



## 17-0558 Ankolux Acrylprimer HB (rolkwaliteit)

Versie 150921	:	een waterverdunbare grondverf voor binnen, rolkwaliteit
Samenstellingsindicatie	:	bindmiddel : acrylaatdispersie
Voornaamste kenmerken	:	<ul style="list-style-type: none"><li>- waterverduunbaar</li><li>- minder milieubelastend</li><li>- sneldrogend</li><li>- hoge slijtweerstand</li><li>- hoge stapelbaarheid</li></ul>
Toepassing	:	<ul style="list-style-type: none"><li>- toepassing met name in de timmerindustrie als grondverf voor trappen, welke later worden overgeschilderd</li></ul>
Kleur(en)	:	wit en van wit afgeleide kleuren

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

Volume % vaste stof	:	ca. 39%
Dichtheid (S.G.)	:	ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
Glans	:	mat
Afleveringsviscositeit	:	ca. 7-9 d'Pa's
Drogging	:	<ul style="list-style-type: none"><li>- stofdroog : ca. 30 minuten</li><li>- kleefvrij : ca. 30 minuten</li><li>- hanteerbaar : ca. 30 minuten</li><li>- overschilderbaar : ± 2 uur</li></ul>
Dekking	:	zeer goed
Hechting	:	klasse 0-1, op kaal hout
Vloeiing	:	goed
Vulling	:	zeer goed



Vlampunt	:	n.v.t.
Verdunning	:	zo nodig met water
Verwerking	:	rolapplicatie, bij voorkeur Anza Filtrol
Verwerkingscondities	:	object- en omgevingstemperatuur niet beneden 8°C en een relatieve luchtvochtigheid van maxi-maal 85%.
Verwerkingsgegevens	:	gelieve deze bij onbekendheid aan te vragen.
Houdbaarheid	:	in gesloten originele verpakking op een koele en droge plaats tenminste 6 maanden.
Theoretisch rendement bij droge laagdikte van 40 Mu	:	9,8 m <sup>2</sup> /liter
Veiligheidsaspecten	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
VOS gehalte	:	Groep A: voldoet aan de vervangingsregeling, < 100 gram VOS per liter; watergedragen verf.
Gevarenklasse (vervoer)	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad.
Bijzonderheden	:	zie onze algemene voorschriften technische documentatie.
Bloedende houtsoorten	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bij o.a. de volgende houtsoorten kan door- bloeden van inhoudsstoffen optreden: Merbau, Dark Red Meranti, Western Red Cedar, Eiken en Afzelia.</li> <li>- in Grenen en Vuren kunnen kwasten en noes-ten soms een gele verkleuring veroorzaken.</li> </ul>
Opmerking	:	<p>bij toepassing op verduurzaamd hout, alsmede op eerder aangebrachte verflagen, adviseren wij u vooraf overleg te plegen met onze afdeling Verftechnische Voorlichting. Tevens dienen reeds eerder aangebrachte verflagen goed te worden gereinigd en geschuurd.</p> <p>* Vooraf goed oproeren.</p>

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.

