



# Cobrelite ácido

Ref.: FR 6330

## Características

COBRELITE restablece el color verdoso de la madera que había sido impregnada mediante sales de cobre.

## Propiedades

- Restablece la protección superficial aportada por las sales cúpricas.
- Aporta tacto sedoso.
- Repele el agua.
- Totalmente exento de sales de cromo.

## Modo de empleo

- Si la madera está agrisada, restaurar su color original mediante RESTTOR.
- Aplicar COBRELITE mediante brocha, gamuza, o pistola "airless", hasta saturación
- Dejar secar durante un período de 24-72 horas.
- Limpieza de los útiles: Agua
- Rendimiento aproximado: 15 a 25 m<sup>2</sup>/L., dependiendo del tipo de madera.

## Propiedades físico-químicas

Densidad (Q-ME-12)	1,08 ± 0.03 g./mL.
pH (Q-ME-14) (diluido al 1%)	1 - 4

## Presentación

- Petaca de plástico de 750 mL.
- Envase de 1 L.
- Envase de 2,5 L..
- Envase de 5 L.
- Bidón de plástico de 25 L.

SERIE 6300. COATINGS



## FROSCH CHEMIE, S.L.

Pol. Ind. Can Humet de Dalt  
C/ Pintor Vila Cinca, 18-A  
Polinyà – Barcelona  
Tel. 93 713 16 63  
Fax. 93 713 15 53  
E-mail: [frosch@froschemie.com](mailto:frosch@froschemie.com)

