

Cetol Clearcoat HB plus

GOED BUITENDUURZAAM KLEURLOOS ZIJDEGLANZEND HIGH SOLID ONDERHOUDSPRODUKT OP BASIS VAN ALKYDHARSEN VOOR BUITENHOUTWERK.

Algemeen

Belangrijkste eigenschappen

- Bevat binaire lichtstabilisatoren, wat resulteert in een verbeterde UV-bestendigheid.
- Verlengt de levensduur van een transparant gekleurd high solid houtbeschermingssysteem op basis van alkydharsen.
- 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 intact (nog voldoende gepigmenteerd) niet-filmvormend high-solid transparant houtbeschermingssysteem.
- Niet geschikt voor toepassing direct op kaal hout.

Toepassing

Verwerkingsgegevens

Atmosferische omstandigheden

Temperatuur : 5-35 °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.

Nat: 54 µm = droog: 20 µm.

De totale droge laagdikte van het systeem dient minimaal 30 - 35 µm te zijn.

Rendement

Praktisch ongeveer 18 - 20 m²/l per laag. Afhankelijk van de porositeit van de ondergrond, de applicatiemethode en de vorm van het object.

Droging bij 20°C/65% R.V

Stofdroog na ongeveer 4 uur en overschilderbaar na 16 - 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 0,96 kg/dm³.

Vaste stof gehalte

Ongeveer 67 gew.% = ongeveer 60 vol.%.

Glansgraad

Zijdeglans, 50 - 60 GU/60° na 24 uur en 30 - 40 GU/60° na 1 maand (ASTM D523).

Opslag omstandigheden

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

Vluchtige 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

Eerst een volledig Cetol Novatech systeem (2lagen) aanbrengen.

Afwerken met een extra laag Cetol Clearcoat HB plus.

Onderhoud

Enkel op intacte -nog voldoende gepigmenteerde- Cetol Novatech lagen.

Elke 2 - 3 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 HB 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.