



39-74110-9902 ASC-H Pur Vulgrond wit 74110

- Versie: 230711 : een watergedragen tweecomponenten Polyurethaan vulgrond op basis van acrylaatbindmiddelen.
- Voornaamste kenmerken : - snelle droging
- zeer goed schuurbaar (handmatig en automatisch)
- goed vullend vermogen
- goed standvermogen
- zeer goede hechting
- geringe opvezeling
- goede elasticiteit
- uitstekend isolerend vermogen (o.a. looizuur uit eiken)
- Toepassing : - als Grondlak/Spuitplamuur op houten ondergrond voor binnen toepassing. Door de vernetting met de harder bezit het een goede isolerende werking op hout met inhoudstoffen.

Technische gegevens bij 20°C en 60% R.V.

- Vaste stof : 55% (gemengd met Harder)
- Dichtheid (S.G.) : 1,33 kg/dm³
- Glans : mat
- Viscositeit (Brookfield 10 rpm) : 400 cps (gemengd met Harder)
- pH : 7,8
- Droging (150 gr/m²) : - stofdroog : na ca. 30 min.
- kleefvrij : na ca. 75 min.
- schuurbaar : na ca. 6 uur
- overspuitbaar : na ca. 6 uur (beter overnacht)
- Mengverhouding (vol.) : component A: 10 delen
component B: 1 deel harder (H7491)
- Mengverhouding (gew.) : component A: 12 delen
component B: 1 deel harder (H7491)
- Potlife : ca. 2-3 uur gemengd product bij 20°C
- Verwerking : spuiten (airless, airmix, bekerpistool)
- Verwerkingstemperatuur : 18-30°C, R.V. max. 65%



- Verwerkingsgegevens
- bekerspuit
- druk : 2,5-3 bar
 - opening : 2,5-3,0 mm
 - verdunning : 0-3% Aqua Verdunning 970-0001 (of water)
- airmix
- opening : 0,28-0,33 mm
 - materiaaldruk : 80-100 bar
 - luchtdruk : 1,5-2,5 bar
 - verdunning : 0-3% Aqua Verdunning 970-0001 (of water)
- Reinigen gereedschap
- : Hydro reinigingsconcentraat 40-990-0726 (10- 30% in water)
- Menginstructie
- : component B toevoegen aan component A. Het geheel mengen (liefst met automatische roerder) tot homogeen, daarna 10-15 min. Laten staan (ontschuimen) het mengsel heeft de juiste verwerkingsviscositeit bereikt.
- Voorzorgsmaatregelen
- : Niet verwerken op hout met meer dan 12% vocht. tijdens verwerking en droging zorgen voor voldoende ventilatie. Vermijd huidcontact door gebruik te maken van de geëigende beschermmid- delen 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 6 maanden.
- Aanbevolen laagdikte
- : 120-150 gr/m², tussenschuren vanaf K280 of fijner

Veiligheidsaspecten : zie informatie op veiligheidsinformatieblad

VOS gehalte : Groep A: < 125 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.

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.