



Colors Aqua Hoogglans

Productomschrijving	Door de bijzondere samenstelling van het in water geëmulgeerde Silicon Alkyd (SB) bindmiddel is een uitstekende weerbestendigheid gecombineerd met een geringe aanhang van vervuiling en optimale verwerking en vloeiing
Toepassing	Op reeds gegrond hout en voorbehandeld metaal binnen en buiten
Voornaamste kenmerken	Mooie bolle glans Zeer goede vloeiing Zeer goede dekking Goede weerbestendigheid Sneldrogend

Eigenschappen	
Basis	Alkydemulsie
Leverbare kleuren	Wit en kleuren uit het kleurmengsysteem
Dichtheid 20 °C	1,25 kg/dm ³ voor wit
Droogtijd	Bij 20°C en een RV. van 65% - stofdroog na circa 30 minuten en kleefvrij na circa 2 uur
Overschilderbaar	Na circa 12 uur
Glans	Hoogglanzend
Vastestofgehalte	Circa 40 vol%
Theoretisch rendement	11m ² per liter bij een droge laagdikte van 35 µ.
Houdbaarheid	In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden

Verwerking	
Verwerkingstemperatuur	Niet verwerken beneden 5°C en boven een RV. van 85%
Verwerkingsmethode	Kwast of roller
Verdunning	Zonodig 0 - 2 % water

Ondergrondvoorbereiding	
De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn	
Hout (nieuw werk)	Voor een optimaal resultaat mag het vochtgehalte van het hout max. 18% zijn. Scherpe kanten afronden.
Hout (bestaand werk)	Goed ontvetten en mat schuren. Loszittende, gebarsten of gebladderde verflagen verwijderen. Kale plekken behandelen als nieuw werk.
Metaal	Roest en walshuid dienen verwijderd te worden d.m.v. stralen (reinigingsgraad SA 2,5). Daar waar geen stralen mogelijk is, handontroesten d.m.v. roterende schuurborstels, schuurschijven, roestborstels tot reinigingsgraad St. 3. Vervolgens goed ontvetten.

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt uitgesloten.