

## Verklaring van conformiteit

(in overeenstemming met EN ISO/IEC 17050-1)



Leverancier : PPG Coatings Nederland  
 Adres : Amsterdamseweg 14, 1422 AD Uithoorn, Nederland

**Product** Sigma S2U Nova Satin

**Toepassing** Het voor- en aflakken van hout.  
 Voor afschilderen van staal en non-ferrometalen.  
 Toe te passen op bestaande, intacte, geschuurde verflagen,  
 zowel op basis van acrylaatdispersie als op basis  
 van alkydhars.

**Gebruikers** Consumenten en professionele schilders

### EIGENSCHAPPEN

Parameter	Eenheid	waarde
<i>Samenstelling</i>		Polyurethaan-Acrylaat met LTA+™ technologie.
<i>Kleuren</i>		Diversen
<i>Dichtheid</i>	kg/l	Ca. 1,24 kg/dm <sup>3</sup> afhankelijk van kleur
<i>Verbruik</i>	l/m <sup>2</sup>	10
<i>Glans (ISO 2813, 60°)</i>	%	min. 30 – satin
<i>Applicatie omstandigheden</i>		min. 7°C and max. 85% relative humidity

### PRODUCT CLASSIFICATIE

Keuringsinstituut



Labor Dr. Fülling GmbH & Co. KG  
 Chemische und mikrobiologische Untersuchungen

**Rapport nummer** 166884-4\_eng/db  
**Testmethode** DIN EN 71-3 "Veiligheid van speelgoed - Deel 3: migratie van bepaalde elementen"

Wij verklaren hierbij dat de eigenschappen van het product voldoen aan de bovenstaande specificaties en in overeenstemming zijn met alle gespecificeerde classificaties volgens de wet- en regelgeving van de Europese Unie.

Het geteste materiaal voldoet aan de eisen volgens DIN EN 71-3 "Veiligheid van speelgoed - Deel 3: Migratie van bepaalde elementen "voor categorie III (versleten materialen).

**No : 1-2019**

Plaats en datum : Uithoorn, 02-01-2019