40°C).
- Preservar de las heladas.
- La pintura ha de ser utilizada antes de un año desde su fecha de fabricación.

PRECAUCIONES

- Nocivo por inhalación y en contacto con la piel.
- No respirar los vapores ni aerosoles.
- Fácilmente inflamable.

Ver ficha de seguridad y el etiquetado correspondientes a este producto, los cuales pueden ser solicitados al departamento técnico-comercial o en nuestra página Web: www.pinturasralva.com

FORMA DE SUMINISTRO

Envases metálicos de 30 kg netos. Palets 36 envases. 1080 kg netos. 1145 kg brutos.
Medidas palet: 0,90 x 1,20.