

# Glidden Aqua Finish Satin

<b>Algemeen</b>	Omschrijving	Watergedragen zijdeglans aflak voor binnen
	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.
<b>Productinformatie</b>	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
<b>Verwerkingsgegevens</b>	Verwerkingsmethode	Kwast, verfrol en luchtspuit.
	Verdunning	Bij kwast en verfrol is geen verdunning noodzakelijk. Bij luchtspuit verdunnen met max. 10 vol. % leidingwater. Spuishopening 1,8-2,0 mm en spuitdruk 3,0-4,0 bar.
	Aanbevolen 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
<b>Overige informatie</b>	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
<b>Duurzaamheid</b>	BREEAM	Voldoet aan BREEAM Credit HEA9