



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