

Rosner HydRo Fylder hvid



Teknisk information

- Karakteristik:** Vandbaseret pigmenteret 1K fylder til MDF.
Det er vigtigt, at følge vejledningen for at sikre et godt resultat.
- Anvendelse:** **HydRo Fylder hvid** anvendes som primer til en slibelak lignende opbygning.
- Bunde:** Fylderen kan bruges på MDF plader samt på spån- og MDF plader med grund- eller lakfolie. Den er ikke velegnet til snedkerplader, finer og massiv træ med store krydssnit, som vil arbejde. Den bør heller ikke benyttes på kantbeklædning af massivt træ, som krymper og dermed giver revner.
- Forarbejdning:** **HydRo Fylder hvid** påføres 2 gange med spray gun (air, airless, airmix). Vær omhyggelig med ikke at slibe igennem laget, når der slibes.
Anbefalet størrelse farvesi ved Airless og Airmix: 60 mesh

Påføring:	Airless	Airmix	Kop pistol
Sprøjtetryk:	60 - 80 bar	50 - 60 bar	----
Lufftryk	----	1,0 - 1,5 bar	3,5 - 4,0 bar
Dyse:	0,38 mm	0,38 mm	2,0 - 2,3 mm
Sprøjteviskositet:	ca. 55 s/4 mm	ca. 55 s/4 mm	ca. 55 s/4 mm

Alt efter benyttet sprøjteudstyr kan det være nødvendigt at ændre sprøjtetryk, lufftryk og dysestørrelse. Forarbejdningstemperaturen bør ikke være under +15 °C; gælder også for emnet, da der ellers ikke kan sikres en fejlfri film og god udflydning. Ikke velegnet til påføring med rulle eller pensel.

- Fortynder:** Afhængig af forarbejdningstype og behov kan der fortyndes med håndvarmt vand.
- Rækkeevne:** Påføringsmængde: ca. 150 ml/m².
ca. 6 m²/l pr lag (afhængig af træets sugsevne og forarbejdningstype).
- Tørretid:** Ved 20°C rumtemperatur og max. 65% relativ luftfugtighed:
- støvtør efter ca. 60 minutter
- slibeklar efter ca. 3,5 timer
Lavere temperaturer og/eller højere luftfugtighed forlænger tørretiden.
- Overlakering:** Farvet lak enten **Rosner HydRo Color** eller **Rosner RoCryl Color ringfast**.
- Rengøring af udstyr:** Udstyr bør rengøres med vand straks efter brug.
Fjern tørret produkt med **Fortynder Nr. 10** eller **Waschlöser Nr. 52**.
- Holdbarhed:** I mindst 2 år i original uåbnet emballage

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.