

# Glidden Alkyd Primer

Algemeen			
Omschrijving	Oplosmiddelarme grondverf voor buiten		
Belangrijkste eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 seizoenen toepasbaar</li> <li>• Vochteregulerend</li> <li>• Goede dekking</li> <li>• Zeer goede vloei</li> </ul>		
Toepassing	Grondverf voor op hout en bestaande, intacte, geschuurde verflagen.		
Productinformatie			
Type bindmiddel	Gemodificeerde alkydhars		
Dichtheid	ca. 1,5 kg/dm <sup>3</sup>		
Vastestofgehalte	ca. 65 vol.%		
Rendement	ca. 13 m <sup>2</sup> /liter op basis van de geadviseerde droge laagdikte		
Glansgraad	Mat		
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	<table border="0"> <tr> <td>Bij 20°C en 50% RV: Stofdroog: ca. 3 uur Kleefvrij: ca. 4,5 uur Overschilderbaar na: min.18 uur</td> <td>Bij 5°C en 90% RV: Stofdroog: ca. 6 uur Kleefvrij: ca. 7 uur Overschilderbaar na: min.24 uur</td> </tr> </table> <p>Bij donkere kleuren, hogere laagdiktes of lagere temperaturen worden de droogtijden langer.</p>	Bij 20°C en 50% RV: Stofdroog: ca. 3 uur Kleefvrij: ca. 4,5 uur Overschilderbaar na: min.18 uur	Bij 5°C en 90% RV: Stofdroog: ca. 6 uur Kleefvrij: ca. 7 uur Overschilderbaar na: min.24 uur
Bij 20°C en 50% RV: Stofdroog: ca. 3 uur Kleefvrij: ca. 4,5 uur Overschilderbaar na: min.18 uur	Bij 5°C en 90% RV: Stofdroog: ca. 6 uur Kleefvrij: ca. 7 uur Overschilderbaar na: min.24 uur		
Verwerkingscondities	Ondergrond- en omgevingstemperatuur minimaal 0°C en maximaal 30°C. Relatieve vochtigheid minimaal 40 % en maximaal 90%. Ondergrondtemperatuur dient ten minste 3°C boven dauwpunt te liggen		
Reiniging gereedschap	Terpentijn		
Vlampunt	50°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		