



# Pintura laca satinada de origen vegetal



C.O.V.

Cumple con la Directiva 2010

Clase A /a: 30 g/L

Este producto contiene un máximo de <1 g/L

#### Definición

Sweet BIOROX® es una pintura laca de aspecto satinado para la protección y decoración de los soportes en exterior e interior. Dotada de una gran facilidad de aplicación, de un alto rendimiento y de un excelente poder opacificante y de relleno.

## Composición

Dispersión acuosa de aceite vegetal, tiza, blanco de titanio, éteres de celulosa, secativo a base de hierro, agua.

## **Ventajas**

Rica en materias primas renovables, contribuye a un hábitat más ecológico, a una calidad más sana del aire y a una disminución de los riesgos sanitarios en el más estricto respeto de las normas medioambientales; en consonancia con los enfoques del desarrollo sostenible y de la eco construcción.

Fabricado en Francia, en el máximo respeto a los usuarios, los animales y el medio ambiente, participa de una mejor gestión eco responsable de los recursos y de las energías.

#### Características técnicas

Fabricado por: PRODIROX-FRANCE SAS · www.prodirox.com

Blanco + 1000 colores – Satinada – Micro porosa – Lista para empleo – Exterior/Interior – Resistente a la abrasión de líquidos – No provoca cargas electrostáticas – Rendimiento aproximado 12 a 14 m²/L – Seco al tacto en 1 h – Recubrible en 6 h – Secado final en 48/72 h – Endurecimiento total aproximado en 10 días – Densidad 1 L = 1.4 kg – Limpieza de herramientas con aqua clara.



## Características ecológicas

Sin solventes – Sin cosolventes – Sin esencias de cítricos – Sin agentes de coalescencia – Sin agentes anti-piel – Sin C.O.V. de origen petrolífero – Cumple con la Norma NF EN 71-3 + A1 (11/2014) concerniente a la seguridad en juguetes.

### Consejos de aplicación

- Remover bien antes de usar.
- Aplicación a brocha sintética poliamida o rodillo de microfibras (6 mm: aspecto estirado ó 9 mm aspecto más grueso), a pistola diluido entre 8 y 10% de agua y con airless diluido entre 5 y 8% de agua (boquillas 417: 0,43 mm o 415: 0,38 mm).
- En interior sobre paredes, aplicar una mano de Finitiprim BIOROX® en impresión y dos manos de Sweet BIOROX® en acabado para un rendimiento óptimo.
- En exterior, en madera, DM... aplicar una mano de Hardprim BIOROX® y dos manos de Sweet BIOROX® en acabado para un rendimiento óptimo.
- El material de aplicación debe estar siempre limpio y seco.
- No exceder de 150 micrones (0,15 mm) por capa.
- Aplicar entre 10 °C y 35 °C (temperatura de la pintura, del aire ambiente y del soporte).
- Aplicar siempre en tiempo seco: humedad <65%.</li>
- Al no contener secativos, se aconseja dejar endurecer el producto durante varios días antes de poner en prueba.

#### Destino

- En exterior e interior sobre todos los soportes.
- Sobre superficies nuevas, lijar suavemente y quitar el polvo antes de la aplicación.
- Sobre soportes previamente pintados, fregar si fuera necesario, enjuagar bien y lijar antes de la aplicación.
- Sobre hormigón o cemento, esperar 45 días y verificar que el pH sea inferior a 9 antes de pintar.
- Sobre metales ferrosos, no ferrosos y plásticos, aplicar una capa de imprimación apropiada antes de pintar.
- Apta para pintar tuberías y radiadores hasta 80° C

### Precauciones de uso

Evitar heladas. Para obtener más información, consulte la hoja de datos de seguridad.

Envases 1 L - 2.5 L - 5 L - 15 L