



Tuinhout & tuinmeubelen



Eco-Friendly



Waterverdubaar



beperkt maatvaste of
niet-maatvaste houten
elementen



16-0221 Ankolux Aqua Woodcoat TP

- Versie 150715 : een watergedragen transparante penetrerende filmvormende beits voor buiten op basis van alkydemulsie.
- Voornaamste kenmerken : - gemakkelijke verwerking
- goede droging en doordroging
- transparant gekleurd (met UV filter)
- filmvormend, vochtregulerend
- zeer goede buitenduurzaamheid
- Toepassing : als duurzame afwerking op naald- en loofhout soorten, voor buiten. Voor zowel nieuwbouw als onderhoud.
- Kleur(en) : blank (aparte kwaliteit) en standaard transparante houtkleuren.

Technische gegevens bij 20°C en 55% R.V.

- Volume % vaste stof : ca. 42%
- Dichtheid (S.G.) : ca. 1,05 gr/cm³
- Glans : mat
- Afleveringsviscositeit : ca. 7 d' Pa's
- Droging : - stofdroog : ca. 1 uur
- kleefvrij : ca. 2½ uur
- overschilderbaar : ca. 4 uur
- Elasticiteit : zeer goed > 10 mm Erichsen indruk
- Hechting : op een droge, gezonde ondergrond: goed
- Verdunning : water
- Verwerkingstemperatuur : niet verwerken bij een omgevings- en objecttemperatuur beneden 8°C en een maximale R.V. van 85%.



- Systeemopbouw : glad geschaafde delen:
3 lagen Ankolux Aqua Woodcoat TP
- fijn bezaagde delen:
1^e laag Ankolux Aqua Woodcoat TP
(20% verdund)
2^e laag Ankolux Aqua Woodcoat TP
(10% verdund)
3^e laag Ankolux Aqua Woodcoat TP
(onverdund)
- Houdbaarheid : in gesloten originele verpakking op een koele, vorstvrije en droge plaats tenminste 12 maanden.
- Theoretisch rendement bij droge laagdikte van 35 Mu : ca. 12 m²/liter
- Veiligheidsaspecten : zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
- Opmerking : Voor gebruik goed oproeren!
Niet in volle zon verwerken.

De vermelde gegevens zijn opgesteld naar onze beste weten en kunnen. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van deze technische beschrijving kan geen aansprakelijkheid, noch garantie worden afgeleid.

