



## RC2030 BARNIZ CEROSO

### CAMPOS DE USO

Carpintería, muebles de jardín, revestimientos, balcones, vallas, machihembrados, vigas.

### INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

Es suave al tacto. Es repelente al agua, ofrece resistencia, duración a la madera y conserva su aspecto mate natural. Este producto protege la madera del ataque de los agentes atmosféricos. Se recomienda una dilución del 5-10% para mejorar la brochabilidad del producto.

### INSTRUCCIONES DE USO

**Madera teñida/impregnada.** Se puede aplicar RC2030 en la madera tratada con tintes o impregnantes con bajo residuo sólido. Una vez limpia la superficie, se puede lijar suavemente con papel abrasivo o scotch brite. Quitar el polvo y aplicar 1 o 2 capas de producto. **Madera barnizada.** En la madera ya barnizada en buen estado, es necesario lijar con grano 320. Limpiar la superficie y realizar el barnizado. En la madera ya barnizada en mal estado, lijar con papel grano 80-150 para devolver la madera en crudo. Limpiar la superficie y realizar el barnizado. Se recomienda la aplicación de 1 o 2 capas de Impregnante Gel RGxx80 antes del Barniz Ceroso RC2030.

### MANTENIMIENTO

En productos muy expuestos a los agentes atmosféricos basta realizar el mantenimiento en las partes que comienzan a degradarse. Lijar suavemente el producto con papel de grano medio 220-320, quitar el polvo del lijado y aplicar una capa del producto. En las partes más afectadas se puede aplicar una segunda capa. Si el producto está poco expuesto a la intemperie, las operaciones de retoque y renovación serán menos frecuentes. Para prolongar la acción de protección de la película y la belleza del producto se aconseja limpiar cada seis meses con el Detergente Neutro T.Clean RR1050 y con el Revitalizador T.Top+ RR1250. Evitar detergentes agresivos.

### REPINTADO

Barniz Ceroso RC2030.

### ENVASE

0,75 L

2,5 L

5 L

25 L



Conservar  
> 5°C



Pintar  
> 10°C



Listo para el uso



Brocha  
Pistola



Rendimiento  
10 m²/L



Mezclar bien antes  
de usar



Seco al tacto  
2 h



Secado entre manos  
4-6 h



Secado final  
12 h



Contenido en sólidos  
32 ± 3 %



Viscosidad  
DIN8 14 ± 3"



Peso específico  
1,05 ± 0,1 g/cm³



pH  
8,5 ± 1,0



Brillo  
12



**RC2030**  
TRANSPARENTE