



17-0648 Hydrolux Topcoat Thix Semi-Matt

Versie 210308 : een hoogwaardige watergedragen semi-matte industriële Topcoat voor buiten op basis van een Tri-Cryl technologie

Voornaamste kenmerken : - uitstekende buitenduurzaamheid
 - zeer snelle droging
 - goede vloeï
 - niet vergelend
 - UV bestendig
 - superieure verwerking
 - geforceerde droging mogelijk
 - overschilderbaar met diverse watergedragen systemen en alkydharsverven*
 * overleg met leverancier

Toepassing : als duurzame verspuitbare eindlaag op nieuwe en bestaande gegronde houten onderdelen

Kleur(en) : diverse kleuren

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

Volume % vaste stof : ca. 38%

Dichtheid (S.G.) : ca. 1,22 g/cm³ (wit)

Afleveringsviscositeit : 12 d' Pa's (Poises)

Glans : semi-matt 35 GU (60°C)

Droging : - stofdroog : 0,5 uur
 - kleefvrij : 1 uur
 - hanteerbaar : 1 uur
 - overspuitbaar : 2 uur

N.B. droging is mede sterk afhankelijk van een goede luchtcirculatie. Een geforceerde droging middels (K)IR heeft een sterke positieve invloed op de droging.

Dekking : goed

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

Vulling : goed



Verdunning : indien nodig met water

Verwerkingscondities : niet verwerken beneden 8°C en een maximale relatieve vochtigheid van 85%.

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°*
Spuitedruk : 100-150 bar
Filter : 60 mesh
Temperatuur van verf : minimaal 18°C

* 40° voor plaatmateriaal

Max aan te brengen laagdikte: 400 Mu nat

verwarmd spuiten

airless met tempspray H226, max. 40°C verwarmd

materiaaldruk : 50-60 bar
spuittip : 212-214
spuithoek : 20°

Houdbaarheid : in gesloten verpakking en bij vorstvrije opslag, tenminste 12 maanden.

Theoretisch rendement bij droge laagdikte van 50 Mu : ca. 8 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.

