

# Glidden Aqua Finish Satin

Algemeen	
Omschrijving	Watergedragen zijdeglans aflak voor binnen en buiten
Belangrijkste eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uitstekende vloeiing</li> <li>• Lange opentijd</li> <li>• Niet vergelend</li> <li>• Snelle droging</li> </ul>
Toepassing	Voor- en aflak voor hout, metaal en kunststof die voorzien zijn van een geschikte grondverf of bestaande intacte afwerking.
Productinformatie	
Type bindmiddel	Acrylaat
Dichtheid	ca. 1,2 kg/dm <sup>3</sup>
Vaste stof gehalte	ca. 35 vol.%
Theoretisch rendement	ca. 13,5 m <sup>2</sup> /liter op basis van de geadviseerde droge laagdikte
Glansgraad	Zijdeglans
Verwerkingsgegevens	
Verwerkingsmethode	Kwast, verfrol en luchtspuit.
Verdunning	Bij kwast en verfrol is geen verdunning noodzakelijk. Bij luchtspuit verdunnen met max. 10 vol.% leidingwater. Spuitopening 1,8-2,0 mm en spuitdruk 3,0-4,0 bar.
Aanbevolen droge laagdikte per laag	Droge laagdikte 30 µm Natte laagdikte 80 µm
Droging	Bij 20°C en 50% RV: Stofdroog: ca. 1 uur Kleefvrij: ca. 3 uur Overschilderbaar na: min.5 uur  Bij donkere kleuren, hogere laagdiktes of lagere temperaturen worden de droogtijden langer.
Verwerkingscondities	Ondergrond- en omgevingstemperatuur minimaal 7°C en maximaal 30°C. Relatieve vochtigheid minimaal 60% en maximaal 85%. Ondergrondtemperatuur dient ten minste 3°C boven dauwpunt te liggen
Reiniging gereedschap	Leidingwater
Vlampunt	niet van toepassing
Overige informatie	
Kleur	Verkrijgbaar in wit en vrijwel alle kleuren
Verpakking	1 en 2,5 liter blik
Opslag	Opslag in originele verpakking en bij een temperatuur tussen de 5°C en 30°C, zonder grote temperatuur veranderingen.
Houdbaarheid	12 maanden
Duurzaamheid	
BREEAM	Voldoet aan BREEAM Credit HEA9