

Gloss Reducer 01

Speciale producten

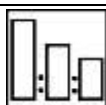
01/01/2020

L1.08.06

OMSCHRIJVING

Door toevoeging van Gloss Reducer 01 in Lesonal 2K Topcoat en Topcoat HS 420 is het mogelijk om het matte uiterlijk van kunststof auto-onderdelen na te bootsen.

Mengverhouding



5 2K Topcoat
2 Universal Hardeners
0,5 Multi Thinners

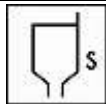
5 Topcoat HS 420
2 HS Hardener 420
1 Thinner 420

Maatlat



A
N

Spuitviscositeit



18-20 sec. 17-21 sec.
DIN Cup 4 DIN Cup 4

Spuitapparatuur



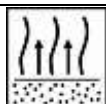
Zie Technisch Informatie van de desbetreffende topcoat.

Applicatie



Zie Technisch Informatie van de desbetreffende topcoat.

Uitdamptijd



Zie Technisch Informatie van de desbetreffende topcoat.

Droging



5 hrs. 20°C
20 min. 60°C

11 hrs. 20°C
30 min. 60°C

Persoonlijke bescherming



Gebruik geschikte ademhalingsbescherming
AkzoNobel Car Refinishes adviseert het gebruik van verse luchtmaskers

Gloss Reducer 01

Speciale producten

01/01/2020

L1.08.06

OMSCHRIJVING

Door toevoeging van Gloss Reducer 01 in Lesonal 2K Topcoat en Topcoat HS 420 is het mogelijk om het matte uiterlijk van kunststof auto-onderdelen na te bootsen.

PRODUCT & ADDITIEVEN

Product Lesonal Gloss Reducer 01

Toepasbaar in Lesonal 2K Topcoat
Lesonal Topcoat HS 420

MENGVERHOUDING EN PRODUCT COMBINATIE

Matting 2K Topcoat	Mengverhouding	2K Topcoat	Gloss reducer 01
	Semi-matt	100 volume delen	50 volume delen
	Matt	100 volume delen	100 volume delen

Mengverhouding Roer het mengsel goed door voordat u het met verharder en verdunner mengt.

Maatlat A 5 volume delen – 2K Topcoat Mixture
2 volume delen – Universal Hardeners
0,5 volume delen – Multi Thinners

Matting Topcoat HS 420	Mengverhouding	Topcoat HS 420	Gloss reducer 01
	Semi-mat	Meer dan 80 % Toner 11 en 62	70 delen 30 delen
		Alle overige kleuren	50 delen 50 delen
	Matt		30 delen 70 delen

Mengverhouding Roer het mengsel goed door voordat u het met verharder en verdunner mengt.

Maatlat N Bij gebruik van minder dan 50 delen Glans reducer 01:
5 volume delen – Topcoat HS 420 Mengsel
2 volume delen – HS Hardener 420
1 volume deel – Thinner 420

Gloss Reducer 01

Speciale producten

01/01/2020

L1.08.06

Maatlat M	Bij gebruik van meer dan 50 delen Glans reducer 01: 3 volume delen – Topcoat HS 420 Mengsel 1 volume deel – HS Hardener 420 1 volume deel – Thinner 420
Applicatie & Benodigdheden	Breng de producten na het mengen aan zoals gebruikelijk volgens de aanbevelingen in de relevante technische databladten.
Droogtijden	De droogtijden van de bovengenoemde producten zullen niet verschillen na toevoeging van Lesonal Gloss Reducer 01
Handige Tips	Het is niet nodig om Flexible Additive toe te voegen.
VOS	2004/42/IIB(e)(840)484 De EU-grenswaarde voor dit product (productcategorie: IIB.e) in gebruiksklare vorm is max. 840 g / liter VOS. Het VOC-gehalte van dit product in gebruiksklare vorm is max. 484 g / liter.

Akzo Nobel Car Refinishes bv.	Akzo Nobel Car Refinishes n.v.
Autolakken Nederland	
Postbus 3	Luchthavenlaan 33
2170 BA Sassenheim	BE- 1800 Vilvoorde
Tel: +31 713083333	Tel: +32 22 55 88 50
Internet: www.lesonal.nl	Internet: www.lesonal.be

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

BELANGRIJKE OPMERKING

De informatie in dit informatieblad beoogt niet volledig te zijn en het is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruikdoel, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Raadpleeg altijd, indien beschikbaar het Veiligheids –en Technisch informatieblad voor dit product. Elk door ons gegeven advies of enige mededeling door ons gedaan ten aanzien van het product (in het informatieblad of anderszins) is naar ons beste weten juist, maar daarbij we hebben geen invloed op de kwaliteit of de staat van de ondergrond en de vele factoren die het gebruik en de applicatie van het product kunnen beïnvloeden. Om deze redenen aanvaarden wij, tenzij wij uitdrukkelijk schriftelijk anders overeenkomen, geen enkele aansprakelijkheid met betrekking tot de prestaties van het product noch met betrekking tot enig verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van het product. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is.

De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn gelicentieerd aan Akzo Nobel.

Hoofd kantoor:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.lesonal.com