

## FICHA TÉCNICA

# **SLUCRYL – REVESTIMIENTO CARRIL BICI**

## **REF. CB50**

### **DEFINICIÓN**

Pintura acrílica en base AGUA. Formulado con resinas especiales para su utilización en carriles bici. Colores: rojo óxido (310), verde frontones (575), arena (837), negro (200).

### **PROPIEDADES**

- Fácil aplicación.
- Acabado rugoso, no deslizante.
- Perfecto anclaje sobre el pavimento.
- Facilidad de limpieza de maquinaria (con agua).
- Gran dureza.

### **CAMPO DE APLICACIÓN**

Pintura con excelente adherencia sobre firmes bituminosos y hormigón. Como revestimiento especial para carriles bici.

### **PROPIEDADES**

CONSISTENCIA (UNE 48076)	> 140 ± 10 KU
DENSIDAD (UNE 48098)	1500 - 1600 gr/l (según color)
SÓLIDOS (UNE-EN 12802)	75 ± 2 %
SÓLIDOS EN VOLUMEN (teóricos)	59 ± 2 %
TIEMPO DE SECADO (UNE 135202)	500 micras – Ts = 1h 15´ 1000 micras – Ts = 2 h

### **APLICACIÓN**

Se puede aplicar mediante llana, zapatón o rastra de goma.

### **DILUCIÓN**

Dependiendo del sistema de aplicación o de la capa que se quiera conseguir, se puede diluir con agua en un 2 - 5 %.

### **CONDICIONES DE APLICACIÓN**

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

### **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.
- Diluir previamente la pintura entre un 2 – 5 %, para una mejor aplicación sobre la superficie.
- Es recomendable aplicar una capa de acabado DP59 – RALVASPORT para suavizar el acabado antideslizante y disminuir el ensuciamiento al cerrar parcialmente el poro.

### **DOSIFICACIÓN**

Se recomienda una dosificación de (1,5 – 2,0) Kg/m<sup>2</sup> dependiendo de la uniformidad del pavimento.



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

# **SLUCRYL – REVESTIMIENTO CARRIL BICI**

## **REF. CB50**

El rendimiento puede variar entre el (0,7 – 0,5) m<sup>2</sup>/kg, según la capa aplicada.

### **LIMPIEZA DE EQUIPO**

La limpieza de los materiales y del equipo se realizará con AGUA, inmediatamente después de su uso.

### **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**

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 25 kg netos. Palets 36 envases. 900 kg netos. 966 kg brutos.  
Medidas palet: 0,90 x 1,20

