

Glidden Alkyd Finish Satin

Algemeen	Omschrijving	Oplosmiddelarme zijdeglans aflak voor buiten
	Belangrijkste eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Eenvoudig verwerkbaar ▪ Goede vloeiing ▪ Goede dekking ▪ Gemakkelijk reinigbaar ▪ Kras- en slijtvast
	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 ³
	Vaste stof gehalte	ca. 65 vol.%
	Theoretisch rendement	ca. 16 m ² / 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 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