



18-0277 Ankolux Aqua Woodcoat Dekkend

Versie 190514 : een watergedragen dekkende filmvormende beits voor buiten op basis van PU gemodificeerde alkydemulsie.

Voornaamste kenmerken : - 1-pot systeem
- gemakkelijke verwerking
- goede droging en doordroging
- dekkend (met lichtstabilisator)
- filmvormend, vochtregulerend
- goede hechting
- zeer goede buitenduurzaamheid
- bevat UV lichtstabilisatoren

Toepassing : als duurzame afwerking op naald- en loofhout soorten, voor buiten. Voor zowel nieuwbouw als onderhoud.

Kleur(en) : diverse kleuren

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

Volume % vaste stof : ca. 43%

Dichtheid (S.G.) : ca. 1,19 g/cm³ (wit)

Glans : mat

Glansgraad : ca. 12 GU (60°)

Afleveringsviscositeit : ca. 6 d' Pa's

Droging : - stofdroog : ca. 1 uur
- kleefvrij : ca. 2½ uur
- overschilderbaar : ca. 4 uur

* De vermelde droogtijden zijn gemiddelden en afhankelijk van de weersomstandigheden en de toegepaste kleur. Voor donkere kleuren gelden bij lagere temperaturen langere droogtijden dan voor wit en lichte kleuren.

Elasticiteit : zeer goed >10 mm Erichsen indruk

Hechting : op een droge gezonde ondergrond: goed

Verdunning : water



- Stysteemopbouw : glad geschaafde delen:
3 lagen Ankolux Aqua Woodcoat Dekkend
- fijn bezaagde delen:
1^e laag Ankolux Aqua Woodcoat Dekkend
(10% verdund)
2^e laag Ankolux Aqua Woodcoat Dekkend
(10% verdund)
3^e laag Ankolux Aqua Woodcoat Dekkend
(onverdund)
- Verwerkingstemperatuur : niet verwerken bij een omgevings- en object- temperatuur beneden 8°C en een maximale R.V. van 85%.
- Houdbaarheid : in gesloten originele verpakking op een koele 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.

