



17-0576 Apex Aqua Basisverf MB

Versie 150716 : een watergedragen industriële coating voor binnen en buiten op basis van alkydemulsie.

Voornaamste kenmerken : - sneldrogend
 - goede penetratie in hout
 - minder milieubelastend
 - overschilderbaar met diverse watergedragen systemen en alkydharsverven*
 - goede isolatie merbau
 - SKH Komo[®] goedkeuring nr. 32999 (BRL 0814)

* overleg met leverancier

Toepassing : - als duurzaam basissysteem (twee lagen) op nieuwe merbau houten onderdelen

Kleur(en) : wit en diverse beschikbare kleuren

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

Volume % vaste stof : ca. 42%

Dichtheid (S.G.) : ca. 1,3 g/cm³

Afleveringsviscositeit : 7-9 d'Pa's

Glans : eiglans (15-20 Gu 60°)

Droging : - stofdroog : ½ uur
 - kleefvrij : 1½-2 uur
 - hanteerbaar : 2-2½ uur
 - overspuitbaar : 4 uur

N.B. droging is mede sterk afhankelijk van een goede luchtcirculatie.

Hechting : op een droge, stof- en vetvrije ondergrond: goed.

Dekking : goed



- Elasticiteit : > 5 mm.
- Verdunning : spuitviscositeit, indien nodig met water.
- Verwerking : spuiten met airless, airmix, E.S. e.d.
- Verwerkingscondities : niet verwerken beneden 5°C en een maximale relatieve vochtigheid van 85%.
- Opbouw verfsysteem : voor goede isolatie/insluiting van houtinhouds-stoffen van merbau de eerste gespoten laag onder gecontroleerde condities versneld drogen. Raadpleeg uw leverancier. Overnacht tweede laag aanbrengen.
- Instructies voor gebruik : airless (E.S)

Tip/Nozzle	In (ches)	mm.
9	0,009	0,23
11	0,011	0,28
13	0,013	0,33
15	0,015	0,38

N.B. e.e.a afhankelijk van de kleur en grootte van het object en de houtstructuur

Spuithoek	: 10°/20°/40°*
Spuitdruk	: 100-150 bar
Filter	: 60 mesh
Temperatuur van verf	: minimaal 15°C

- Houdbaarheid : in gesloten verpakking en bij vorstvrije opslag, tenminste 12 maanden.
- Theoretisch rendement bij droge laagdikte van 40 Mu : ca. 10 m²/liter
- Veiligheidsaspecten : zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
- VOS gehalte : Groep A: voldoet aan de vervangingsregeling, < 100 gram VOS per liter; watergedragen verf.

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

