

Cetol Clearcoat LB plus

KLEURLOOS ZIJDEGLANZEND ONDERHOUDSPRODUCT OP BASIS VAN EEN SOLVENTGEDRAGEN ALKYD EMULSIE VOOR BUITENHOUTWERK

Algemeen

Belangrijkste eigenschappen

- Bevat binaire lichtstabilisatoren, wat resulteert in een verbeterde UV-bestendigheid.
- Verlengt de levensduur van een transparant gekleurd houtbeschermingssysteem op basis van een solventgedragen alkyd emulsie.
- Kleurloos, hierdoor zal de kleur van het initiële beschermingssysteem niet verdonkeren.
- Als bijkomende afwerkingslaag op transparante gekleurde (UV-bescherming) houtbeschermingssystemen, op niet-maatvast constructies, zoals : tuinhuisjes, gevelbekleding, houten tuinafsluiting, enz....
- Bij renovatie, als onderhoudssysteem op een intact (nog voldoende gepigmenteerd) niet-filmvormend transparant houtbeschermingssysteem.
- Niet geschikt voor toepassing direct op kaal hout.

Toepassing

Verwerkingsgegevens

Atmosferische omstandigheden

Temperatuur : 5-30 °C. Beneden 10 °C treedt drogingsvertraging op.
 Relatieve luchtvochtigheid : maximum 85 %.

Verwerking

Borstel.

Verdunning

Gebruiksklaar, mag niet verdund worden.

Reiniging van het gereedschap

Goed oproeren voor gebruik.

Geadviseerde laagdikte per laag

Met white spirit, direct na gebruik.

Rendement

Nat: 36 µm = droog: 10 µm.

De totale droge laagdikte van het systeem dient minimaal 20 µm te zijn.

Droging bij 20°C/65% R.V

Praktisch tussen 10 - 14 m²/l per laag. Afhankelijk van de porositeit van de ondergrond, de applicatiemethode en de vorm van het object.

Stofdroog na 4 - 6 uur en overschilderbaar na 18 - 24 uur.

Voor het verkrijgen van een goed resultaat is het noodzakelijk de lagen zo spoedig mogelijk na elkaar aan te brengen. De periode tussen het aanbrengen van de lagen mag niet langer zijn dan 1 maand.

Eigenschappen

Dichtheid

Ongeveer 0,91 kg/dm³.

Vaste stof gehalte

Ongeveer 30 gew.% = ongeveer 26 vol.%.

Glansgraad

Zijdeglans, 30 - 40 GU/60° (ASTM D523).

Opslag omstandigheden

Koel en vorstvrij bewaren (5°C - 30°C).

Volvluchtige organische stoffen(VOS)

EU grenswaarde voor dit product (catA/e) : 400 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 400 g/l VOS.

Levering

Verpakking

1 - 2,5 liter

Kleuren

Kleurloos.

Opmerking: De uiteindelijke kleur wordt bepaald door de kleur van het onderliggende CETOLsysteem.



Werkwijze**Kwaliteit van hout**

De houtvochtigheid mag max. 16 % zijn.

Nieuw niet-maatvast houtwerk

Een volledig Cetol HLS plus systeem (3 lagen) aanbrengen.

Afwerken met een extra laag Cetol Clearcoat LB plus.

Onderhoud

Enkel op intacte -nog voldoende gepigmenteerde- Cetol HLS plus lagen.

Elke 2 jaar, afhankelijk van de toestand van het werk, het behandelde houtwerk goed reinigen en schuren.

Eventuele gebreken herstellen en het gehele werk overstrijken met Cetol Clearcoat LB plus.

Opmerkingen

Het verdient aanbeveling tijdens de bouw horizontale delen af te dekken met plastic of aluminiumfolie, om verkleuring van het hout door kalk en cement te voorkomen.

Veiligheidsaspecten

Veiligheidsinformatie

Zie veiligheidsinformatieblad.