



40-7503-0001 HD Aplexol Aqua Finish Semi Gloss

- versie 161115 : 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
 - 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 verhoogd tevens de slijtvastheid.
- Kleur(en) : blank
- Technische gegevens bij 20°C en 55% R.V.
- Dichtheid (S.G.) : 1,01 kg/dm³
- Vaste stof (volume) : 31%
- Glans : Zijdeglans
- Afleveringsviscositeit : ca. 120 sec. DinCup 4
- Droging :
 - stofdroog : ca. 30-40 minuten
 - schuurbaar : ca. 2 uur
- Elasticiteit : goed



Hechting	:	klasse 0-1, op kaal hout
Verwerking	:	kwast, roller
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.
Reinigen gereedschap	:	Water, bij sterke verontreiniging Aplexol Tool Purifier 40-980-0300
Systeemopbouw	:	1 ^e laag, ca. 100 gram/m ² Aplexol Aqua Finish Semi Gloss. Na ca. 2 uur, schuren korrel 280-320, een 2 ^e laag Aplexol Aqua Finish Semi Gloss (ca. 100 gram/m ²) aanbrengen. Voor zware belasting zoals vloeren en trappen na overnacht drogen schuren korrel 280-320 en een 3 ^e laag Aplexol Aqua Finish Semi Gloss aanbrengen met 10% Aplexol Aqua 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.



HEIDELBERG COATINGS