



40-650-0001HD Pur 2K Grondlak Blank

- Type 40-650-0001 : een sneldrogende oplosmiddelhoudende twee-componenten blanke grondlak op basis van polyurethaan.
- Voornaamste kenmerken : - niet vergelend
- goed standvermogen
- goed schuurbaar
- goede vulling
- goed overspuitbaar met HD Cryl/Pur
- Toepassing : - als blanke grondlaag, welke niet vergeelt, in systemen op hout binnentoepassing
- speciaal ontwikkeld voor half of gesloten porig hout, ook geschikt voor gebleekte houtsoorten
- Kleur(en) : blank

Technische gegevens bij 20°C en 65% R.V.

- Volume % vaste stof : 30 vol.%
- Dichtheid (S.G.) : 0,98 kg/dm³
- Viscositeit : 30 sec. Din Cup 4
- Glans : mat
- Droging : - stofdroog : na ca. 30-40 min.
- schuurbaar : na ca. 2 uur
- overspuitbaar : na ca. 2 uur
- Vlampunt : > 21°C
- Mengverhouding : component A: 10 delen
component B: 1 deel harder (600-0626)

N.B.: Indien gewenst kan de blanke grondlak ook uitgehard worden met Harder 600-0800 (10:1) bij machinaal schuren.
Let op!: Potlife wordt dan ook korter.

- Potlife : ca. 8 uur, gemengd product bij 20°C
- Verwerking : spuiten
- Verwerkingstemperatuur : 18-30°C, R.V. max. 85%

- Verwerkingsgegevens
bikerspuit : - druk : 2,5-3 bar



- opening : 1,8-2,0 mm
 - verdunning : 5-10% Verdunning 960-0102, voor grote delen Speciaal Verdunning 960-0103 toepassen (ook bij hoge temp.)
- airmix
- opening: 0,23-0,28 mm
 - materiaaldruk :60-100 bar
 - luchtdruk :1,5-2,5 bar
 - verdunning : 0-5% Verdunning 960-0102, voor grote delen Speciaal Verdunning 960-0103 toepassen (ook bij hoge temp.)
- Reinigen gereedschap : HD Reinigingsverdunning 911-0000
- Menginstructie : component B toevoegen aan component A. Het geheel roeren tot een homogeen mengsel, daarna kan zonodig verdunning worden toegevoegd om een goede verwerkingsviscositeit te bereiken.
- Voorzorgsmaatregelen : tijdens verwerking en droging zorgen voor voldoende ventilatie. Vermijd huidcontact door gebruik te maken van de geëigende beschermmiddelen zoals handschoenen, veiligheidsbril, geschikt schoeisel, voorschoten, beschermende crèmes e.d.
Niet verwerken bij open vuur.
Alleen spuiten in een goed geventileerde ruimte. Gebruik indien nodig een geschikt masker.
Zie tevens de aanwijzingen op de verpakking.
De gebruiksklare verf kan een irriterende werking hebben op het slijmvlies, in het bijzonder op de ademhalingsorganen, en over-gevoeligheidsreacties veroorzaken. Bij inademen van damp of spuitnevel bestaat gevaar voor sensibilisering. Bij het werken met deze verf dienen alle voorzorgsmaatregelen, die voor oplosmiddelen bevattende verven worden voorgeschreven, zorgvuldig in acht te worden genomen. In het bijzonder moet inademen van damp of spuitnevel worden vermeden. Personen die lijden aan een allergie, astma of chronische aandoeningen van de luchtwegen mogen niet bij het werken met deze verf worden betrokken.
- Houdbaarheid : in goed gesloten originele verpakking op een koele en droge plaats, minimaal 12 maanden.
- Aanbevolen laagdikte : 130-180 gr/m²
* kan in meerdere lagen worden aangebracht
- Systeemopbouw : Grondering:
1 keer behandelen met HD Pur Grondlak. Na minimaal 2 uur drogen, schuren met schuurpapier (korrel 280-320).
- Afwerklaag:
1 keer behandelen met bijv. HD Solo Pur Systeemlak Blank.



Veiligheidsaspecten	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad
VOS gehalte	:	Groep C: > 300 gram VOS per liter
Gevarenklasse (vervoer)	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad
Bijzonderheden	:	zie onze algemene voorschriften technische documentatie. Voor de verwerking a.u.b. eerst het veiligheidsinformatieblad lezen.
Eisen	:	de lak voldoet aan de strenge eisen zoals gesteld in: DIN68861 deel 1 (chemicaliën bestendigheid) 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.

