

Buiten

Oplosmiddelhoudend

Sigma S2U

De bescherming van houtwerk in het weerbarstige Nederlandse klimaat vereist een ijzersterke en duurzame verf. Het verfsysteem dat in elk seizoen optimaal is afgestemd op weer en wind is het productsysteem Sigma S2U. De belangrijkste eigenschappen van deze producten zijn de zeer goede koudedroging, de snelle droging, de bolle glans, de kleurnauwkeurigheid en het glans-

behoud. Alle producten uit de Sigma S2U-lijn zijn gemodificeerd met polyurethaan, waardoor de eigenschappen van alkydhars aanzienlijk verbeteren. De hardheid is uitmuntend en de droge verffilm is opmerkelijk kras- en slijtvast. Daarnaast zijn de producten soepel verwerkbaar.



Sigma S2U Primer

Verwerkbaar van 0°C tot 30°C

Goede koudedroging

Zeer goede hechting

Zeer soepele verwerkbaarheid

Sigma S2U Gloss

Verwerkbaar van 0°C tot 30°C

Goede koudedroging

Bij uitstek geschikt voor 4-seizoenen onderhoud

Zeer soepele verwerkbaarheid

Sigma S2U Semi-Gloss

Verwerkbaar van 0°C tot 30°C

Goede koudedroging

Bij uitstek geschikt voor 4-seizoenen onderhoud

Zeer soepele verwerkbaarheid

Sigma S2U Satin

Verwerkbaar van 5°C tot 30°C

Goede koudedroging

Egaal eindresultaat

Goede vloeijing

Keuzematrix

Dekkende Houtafwerking

Productnaam	Grondverf	Toepasbaar	Glansgraad				Samenstelling	Indicatie maximale onderhouds-cyclus (jaar)
			Mat	Zijdegls	Halfglans	Hoogglans		
SYSTEEMVERVEN								
Sigma S2U Allure Gloss	Sigma S2U Allure Primer						OH	10
Sigma S2U Gloss	Sigma S2U Primer						OH	8
Sigma S2U Semi-Gloss	Sigma S2U Primer						OH	5
Sigma S2U Satin	Sigma S2U Primer						OH	4
Sigma Rapid Gloss	Sigma Rapid Primer						OH	6
Sigma Rapid Satin	Sigma Rapid Primer						OH	6
Sigma Amarol Gloss	Sigma Amarol Primer						OH	5
Sigma Torno Semi-Gloss	Sigma Torno Primer						WG	7
Sigma Torno Satin	Sigma Torno Primer						WG	6
Sigma S2U Nova Gloss	Sigma S2U Nova Primer						WG	
Sigma S2U Nova Semi-Gloss	Sigma S2U Nova Primer						WG	
Sigma S2U Nova Satin	Sigma S2U Nova Primer						WG	
Sigma S2U Nova Matt	Sigma S2U Nova Primer						WG	
Sigma S2U Nova Spray Gloss	Sigma S2U Nova Spray Primer						WG	
Sigma S2U Nova Spray Satin	Sigma S2U Nova Spray Primer						WG	
Sigmaluze SP Satin	Industriële grondverf						WG	
EÉN-POT-SYSTEMEN								
Sigma Schakelverf Semi-Gloss	n.v.t.						OH	5
Sigma Schakel Continu Semi-Gloss	n.v.t.						OH	5
Sigma Schakelverf Satin	n.v.t.						OH	3

Opmerkingen:

* Sigma S2U Nova producten zijn huidvetresistent door de LTA+-technologie.

Geen bolletje bij toepassingsgebied betekent dat het systeem of product niet geadviseerd wordt.

Geen bolletje bij kras- en slijtvast betekent dat het systeem niet voor deze specifieke eigenschap is ontwikkeld.

Voor meer informatie neem contact op met het Technisch Centrum, tel. 0297-541889 of technischcentrum@ppg.com



Producteigenschappen				Conditie tijdens applicatie en droging		Meest geadviseerde toepassingsgebied				
Kras- en slijtvast	Huidvetresistent *	Donker- vergelijking mogelijk	Rendement (m ² /liter)	Temperatuur (ondergrond en omgeving)	Relatieve vochtigheid	Buiten			Binnen	
						Kozijnen + ramen + deuren	Rabatwerk	Overig houtwerk	Kozijnen + ramen + deuren	Overig houtwerk
....	ja	ja	16,5	0-30°C	40-90%		
....	ja	ja	16,5	0-30°C	40-90%		
....	ja	ja	16,5	0-30°C	40-90%		
....	ja	ja	16	5-30°C	40-85%		
..	ja	ja	16,5	0-25°C	40-90%		
..	ja	ja	16	0-25°C	40-90%		
.	ja	ja	16,5	5-30°C	40-85%		
	nee	nee	13	7-25°C	60-85%		
	nee	nee	14	7-25°C	60-85%		
....	ja	ja	11	7-25°C	60-85%			
...	ja	nee	11	7-25°C	60-85%			
...	ja	nee	10	7-25°C	60-85%			
..	ja	nee	11	7-25°C	60-85%					..
....	ja	ja	6	7-25°C	60-85%			
....	ja	nee	5,5	7-25°C	60-85%			
..	nee	nee	13	7-25°C	60-85%					...
	ja	ja	16	5-30°C	40-85%		
	ja	ja	17	0-10°C	40-90%		
	ja	ja	16	5-30°C	40-85%			

Gebruikte symbolen	
	Watergedragen
	Oplosmiddelhoudend
	Voor buitentoepassing
	Voor binnentoepassing
	Voor buiten- en/of binnentoepassing

Gebruikte symbolen	
....	uitstekend
...	zeer goed
..	goed
.	voldoende