

## FICHA TÉCNICA

# DOSCRIL BLANCO SÚPER REF. 5100

SEÑALIZACIÓN

### DEFINICIÓN

Pintura plástica en frío de dos componentes, LISA.

### PROPIEDADES

- Excelente aplicación.
- Buena blancura.
- Gran dureza y flexibilidad.
- Insaponificable.
- Gran resistencia a la abrasión.
- Perfecto anclaje sobre el sustrato.
- Perfecto comportamiento frente a los agentes químicos y atmosféricos.

### CAMPO DE APLICACIÓN

- Pintura con excelente adherencia sobre firmes bituminosos y repintados.
- Recomendada en firmes de hormigón por ser insaponificable.
- Para pasos de cebra, resaltes, flechas, dibujos de señalización...
- Como ligante de áridos de distintas granulometrías para la fabricación in situ de B.T.A.

### PROPIEDADES

DENSIDAD RELATIVA	UNE 48098	2,15 ± 0.04 gr/cm <sup>3</sup>
TIEMPO DE SECADO	UNE 135202	15 minutos
COLOR	UNE 48073/2	(x, y) dentro del polígono de color.
FACTOR LUMINANCIA	UNE 48073/2	$\beta = 0.82 \pm 0.02$
ENVEJECIMIENTO ACELERADO	UNE-EN 1871	$\Delta\beta \leq 0.05$ (x, y) dentro del polígono; sin alteraciones.
RESISTENCIA A LOS ÁLCALIS	UNE-EN 1871	Sin defectos superficiales.

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 española **UNE 135200-2** de "Equipamientos para la Señalización Vial, Señalización Horizontal – Materiales / Ensayos de Laboratorio" vigente. Así mismo cumple con la norma europea **UNE-EN 1871** de "Materiales para señalización horizontal".

Si se realiza un sistema correcto de aplicación, junto con microsferas 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 aplica de forma manual, mediante zapato, llana o espátula.

### DILUCIÓN

Aplicar en las condiciones de venta. No hay que diluir con ningún disolvente.

### CONDICIONES DE APLICACIÓN

No se debe aplicar a temperaturas menores de 5 °C, ni superiores a 30 °C.



**RALVA, SA** se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de Ralva, SA de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

## FICHA TÉCNICA

# **DOSCRIL BLANCO SÚPER**

## **REF. 5100**

SEIS MESES DE VIDA ÚTIL

### **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.

Efectuar la mezcla en las condiciones indicadas y homogeneizar perfectamente. La buena homogeneización de la mezcla es imprescindible para un perfecto secado.

### **DOSIFICACIÓN**

Añadir una bolsa de catalizador al 30% de 250 gr. por cada envase de 15 kg de Doscril.

La dosificación del catalizador peróxido al 30% varía según la temperatura a la que se va a efectuar la aplicación, siguiendo la siguiente escala:

TEMPERATURA	10 °C	15 °C	20 °C	25 – 30 °C
% CATALIZADOR	2,2	2,0	1,8	1,6
VIDA MEZCLA	20 min.	15 min.	12 min.	10 min.
SECADO	35 min.	30 min.	20 min.	15 min.

El rendimiento estimado es de 2 a 3 kg / m<sup>2</sup>.

### **LIMPIEZA DE EQUIPO**

La limpieza de los materiales y del equipo se realizará inmediatamente después de su uso con DISOLVENTE NITRO "IN80".

### **ESTABILIDAD EN EL ENVASE**

- Los envases no se deben almacenar a la intemperie, ni someterlos a grandes variaciones de temperatura.
- Preservar de las heladas.
- La pintura ha de ser utilizada antes de seis meses desde su fecha de fabricación.

### **PRECAUCIONES**

- Fácilmente inflamable.
- Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas.
- Usar en lugares bien ventilados.

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](http://www.pinturasralva.com)

### **FORMA DE SUMINISTRO**

Envases metálicos de 15 kg netos. Palets 64 envases. 960 kg netos. 1.030 kg brutos.  
Medidas palet: 1 x 1

Disponible también en envases metálicos de 6 kg. bajo pedido.