

17-0559-110 Ankocryl Isoprimer Interior

Version 230721 : een watergedragen primer met unieke isoleer eigenschappen op basis van Tri-Cryl technologie. Deze primer zorgt ervoor dat hout niet kan doorbloeden of dat looizuren door de verf naar het oppervlak naar boven komen zoals met Eiken. De primer heeft zeer goede hechting op kaal hout en/of plaatmaterialen en is geforceerd te drogen.

Voornaamste kenmerken : Isoleert bloedende houtsoorten zoals merbau, wester red cedar, mahonie, eiken, teak en meer.
- snel drogend en geforceerd te drogen met hete lucht
- goede vloeï en vulling
- watergedragen en hoogvullend

Toepassing : toe te passen als eerste laag op kaal hout. Bij sterk verkleurend houtsoorten 2 lagen Ankocryl Isoprimer Interior toepassen.

Kleur(en) : wit en gebroken wit

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

Volume % vaste stof : ca. 47 %

Dichtheid (S.G.) : ca. 1,44 g/cm³ (wit)

Glans : mat

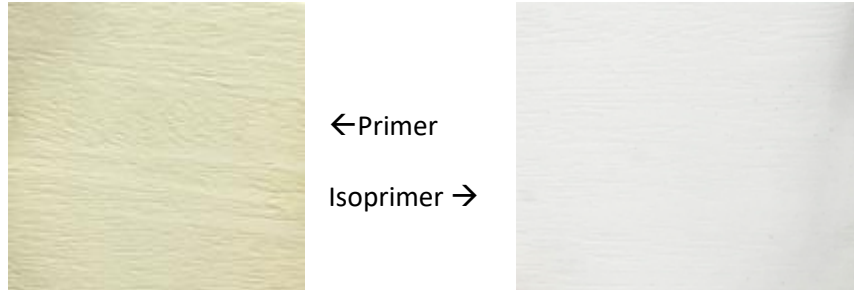
Droging : - stofdroog : 0,5 uur
- overspuitbaar : 4 uur

N.B. droging is mede sterk afhankelijk van een goede luchtcirculatie. Een geforceerde droging d.m.v. ventilatoren heeft een sterke positieve invloed op de droging.

Dekking : goed

- Verduunning : indien nodig met water
- Verwerkingscondities : niet verwerken beneden 8°C en een maximale relatieve vochtigheid van 85%.

Vergelijking van een Primer (wit) en Isoprimer (wit) op bloedend hout na 2 weken:



- Instructies voor gebruik : airless spuiten
- | Tip/Nozzle | Inches | mm |
|------------|--------|------|
| 11 | 0,011 | 0,28 |
| 13 | 0,013 | 0,33 |
| 15 | 0,015 | 0,38 |
- Spuithoek : 10°/20°/40°
- Spuitdruk : 90-150 bar
- Luchtondersteuning : 1-1,5 bar
- HVLP of conventioneel (bekerpistool):
- Opening : 1.8-2.0
- Druk : 2.5-3 bar
- Temperatuur van verf : minimaal 18°C

- Houdbaarheid : in gesloten verpakking en bij vorstvrije opslag, tenminste 12 maanden.
- Theoretisch rendement bij droge laagdikte van 40 Mu : ca. 12 m²/liter
- Veiligheidsaspecten : zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
- VOS gehalte : Groep A: voldoet aan de vervangingsregeling, < 100 gram VOS per liter; watergedragen verf.

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.