



## 40-53X-0001 HD Cellulose Lak

- Type 40-53X-0001 : een nitro cellulose, blanke lak voor binnen.
- Samenstellingsindicatie : bindmiddel : nitro cellulose
- Voornaamste kenmerken :  
- mooie houttekening  
- bestand tegen PVC weekmakers  
- sneldrogend  
- goed stapelbaar  
- goede hechting  
- goede gripvastheid
- Toepassing :  
- als blanke lak (stapellak) op diverse houten onderdelen voor normaal gebruik zoals bijv. deuren, lambrisering, meubels etc.
- \* bij exotische houtsoorten vooraf een laag HD Pur 2K Isoleergrond Blank aanbrengen.
- Kleur(en) : blank

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

- Dichtheid (S.G.) : 0,95 kg/dm<sup>3</sup>
- Vaste stof (volume) : 24% volume
- Glans : leverbaar in (stompmat), halfmat, zijdeglans, glans.
- Afleveringsviscositeit : 28-32 sec./DinCup 4
- Droging :  
- stofdroog : ca. 20 min.  
- schuurbaar : ca. 1 uur  
- stapelbaar : ca. 5 uur
- \* bij verpakken luchtdoorlaatbare materialen gebruiken
- Elasticiteit : goed
- Verdunning : Eventueel HD NC Verdunning 40-940-0001
- Vlampunt : < 21°C
- Verwerking : spuiten, gieten of dompelen.



Verwerkingscondities	:	object- en omgevingstemperatuur niet beneden 18°C en een relatieve luchtvochtigheid van maximaal 85%.
Verwerkingsgegevens	:	gebruiksklaar ingesteld. Spuitinstelling voor bekerpistool: Opening 1,8-2,0 mm Druk 2,5-3,5 bar Voor Airmix: Opening 0,23-0,28 mm Materiaaldruk 60-100 bar Luchtdruk 1,5-2,5 bar
Houdbaarheid	:	in gesloten originele verpakking op een koele, vorstvrije en droge plaats tenminste 12 maanden.
Aanbevolen laagdikte	:	120 gr/m <sup>2</sup> per laag (2 lagen, tussenschuren Korrel 320)
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. De lak is vrij van zware metalen en formaldehyde vrij.

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.

