



## **17-0612 Apex Aqua Silikon Aflak S**

Versie 150716 : een hoogwaardige duurzame waterverdunbare glanzende eindlaag voor buiten en binnen, voor industriële toepassing in de timmerindustrie op basis van hoogwaardige gesiliconiseerde alkydemulsie.

Voornaamste kenmerken : - goede dekking en vulling  
- uitstekende buitenduurzaamheid  
- glanzend oppervlak  
- snelle watervastheid  
- zeer goede hechting  
- optimale vloeï  
- minder milieubelastend  
- sneldrogend  
- bevat UV stabilisatoren  
- conform concept 3  
- SKH Komo® goedkeuring nr. 33155 (BRL 0817)

Toepassing : - als hoogwaardige weerbestendige duurzame afwerklaag op een voorbehandelde ondergrond van hout. Aanbevolen minimale laagdikte 50 Mu droog.

Kleur(en) : diverse beschikbare kleuren

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

Volume % vaste stof : ca. 40%

Dichtheid (S.G.) : ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Glans : hoogglans (>85 Gu 60°)

Afleveringsviscositeit : ca. 10-12 d'Pa's

Droging : - stofdroog : ca. 1 uur  
- kleefvrij : ca. 2 uur  
- hanteerbaar : ca. 4 uur  
- overschilderbaar : ca. 16 uur

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



- Verdunning : water, indien nodig
- Verwerking : airless en airmix en ES verspuitbaar.
- Instructies voor gebruik : airless
- | Tip/Nozzle | In (ches) |
|------------|-----------|
| 10         | 0,010     |
| 11         | 0,011     |
- N.B. e.e.a. afhankelijk van de kleur en grootte van het object en de houtstructuur
- |                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Spuithoek            | : 30°           |
| Spuitdruk            | : 100-150 bar   |
| Filter               | : 60 mesh       |
| Temperatuur van verf | : minimaal 15°C |
- Verwerkingscondities : niet verwerken beneden 8°C en relatieve luchtvochtigheid beneden de 55% en niet groter dan 85%, volgens SKH-normen.
- Houdbaarheid : in gesloten originele verpakking op een koele en droge plaats tenminste 12 maanden.
- Theoretisch rendement bij droge laagdikte van 50 Mu : 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.
- Opmerkingen : beglazingskitten dienen in overleg te worden afgestemd op het verfsysteem.

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.

