



40-7203-0008 HD Aqua Pur Projectlak

Type 40-7203-0008 : een lichtechte, watergedragen, blanke lak voor trappen binnen, die na uitharding nagenoeg de krasvaste eigenschappen van een 2K lak bezit.

Samenstellingsindicatie : bindmiddel : combinatie van PU acrylaatdispersies

Voornaamste kenmerken :

- goed vloeiend
- geringe opvezeling
- mooie houttekening
- minder milieubelastend
- anti-kraak voor trappen
- sneldrogend
- goed stapelbaar (overnacht)
- reukarm
- zeer goede slijt- en krastvastheid

Toepassing :

- toepassing met name in de trappen- en houten vloerenindustrie
- als blanke vloerlak (1-pot systeem) op diverse houten vloeren

* om de chemicaliënbestendigheid te verhogen kan 2% HD Vernettingsadditief worden toe-gevoegd.

Kleur(en) : blank

Technische gegevens bij 20°C en 55% R.V.

Dichtheid (S.G.) : 1,01 kg/dm³

Vaste stof (volume) : 31%

Glans : halfmat

Afleveringsviscositeit : ca. 160 sec. DinCup 4

Droging :

- stofdroog : ca. 1 uur
- schuurbaar : ca. 2 uur
- overschilderbaar : ca. 3-4 uur

Elasticiteit : goed

Hechting : klasse 0-1, op kaal hout



| | | |
|-------------------------|---|---|
| Verdunning | : | 1-3% HD Aqua Verdunning. |
| Verwerking | : | kwast, roller, spuit. |
| Verwerkingsgegevens | : | |
| - kwast/roller | - | verdunning : 0-3% Aqua Verdunning 970-0001 |
| - bekerspuit | - | druk : 2,5-3 bar |
| | - | opening : 2,0-2,5 mm |
| -airmix | - | verdunning : 0-3% Aqua Verdunning 970-0001 |
| | - | opening: 0,23-0,28 mm |
| | - | materiaaldruk : 60-100 bar |
| | - | luchtdruk : 1,5-2,5 bar |
| | - | verdunning : 0-3% Aqua Verdunning 970-0001 |
| Stysteemopbouw | : | 1 ^e laag, ca. 120 gram/m ² HD Aqua Pur Projectlak. Na ca. 2 uur, schuren korrel 280-320, een 2 ^e laag HD Aqua Pur Projectlak (ca. 120 gram/m ²) aanbrengen. Voor zwaar belastbare vloeren na overnacht drogen schuren korrel 280-320 een 3 ^e laag HD Aqua Pur Projectlak aanbrengen. |
| Verwerkingscondities | : | object- en omgevingstemperatuur niet beneden 18°C en een relatieve luchtvochtigheid van maximaal 65%. |
| Verwerkingsgegevens | : | gelieve deze bij onbekendheid aan te vragen |
| Houdbaarheid | : | in gesloten originele verpakking op een koele, vorstvrije en droge plaats tenminste 12 maanden. |
| Aanbevolen laagdikte | : | 120 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) DIN68861 deel 2 (slijtvastheid) DIN53151 (hechting) |

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.

