



## 17-0644 Aplex Aqua Finish S

Versie 150716 : een waterverdunbare glanzende eindlaag voor buiten en binnen, voor industriële toepassing op basis van speciale alkydemulsie.

Voornaamste kenmerken : - goede dekking en vulling  
- goede buitenduurzaamheid  
- glanzend oppervlak  
- minder milieubelastend  
- sneldrogend  
- bevat UV-stabilisatoren  
- conform concept 3  
- verwarmd spuitbaar  
- SKH Komo® goedkeuring nr. 33155 (BRL 0817)

Toepassing : - als weerbestendige duurzame afwerklaag op een voorbehandelde ondergrond van hout en staal.

Kleur(en) : diverse beschikbare kleuren

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

Volume % vaste stof : ca. 40%

Dichtheid (S.G.) : ca. 1,02 - 1,27 g/cm<sup>3</sup>  
afhankelijk van de kleur

Glans : hoogglans (> 85 Gu 60°C)

Afleveringsviscositeit : ca. 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.

Hechting : goed

Verdunning : water, indien nodig



- Verwerking : airless en airmix en ES verspuitbaar.
- Instructies voor gebruik : airless
- | Tip/Nozzle | In (ches) | mm.  |
|------------|-----------|------|
| 13         | 0,013     | 0,33 |
| 15         | 0,015     | 0,38 |
| 17         | 0,017     | 0,43 |
- N.B. e.e.a afhankelijk van de kleur en grootte van het object en de houtstructuur
- Spuithoek : 20°  
 Spuitdruk : 100-150 bar  
 Filter : 60 mesh  
 Temperatuur van verf : minimaal 15°C
- verwarmd spuiten:  
 airless met tempspray H226, 40-50°C verwarmd
- |               |             |
|---------------|-------------|
| materiaaldruk | : 50-60 bar |
| spuittip      | : 212-214   |
| spuithoek     | : 20°       |
- Verwerkingscondities : niet verwerken beneden 8°C en relatieve luchtvochtigheid groter dan 80% en volgens SKH-normen.
- Houdbaarheid : in gesloten originele verpakking op een koele en droge plaats tenminste 6 maanden.
- Theoretisch rendement bij droge laagdikte van 40 Mu : 10 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.

