



40-6883 Nextura Color Kleurlak

- Versie: 230725 : een oplosmiddelhoudende tweecomponenten kleurlak op basis van polyurethaan. Door hoge krasvastheid minder gevoelig voor glimstrepen bij ingebruikname
- Voornaamste kenmerken : - bestand tegen chemicaliën en mechanische belasting
- hoge krasvastheid
- zeer elegante matte uitstraling
- zeer goede dekking, ook op de kanten
- zeer goede ringvastheid
- zeer snelle doorharding en stapelbaarheid
- Toepassing : - Esthetisch en technisch zeer mooie lak te verwerken als natuurmatte, fluweelzachte afwerklaag met een warm karakter, in systemen op hout met zowel gesloten als open poriën
- Kleur(en) : In nagenoeg alle kleuren middels kleurmengsysteem

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

- Vaste stof : 30%
- Dichtheid (S.G.) : ca. 1.18 kg/dm³
- Glans : mat
- Viscositeit : 70 sec. DinCup 4
- Droging : - stofdroog : na ca. 15-20 min.
- schuurbaar : na ca. 2 uur
- overspuitbaar : na ca. 2 uur
- stapelbaar : overnacht
- * bij verpakken luchtdoorlatende materialen gebruiken
- * in systemen een maximale droogtijd van 12 uren tussen de lagen, tenzij een oppervlakte-voorbehandeling plaatsvindt (schuren)

Vlampunt	:	>21°
Mengverhouding (gew.)	:	component A: 5 delen component B: 1 deel harder (40-600-0626)
Mengverhouding (vol.)	:	component A: 4,5 delen component B: 1 deel harder (40-600-0626)
Potlife	:	ca. 8 uur van gemengd product bij 20°C
Verwerking	:	sputten
Verwerkingstemperatuur	:	18-30°C, R.V. max. 85%
Verwerkingsgegevens	:	<ul style="list-style-type: none">- bekerspuit- druk : 2,5-3 bar- opening : 1,8-2,0 mm- verdunning :ca. 10% Verdunning 960-0102, voor een nog betere vloeïing of voor grote delen Speciaal Verdunning 960-0003 toepassen (ook bij hoge temp.) - airmix- opening : 0,28-0,33 mm- materiaaldruk : 60-100 bar- luchtdruk : 1,5-2,5 bar- verdunning : ca. 5-10% Verdunning 960-0102, voor een nog betere vloeïing of voor grote delen Speciaal Verdunning 960-0003 toepassen (ook bij hoge temp.)
Reinigen gereedschap	:	Reinigingsverdunning 911-000
Menginstructie	:	Component A eerst goed (mechanisch) oproeren, Component B zeer goed schudden. Vervolgens 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 overgevoeligheidsreacties 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 : ca. 120 gr/m² (kruislaag)
- Systeemopbouw MDF (dekkende afwerking) : Gronden:
2 lagen Pur Vulvoorlak, na minimaal 2 uur droging schuren (Korrel 320-400)
- Afwerking:
1 kruislaag Nextura Color Kleurlak (overnacht laten drogen)
- 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).

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.

Anker Stuy

Hellingwal 1
8407 EM Terwispel
Nederland

Telefoon

+31 (0) 513 46 5000

E-mail

info@ankerstuy.nl

Website

www.ankerstuy.nl

Webshop

www.ankerstuyshop.nl

Handelsregister

01051738

BTW

NL 0066.02.101B.01

IBAN

NL89 ABNA 0472 3743 11

BIC

ABNANL2A