



Technische informatie

Sigma Rapid Primer



Omschrijving	Snel drogende grondverf voor buiten op basis van gemodificeerde alkydhars.	
Gebruiksdoel	<p>Het gronden en overgronden van geveltimmerwerk in situaties waar meerdere lagen op één dag aangebracht moeten worden.</p> <p>Vanwege de snelle overschilderbaarheid in het bijzonder geschikt voor het bijwerken van bestaande verflagen en het gronden van sponningen.</p> <p>Primer voor diverse kunststoffen.</p> <p>Ook toe te passen op bestaande, intacte en geschuurde verflagen.</p>	
Voornaamste kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> • Snel drogend. • Verwerkbaar van 0°C tot 25°C. • Vochtregulerend. • Goed te verwerken, door lange open tijd. • Goede kantendekking. • Uitstekende vloei. • Duurzaam elastisch en flexibel. • Snel overschilderbaar met verven op basis van alkydhars. • Goede hechting op hout en kunststof. 	
Kleuren en glans	<p>Wit en vijwel alle kleuren volgens de Sigma Voice of Colour waaier en de Sigma Colour System C21.3 waaier. Andere kleuren zijn ook maakbaar.</p> <p>Mat.</p>	
Verpakking	Blikken van 1 liter en 2,5 liter.	
Basisgegevens	Dichtheid	: ca. 1,5 kg/dm ³ (wit)
	Percentage vaste stof	: ca. 64,5 vol.%
	Droge laagdikte	: 40 µm (= ca. 60-65 µm nat) per laag
	Vlampunt	: 42°C
	Droogtijden bepaald bij 23°C en een R.V. van 50%	
	Stofdroog na	: ca. 1 uur*
	Kleefvrij na	: ca. 2 uur*
	Overschildertijd	: minimaal 3 uur*
	Droogtijden bepaald bij 5°C en een R.V. van 90%	
	Stofdroog na	: ca. 2 uur*
	Kleefvrij na	: ca. 3 uur*
	Overschildertijd	: minimaal 12 uur*
	* Droogtijden gelden voor wit en lichte kleuren. Bij donkere kleuren (afhankelijk van de kleur), hogere laagdikten en lagere temperaturen worden de droogtijden langer.	

Sigma Rapid Primer



Houdbaarheid	Droog opgeslagen in gesloten originele verpakking bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C ten minste 2 jaar.
Rendement	<p>Theoretisch rendement Droge laagdikte 40 µm : 16 m²/liter</p> <p>Praktisch rendement Het praktisch rendement is afhankelijk van een aantal factoren, zoals vorm van het object, conditie en profiel van het oppervlak, applicatiemethode, ervaring en weersomstandigheden.</p>
Verwerkingscondities	<p>Voor een goede filmvorming (doordroging) moet tijdens applicatie en droging aan de volgende voorwaarden worden voldaan:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ondergrond- en omgevingstemperatuur tussen 0°C en 25°C - Relatieve vochtigheid minimaal 40% en maximaal 90%. - Ondergrondtemperatuur ten minste 3°C boven het dauwpunt.
Systemen	<p>Hout, industrieel behandeld met een dekkend PPG Wood Finishes systeem (KVT concept 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reinigen en schuren. • Overgronden met Sigma Rapid Primer. • Aflakken met Sigma Rapid Gloss of Sigma Rapid Satin. <p>Bestaande intacte verflagen (alkydhars)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grondig reinigen en opruwen. • Overgronden met Sigma Rapid Primer. • Aflakken met Sigma Rapid Gloss of Sigma Rapid Satin. <p>Kaal gemaakt hout</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verweerd hout tot op het gezonde hout verwijderen door middel van mechanisch schuren. • Gronden met Sigma Rapid Primer. • Overgronden met Sigma Rapid Primer. • Aflakken met Sigma Rapid Gloss of Sigma Rapid Satin. <p>Kunststof (zie noot)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schoon en vetvrij maken. • Zorgvuldig opruwen met Scotch-Brite. • Gronden met Sigma Rapid Primer. • Aflakken met Sigma lakverf op basis van alkydhars, bijvoorbeeld Sigma Rapid Gloss of Sigma Rapid Satin. <p>Noot:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vanwege de grote verscheidenheid aan kunststoffen dient ter beoordeling van de hechting eerst een proefvlak opgezet te worden. <p>Schuren Voor het schuren bij bovengenoemde verfsystemen wordt verwezen naar de ProGold Schuurmatrix.</p>

Sigma Rapid Primer



Instructies voor gebruik

Voor het gebruik de verf goed oproeren.

Kwast / verfrol

- Aanbevolen kwast : ProGold kwast 7000 Exclusive serie.
 Aanbevolen verfrol : ProGold Verfrol Vilt
 Verdunning : Geen, is gebruiksklaar.
 Bij lage temperaturen is het soms nodig te verdunnen met maximaal 2% ProGold Verfverdunner Aromaatrovrij.

Milieubewust omgaan met verf en gereedschap

Zie hiervoor PPG Informatieblad 1336 'Milieubewust omgaan met verf en gereedschap'.

Veiligheidsmaatregelen

Zie productveiligheidsblad van Sigma Rapid Primer.

Referenties

Documentatieblad

Toelichting op de kenmerkenbladen
 Algemene uitvoeringsbepalingen schilderwerk

nummer

1301
 1300

EMG

10100DN5227NL

**verf.nl**

Vragen?
Stuur een e-mail naar:
klantenservice@verf.nl