



Referentie	G33
Omschrijving	Zeer sneldrogende glanzende industrielak op basis van een hoogwaardig alkydhars.
Toepassingen	Glanzende eindlaag met goede buitenbestendigheid, glans en kleurbehoud. Zeer snelle droogtijd en manipuleerbaarheid. Geschikt als afwerkingslaag voor de bescherming van staalstructuren, metaalconstructies, landbouwmachines e.d.
Samenstelling	Hoogwaardig alkydhars – Organisch en anorganische kleurpigmenten – Aromatische koolwaterstoffen
Ondergrond	Staal
Kleur	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 m²/liter

VOC 490 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 (μ)	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>Primer-onderlaag Ontvetten en verwijderen van onzuiverheden.</p> <p>Oude, goed hechtende verven 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 ^e laag	Metafix Primer G147	40 μ
2 ^e laag	Metafix Finish G33	30 μ

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: G33.01.NL