

Rosner DuoCryl Profi



Teknisk datablad

Karakteristik:	Hurtigtørrende tokomponent PUR lak med god lysægtighed. Det er vigtigt at følge vejledningen for at sikre et godt resultat.
Anvendelse:	Til meget holdbare og modstandsdygtige lakeringer af inventar og møbler m.v. Hvis der kræves en højere lystægtighed, skal der slutlakeres med DuoCryl Top .
Bunde:	Tør, rent og harpiksfrit træ og hvis der er bejdset helt tørre og rene flader. Bunden skal også være bæredygtig.
Hærder:	DuoCryl Hærder
Blandeforhold:	10 dele lak : 1 del hærder
Potlife:	Maksimum 24 timer ved 20 °C/65 % luftfugtighed. Overskridelse af potliften kan medføre fejl i lakeringen. <u>Bemærk:</u> Højere temperaturer i materiale og luft reducerer potlife.
Forarbejdning:	DuoCryl Profi skal påføres med sprøjte (luft, Airless, Airmix).

Påføringsmetode:	Airless	Airmix	Koppistol
Sprøjtetryk:	60 - 80 bar	50 - 60 bar	----
Lufftryk:	----	1,5 - 2,0 bar	2,5 - 3,5 bar
Dysetørrelse:	0,22 - 0,33 mm	0,22 - 0,33 mm	1,5 - 1,8 mm

Alt efter benyttet sprøjteudstyr kan det være nødvendigt at ændre sprøjtetryk, lufftryk og dysetørrelse. Forarbejdningstemperaturen bør ikke være under +18 °C, gælder også for emnet. Ikke velegnet til påføring med rulle eller pensel. Ved påføring i tæppelakmaskine er der andre indstillinger.

Fortynder:	DuoCryl Profi er sprøjteklar efter tilsætning af DuoCryl Hærder . Alt efter påføringsmetode og behov kan der fortyndes med DD-Fortynder Nr. 20 . Som forsinker ved tørring kan der tilsættes DD-Fortynder Nr. 25 (maks. 5%).
Rækkeevne:	Påføringsmængde: ca. 120-140 ml/qm og påføring Ca. 7-8 qm/l pr lag afhængig af træets sugeevne og forarbejdningsmåde.
Tørretid:	Afhængig af forarbejdningsmåde og påføringsmængde ved rumtemperatur (20 °C/65 % RF): - Håndteringstør efter 30 minutter. - Slibe klar og overlakerbar efter ca. 2 timer.
Glansgrad:	3 = silkeblank, 34 = silkemat, 4 = halvmat, 45 = mat, 5 = dødmat

Produkter og anvisninger i dette datablad svarer til vores nyeste teknik. Vore tekniske anbefalinger som vi giver efter bedste viden, er uden forbindende og kan ikke begrunde eventuelle retsforhold. Det er derfor brugerens pligt at kontrollere egnetheden af vore produkter til det givne emne og anvendelsesformål. I tvivlstilfælde bør der altid laves en prøveplade for at fastslå egnethed og forbrugsmængde. Ved sammenblanding af fremmede produkter med vore produkter eller ved forarbejdning i opbygning med fremmede produkter kan vi ikke yde nogen garanti for lakeringsresultatet. Endvidere henviser vi til vore generelle salgs- og leveringsbetingelser. Med denne version af databladet bliver tidligere versioner ugyldige.

Rosner DuoCryl Profi



Teknisk datablad

- Grunder:** DuoCryl Profi anvendes både som grunder og dæklak. Ønskes der en ekstra stærk lakering kan der mellemslibes og derefter påføres 3. lag DuoCryl Profi.
Bemærk: Ved lakering med glansgrad 5 = dødmat skal der grundes med en højere glansgrad (1 - 45). Glansgrad 5 bør kun benyttes som dæklak..
- Rengøring:** Waschlöser Nr. 52 og PUG Rens
- Lagerholdbarhed:** Lak i mindst 3 år i original uåbnet emballage, hærder i mindst 2 år.
- Særlige henvisninger:** Selvom emner lakeret med DuoCryl Profi allerede efter kort tid er tørre og kan stables, går der ca. 5 – 7 dage (20 °C/65 % RF), inden den kemiske og mekaniske bestandighed er opnået.

Godkendelser:

Byggemyndigheder klasse DIN 4102-B1: Svær brændbarhed.
Svært brændbare træspånplader i henhold til **DIN 4102-B1**.
(Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis Nr. **P-HFM B 9026**).
DIN 68861-1 (Kemisk belastning): Klasse 1B
DIN 68861-2 (Vedhæftning belastning): Klasse 2C
DIN EN 71-3 Sikkerhed til legetøj (Tungmetaller migration)
DIN 51131 / EN 13893: Test af skridsikre egenskaber.



Produkter og anvisninger i dette datablad svarer til vores nyeste teknik. Vore tekniske anbefalinger som vi giver efter bedste viden, er uden forbindende og kan ikke begrunde eventuelle retsforhold. Det er derfor brugerens pligt at kontrollere egnetheden af vore produkter til det givne emne og anvendelsesformål. I tvivlstilfælde bør der altid laves en prøveplade for at fastslå egnethed og forbrugsmængde. Ved sammenblanding af fremmede produkter med vore produkter eller ved forarbejdning i opbygning med fremmede produkter kan vi ikke yde nogen garanti for lakeringsresultatet. Endvidere henviser vi til vore generelle salgs- og leveringsbetingelser. Med denne version af databladet bliver tidligere versioner ugyldige.