



40-7500-0001 Aplexol Aqua Finish Deepmatt

- Versie 161219 : een lichtechte, watergedragen, blanke lak voor binnen, die na uitharding nagenoeg de krasvaste eigenschappen van een 2K lak bezit.
- Samenstellingsindicatie : bindmiddel : combinatie van PU
Acrylaatdispersies
- Voornaamste kenmerken : - geringe opvezeling
- mooie houttekening
- bijzonder mooie natuurlijke uitstraling
- minder milieubelastend
- sneldrogend
- goed stapelbaar (overnacht)
- reukarm
- goede slijtvastheid
- Toepassing : - toepassing met name in de trappen- en meubelindustrie, interieurbouw.
- als blanke parketlak (stapellak) op diverse houten onderdelen
- * om de chemicaliënbestendigheid te verhogen zoals bij tafelbladen, balies, vloeren en trappen kan 10% Aplexol Aqua Multi Hardener worden toegevoegd. (potlife dan ca. 2 uren). Toevoeging van Aplexol Aqua Multi Hardener verhoogt tevens de slijtvastheid.
- Kleur(en) : blank
- Technische gegevens bij 20°C en 55% R.V.
- Dichtheid (S.G.) : 1,01 – 1,06 kg/dm³
- Vaste stof : ca. 31%
- Glans : diepmat
- Afleveringsviscositeit : ca. 120 sec. DinCup 4
- Droging : - stofdroog : ca. 30-40 minuten
- schuurbaar : ca. 2 uur
- Elasticiteit : goed



Verwerking	:	kwast, roller, spuit
Verwerkingscondities	:	object- en omgevingstemperatuur niet beneden 18°C en een relatieve luchtvochtigheid van maximaal 65%.
Verwerkingsgegevens	:	Gebruiksklaar, indien nodig Aplexol Aqua Dry Slow 40-9700-0201 toevoegen. Wij adviseren bij exotische houtsoorten vooraf een proef op te zetten om het gewenste resultaat te kunnen beoordelen.
Reinigen gereedschap	:	Water, bij sterke verontreiniging Aplexol Tool Purifier 40-980-0300
Systeemopbouw	:	Als eerste laag de Aplexol Aqua Finish Deepmatt aanbrengen na ca. 2 uur droging, schuren met korrel 280-320. Breng een tweede laag van Aplexol Aqua Finish Deepmatt aan. Voor mechanisch zware belasting, zoals vloeren en trappen en chemicaliën bestendigheid zoals tafelbladen, balies e.d. (vocht en alcoholbelasting) de laatste laag Aplexol Aqua Finish Deepmatt aanbrengen met 10% Aplexol multi hardener (760-9999). Vloeren en trappen voor slijtvastheid in een 3 lagen systeem, de laatste laag aanbrengen na overnacht drogen en toevoeging van 10% Aplexol Multi Hardener.
Houdbaarheid	:	in gesloten originele verpakking op een koele, vorstvrije en droge plaats tenminste 6 maanden.
Aanbevolen laagdikte	:	ten minste 100 gr/m ² per laag
Veiligheidsaspecten	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
VOS gehalte	:	Groep A: voldoet aan de vervangingsregeling, < 125 gram VOS per liter; watergedragen verf.
Gevarenklasse (vervoer)	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
Bijzonderheden	:	zie onze algemene voorschriften technische documentatie.
Eisen	:	de lak voldoet aan de strenge eisen zoals gesteld in: DIN68861 deel 1 (chemicaliën bestendigheid) (met harder) DIN EN 71-3 (vrij van zware metalen, speelgoedbesluit) DIN 4102 B1 (moeilijk brandbaar)

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.

