



39-74229-0001 ASC-H PUR Hoogglans lak Blank 74229

Versie 231107	:	een lichtechte, watergedragen, blanke topcoat op basis van acrylaatbindmiddelen voor binnen.
Voornaamste kenmerken	:	<ul style="list-style-type: none">- niet vergelend- goed polijstbaar- minder milieubelastend- hoge glans- goed chemicaliën- en mechanische bestendigheid- reukarm- snelle droging
Toepassing	:	<ul style="list-style-type: none">- toepassing met name in de meubelindustrie en interieurbouw. (bijv. keukens, badkamers etc)- als blanke hoogglans topcoat met verharder op voorbehandelde diverse houten onderdelen.
Kleur(en)	:	blank
<u>Technische gegevens bij 20°C en 60% R.V.</u>		
Dichtheid (S.G.)	:	1,04 kg/dm ³
Vaste stof	:	38%
pH	:	7
Glans	:	Hoogglans (glans 9)
Viscositeit	:	ca. 18 sec. FordCup 4 (gemengd 40 sec FordCup 4)
Mengverhouding (vol.)	:	component A: 5 delen component B: 1 deel harder H7492
Mengverhouding (gew.)	:	component A: 4,5 delen component B: 1 deel harder H7492
Menginstructie	:	component B toevoegen aan component A. Het geheel mengen (lieft met automatische roerder) tot een homogeen mengsel, daarna 10-15 min. laten staan (ontschuimen) het mengsel heeft dan de juiste verwerkingsviscositeit bereikt.
Potlife	:	ca. 2-3 uur gemengd product bij 20°C

Droging (100 gr/m ²)	:	- stofdroog - kleefvrij	:	ca. 30 minuten ca. 180 minuten
Verwerking	:	Spuiten.		
Verwerkingscondities	:	object- en omgevingstemperatuur 20-30°C en een relatieve luchtvochtigheid van 40-60%.		
Verwerkingsgegevens - bekerspuit	:	<ul style="list-style-type: none"> - druk: 2,5-3 bar - opening: 1,8-2,0 mm - verdunning: 0-3% Aqua Verdunning 970-0001 of water 		
-airmix	:	<ul style="list-style-type: none"> - opening - materiaaldruk - luchtdruk - verdunning 	:	<ul style="list-style-type: none"> 0,23-0,28 mm 60-100 bar 1,5-2,5 bar 0-3% Aqua Verdunning 970-0001 of water
Reinigen gereedschap	:	Hydro reinigingsconcentraat 40-990-0726 (10- 30% in water)		
Houdbaarheid	:	in gesloten originele verpakking op een koele, vorstvrije en droge plaats tenminste 12 maanden.		
Aanbevolen laagdikte	:	1 laag 80-100 gr/m ²		
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.		



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.