

Kalkwas



5L 0,5L

Ciranova® producten zijn gemaakt voor de professionele gebruiker. De in de technische fiche aangegeven gebruiksaanwijzing is opgesteld na de nodige testen en jarenlange ervaring. Evenwel zijn ze opgesteld naar ons beste weten en kunnen. De gebruiker dient de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van deze technische beschrijving kan geen garantie afgeleid worden.

Produced by Debal Coatings nv

Industrieweg 29 - 8800 Beveren-Roeselare
België

tel. +32 (0) 51 30 11 40

fax +32 (0) 51 31 26 48

ciranova@ciranova.be

PRODUCTBESCHRIJVING

Traditioneel gemaakte terpentijnboenwas op basis van natuurlijke grondstoffen, Portugese terpentijnolie en titaanwit.

TECHNISCHE GEGEVENS

UITZICHT	witte pasta
GEUR	terpentijn
VLAMPUNT	36°C

AANWENDING

Vooral geschikt om open houtsoorten decoratief te verbeteren. Door het aanbrengen van de kalkwas op de open houtsoort, wordt na opblinken de porie gevuld met witte kalkwas. Het is af te raden de kalkwas op een gesloten houtsoort te gebruiken door gebrek aan een houtnerf.

VOORBEHANDELING

De open houtsoort vooraf behandelen met staalborstel. Opgelet: vooral in de richting van de houtvezel schuren. Na het uitborstelen met de staalborstel het hout schuren met korrel nr. 150.

GEBRUIKSAANWIJZING

Kalkwas met borstel in de richting van de nerf aanbrengen. Circa 5 minuten laten drogen en nadien de was gelijkmatig afvegen zodat de porie met witte was gevuld wordt.



DROOGTIJD

Overnachten vooraleer op te blinken.

NABEHANDELING

Het is aan te raden na een laag kalkwas een kleurloze waslaag aan te brengen ter bescherming van de kalkwas.

PRODUCTINFORMATIE

Decoratieve boenwas die een cerusé-effect op open houtsoorten imiteert. Deze behandeling is tevens bekend onder de naam 'kal-ken' of 'whitewash'.

BIJZONDERE MELDINGEN

Kwaliteitswas Ciranova® is gemaakt van zoveel mogelijk natuurlijke grondstoffen. De was wordt beter koud gestockeerd. Voor gebruik enkele dagen in kamertemperatuur plaatsen. Opgelet terpentijnwas is ontvlambaar.