

# NIVEAU

## 15-0175 Meesterklasse Grondlak

- Versie 190523 : universele, licht thixotrope grondlak voor binnen en buiten op basis van gemodificeerde urethaan alkydhars.
- Voornaamste kenmerken : - bestand tegen weersinvloeden  
- goede kantendekking  
- vochtregulerend  
- gemakkelijk verwerkbaar  
- goede hechting  
- goede droging bij lagere temperaturen  
- hoog vaste stof gehalte  
- goede vloeiing
- Toepassing : voor het gronden van diverse soorten nieuw hout en plaatmateriaal, alsmede over oude gereinigde verflagen.
- Kleur(en) : wit en diverse kleuren

### Technische gegevens bij 20°C en 55% relatieve luchtvochtigheid

- Volume % vaste stof : ca. 62 % (wit)
- Dichtheid (S.G.) : ca. 1,36 gr/cm<sup>3</sup> (wit)
- Glans : eiglans
- Afleveringsviscositeit : 21 – 23 d' Pa's
- Droging : - stofdroog : ca. 1½ uur  
- kleefvrij : ca. 2½ uur  
- overschilderbaar : ca. 12 uur
- Hechting : op een schone, vetvrije ondergrond
- Vlampunt : ca. 39°C
- Verdunning : verdunning 947
- Verwerking : kwasten, rollen.
- Verwerkingscondities : niet verwerken beneden 5°C (lucht- en object-temperatuur) en een maximale relatieve luchtvochtigheid van 85%.

# NIVEAU

|   |   |   |
|---|---|---|
| Houdbaarheid  | : | in gesloten originele verpakking op een koele en droge plaats tenminste 12 maanden. |
| Theoretisch rendement bij droge laagdikte van 40 µm | : | ca. 15 m <sup>2</sup> /liter.   |
| Veiligheidsaspecten                                 | : | zie informatie op veiligheidsinformatieblad.  |
| VOS gehalte   | : | Groep B: < 300 gram VOS per liter.  |
| Bijzonderheden                                      | : | zie onze algemene voorschriften technische documentatie.                            |

De vermelde gegevens zijn opgesteld naar ons 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.