



<b>Referentie</b>	G43
<b>Omschrijving</b>	Zeer sneldrogende satijnglanzende industriëlak op basis van een hoogwaardig alkydhars.
<b>Toepassingen</b>	Satijnglanzende eindlaag met goede buitenbestendigheid, glans en kleurbehoud. Zeer snelle droogtijd en manipuleerbaarheid. Geschikt als afwerkingslaag voor de bescherming van staalstructuren, metaalconstructies, landbouwmachines e.d.
<b>Samenstelling</b>	Hoogwaardig alkydhars – Kleurpigmenten – Vulstoffen – Aromatische koolwaterstoffen
<b>Ondergrond</b>	Staal
<b>Kleur</b>	RAL kleuren

## TECHNISCHE INFORMATIE BIJ 20°C EN 60% RV

**Dichtheid** ± 1.050 – 1.250 kg/l in functie van de kleur

**Droogtijd** Droogtijd (30 µ droog)

Stofdroog	Kleefvrij	Overschilderbaarheid
		Minimum
15 min	30 – 45 min	24 uur

**Vast stof in volume** ± 45% afhankelijk van de kleur

**Theoretisch rendement** Voor 30 µ droog: 15 m<sup>2</sup>/liter

**VOC** 480 g/liter

De waarden opgenomen in deze technische fiche zijn typische waarden en kunnen van batch tot batch verschillen.

## TOEPASSINGEN

Aanbevolen laagdikte	Applicatiemethode	Rol	Borstel	Pneumatisch
	Droog ( $\mu$ )	30-40	30-40	30-40
		Enkel voor kleine oppervlakken		
Verdunning	Thinner 2	Rol	Borstel	Pneumatisch
	%	0-3	5-10	10-25
Materiaalreiniger	Thinner 2			
Ondergrondtemperatuur	+3°C boven dauwpunt			
Luchtvochtigheid en temperatuur	Maximum 80% RV Minimum +5°C			

## OPPERVLAKTEVOORBEREIDING

Geschikte primer	Metafix Primer G147
Vorbereiding	<p><b>Primer-onderlaag</b>            Ontvetten en verwijderen van onzuiverheden.</p> <p><b>Oude, goed hechtende verven</b>            Onzuiverheden verwijderen, ontvetten en het oppervlak schuren. Geroeste plaatsen ontroesten tot St3 en bijwerken met een geschikte primer. Steeds verenigbaarheid van de oude verflaag met de volgende laag testen.</p>
Maximale bedrijfstemperatuur – Droge warmte	80°C

## SYSTEEMOPBOUW: VOORBEELD

1 <sup>e</sup> laag	Metafix Primer G147	40 $\mu$
2 <sup>e</sup> laag	Metafix Finish Satijn G43	30 $\mu$

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

Vlampunt °C	Tussen 21°C en 55°C
Verpakking	5 liter en 20 liter

Zie veiligheidsfiche voor gedetailleerde inlichtingen.



## OPSLAGCONDITIES

---

**Opslagcondities** 24 maanden in oorspronkelijke en ongeopende verpakking.  
Temperatuur tussen 5°C en 35°C.

De informatie in deze technische fiche werd verkregen van bronnen, die naar best weten betrouwbaar zijn en kan in geen geval onze aansprakelijkheid invoeren. Vraag steeds naar de laatste technische gegevens.

**Datum:** 04/01/2018

**Uitgave:** G43.01.NL