

Glidden Aqua Finish SP Satin

Algemeen	
Omschrijving	Watergedragen zijdeglans aflak voor binnen en buiten
Belangrijkste eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> • Uitstekende vloeiing • Lange opentijd • Niet vergelend • Snelle droging • Goed verspuitbaar
Toepassing	<p>Voor- en aflak voor hout, metaal en kunststof die voorzien zijn van een geschikte grondverf of bestaande intacte afwerking.</p> <p>Niet bestand tegen langdurige vochtbelasting, daarom ongeschikt voor horizontale delen buiten.</p>

Productinformatie	
Type bindmiddel	Acrylaat
Dichtheid	ca. 1,2 kg/dm ³
Vastestofgehalte	ca. 35 vol.%
Rendement	ca. 13,5 m ² /liter op basis van de geadviseerde droge laagdikte
Glansgraad	Zijdeglans

Verwerkingsgegevens	
Verwerkingsmethode	Kwast, verfrol en luchtspuit.
Verdunning	<p>Bij kwast en verfrol is geen verdunning noodzakelijk.</p> <p>Bij luchtspuit verdunnen met max. 10 vol.% leidingwater. Spuitopening 1,8-2,0 mm en spuitdruk 3,0-4,0 bar.</p>
Aanbevolen droge laagdikte per laag	<p>Droge laagdikte 30 µm</p> <p>Natte laagdikte 80 µm</p>
Droging	<p>Bij 20°C en 50% RV: Stofdroog: ca. 1 uur Kleefvrij: ca. 3 uur Overschilderbaar na: min.5 uur</p> <p>Bij donkere kleuren, hogere laagdiktes of lagere temperaturen worden de droogtijden langer.</p>
Verwerkingscondities	<p>Ondergrond- en omgevingstemperatuur minimaal 7°C en maximaal 30°C.</p> <p>Relatieve vochtigheid minimaal 60% en maximaal 85%.</p> <p>Ondergrondtemperatuur dient ten minste 3°C boven dauwpunt te liggen</p>
Reiniging gereedschap	Leidingwater
Vlampunt	niet van toepassing

Overige informatie	
Kleur	Verkrijgbaar in wit en vrijwel alle kleuren
Verpakking	Blik van 1 liter, 2,5 liter en 5 liter.
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