



## 16-0216 Ankolux Aqua Renogron

- Versie 150715 : een waternverduunbare semi-transparante impregnerende, niet filmvormende houtprimer voor buiten en binnen op basis van alkydemulsie.
- Voornaamste kenmerken :
  - zeer goede penetratie in hout
  - zeer goede aanhechting
  - waterndampdoorlatend
  - bevat UV stabilisatoren
- Toepassing :
  - als 1<sup>e</sup> laag impregnerende goed hechtende houtprimer op kaal verweerd/vergrijsd hout die dan functioneert als barriere. Welke daarna wordt overgeschilderd met 2 lagen Ankolux Aqua Woodstain of -Woodcoat in een transparante of dekkende kleur.
- Kleur(en) : circa Ral 1002 (zandgeel)

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

- Volume % vaste stof : ca. 36%
- Dichtheid (S.G.) : ca. 1,05 gr/cm<sup>3</sup>
- Afleveringsviscositeit : ca. 4 d'Pa's
- Glans : mat
- Droging :
  - aandroging: < 1 uur
  - overschilderbaar: na 3½ uur
- Hechting : uitstekend op droog en gezond hout
- Verduunning : niet verdunnen
- Verwerkingscondities : niet verwerken beneden 8°C en een maximale relatieve vochtigheid van 85%.



Stysteemopbouw	:	De ondergrond doelmatig reinigen van aanslag, vuil, vet etc. Na droging het oppervlak doelmatig schuren en afstoffen. Het geheel behandelen met Ankolux Aqua Renogron. Na droging 2 lagen Ankolux Aqua Woodstain in kleur aan brengen.
Houdbaarheid	:	in gesloten verpakking bij een vorstvrije opslag, tenminste 6 maanden.
Praktisch rendement bij een gesloten droge laagdikte van 20 Mu	:	afhankelijk van open houtstructuur bijvoorbeeld fijnbezaagd hout 6,5-10 m <sup>2</sup> per liter en glad geschaafd 12,5 – 15 m <sup>2</sup> per liter.
VOS gehalte	:	Groep A: voldoet aan de vervangingsregeling, < 100 gram VOS per liter; watergedragen verf.
Veiligheidsaspecten	:	zie informatie op veiligheidsinformatieblad
Opmerking	:	voor gebruik goed oproeren en niet in de volle zon verwerken

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.

