



25-0353 Hydrolux Sealer

- Versie 11012023 : een watergedragen afdichtmiddel voor kops hout
- Samenstellingsindicatie : speciale zelfvernettende acrylaatdispersie op basis van een Tri-Cryl technologie
- Voornaamste kenmerken :
 - geschikt voor spuiten en kwasten
 - sneldrogend, snel hanteerbaar
 - hoog standvermogen
 - zeer goede watervastheid en hechting
 - UV-resistent

 - overschilderbaar met watergedragen verven op acrylaatbasis. Niet af te werken met producten op basis van alkydemulsie (Aplex)
- Toepassing :
 - als afdichting van kops hout van stijlen en dorpels en als afdichting van houten zaag- en zijkanten plaatmateriaal en deuren, uiteinden van rabatdelen.
- Kleur(en) : dekkend en transparant, overleg leverancier

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

- Volume % vaste stof : ca. 40%
- Dichtheid (S.G.) : ca. 1 gr/m³
- Afleveringsviscositeit : ca. 30 dPa.s (bol)
- Glans : semi gloss 40-50 GU (60°C)
- Droging :
 - stofdroog : 0,5 uur
 - kleefvrij : 1 uur
 - hanteerbaar : 1 uur
 - overspuitbaar : 2 uur

N.B. droging is mede sterk afhankelijk van een goede luchtcirculatie.



Verdunning	:	niet verdunnen
Verwerking	:	kwasten of spuiten
Applicatie gegevens	:	minimaal 600 mu nat aanbrengen, in een of twee lagen. Grovere of ruwe ondergronden hebben hogere laagdiktes nodig om efficiënt afgedicht te worden.
Reinigingsverdunning	:	direct na gebruik reinigen met (warm) water.
Verwerkingscondities	:	niet verwerken beneden 15°C en een maximale relatieve vochtigheid van 85%.
Houdbaarheid maanden.	:	in gesloten verpakking en bij vorstvrije opslag, tenminste 6 maanden.
Theoretisch rendement bij droge laagdikte van ca. 600 micron	:	ca. 1,3 m ² /liter
Veiligheidsaspecten	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
VOS gehalte	:	Groep A: voldoet aan de vervangingsregeling, < 100 gram VOS per liter; watergedragen verf.
Opmerkingen volgens SKH publicatie 04-01.	:	voldoet aan de eisen voor afdichten van kopse hout

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.

