

# Glidden Alkyd Finish Satin

Algemeen	
Omschrijving	Oplosmiddelarme, zijdeglans aflak voor buiten
Belangrijkste eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eenvoudig verwerkbaar</li> <li>• Goede vloeijing</li> <li>• Goede dekking</li> <li>• Gemakkelijk reinigbaar</li> <li>• Kras- en slijtvast</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	Polyurethaan alkydhars
Dichtheid	ca. 1,2 kg/dm <sup>3</sup>
Vaste stof gehalte	ca. 65 vol.%
Theoretisch rendement	ca. 16 m <sup>2</sup> /liter op basis van de geadviseerde droge laagdikte
Glansgraad	Zijdeglans

Verwerkingsgegevens	
Verwerkingsmethode	Kwast en verfrol.
Verdunning	Product is gebruiksklaar. Bij lage temperaturen is verdunnen mogelijk met maximaal 2 vol.% terpentijn.
Aanbevolen droge laagdikte per laag	Droge laagdikte 40 µm Natte laagdikte 60 µm
Droging	Bij 20°C en 50% RV: Stofdroog: ca. 1,5 uur Kleefvrij: ca. 4 uur Overschilderbaar na: min. 16 uur  Bij donkere kleuren, hogere laagdiktes of lagere temperaturen worden de droogtijden langer.
Verwerkingscondities	Ondergrond- en omgevingstemperatuur minimaal 5°C en maximaal 30°C. Relatieve vochtigheid minimaal 40% en maximaal 85%. Ondergrondtemperatuur dient ten minste 3°C boven dauwpunt te liggen
Reiniging gereedschap	Terpentijn
Vlampunt	53°C

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	24 maanden

Duurzaamheid	
BREEAM	Voldoet aan BREEAM Credit HEA9