

2K Titanium Clear

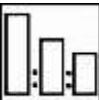






Blanke Lakken

01/01/2020

L1.05.21

OMSCHRIJVING

Duurzame twee componenten snel drogende blanke lak met optimale verwerkingseigenschappen. 2K Titanium Clear is geschikt voor alle voorkomende werkzaamheden als blanke lak over Lesonal WB / Lesonal WBGT.

Mengverhouding		3 3 1	2K Titanium Clear 2K Titanium Clear Hardener 2K Titanium Clear Thinner Fast / Slow	
Maatlat		T		
Apparatuur		Afstelling spuitpistool: 1.2-1.3 mm	Spuitdruk: 1.7-2.2 bar inlaatdruk Raadpleeg de handleiding van fabrikant voor de juiste afstelling	
Applicatie		2 x 1 laag		
Uitdamptijd		Tussen de lagen 3-5 minuten bij 20°C	Voor het stoken 3-5 minuten bij 20°C	
Droogtijd		Thinner Fast Thinner Slow	40°C 30 minuten 45 minuten	60°C 15 minuten 30 minuten
Bescherming		Gebruik geschikte ademhalingsbescherming. Akzo Nobel Car Refinishes adviseert het gebruik van een verse luchtmasker.		

Raadpleeg het volledige technisch informatieblad voor uitgebreide informatie

2K Titanium Clear

Blanke Lakken





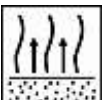


01/01/2020

L1.05.21

OMSCHRIJVING

Duurzame twee componenten snel drogende blanke lak met optimale verwerkingseigenschappen. 2K Titanium Clear is geschikt voor alle voorkomende werkzaamheden als blanke lak over Lesonal WB / Lesonal WBGT.

PRODUCT EN BIJBEHORENDE MATERIALEN

Mengverhouding		3 3 1	2K Titanium Clear / 2K Titanium Clear HT 2K Titanium Clear Hardener 2K Titanium Clear Thinner HT	
Maatlat		T		
Apparatuur		Afstelling spuitpistool: 1.2-1.3 mm	Spuitdruk: 1.7-2.2 bar inlaatdruk Raadpleeg de handleiding van fabrikant voor de juiste afstelling	
Applicatie		2 x 1 laag		
Uitdamptijd		Tussen de lagen 3-5 minuten bij 20°C	Voor het stoken 3-5 minuten bij 20°C	
Droogtijd		Titanium / Thinner HT Titanium HT / Thinner HT	40°C 1.5 uur 2 uur	60°C 30 minuten 35 minuten
Bescherming		Gebruik geschikte ademhalingsbescherming. Akzo Nobel Car Refinishes adviseert het gebruik van een verse luchtmasker.		

Raadpleeg het volledige technisch informatieblad voor uitgebreide informatie

2K Titanium Clear

Blanke Lakken

01/01/2020

L1.05.21

DESCRIPTION

Duurzame twee componenten snel drogende blanke lak met optimale verwerkingseigenschappen. 2K Titanium Clear is geschikt voor alle voorkomende werkzaamheden als blanke lak over Lesonal WB / Lesonal WBGT.

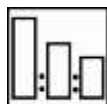
PRODUCT EN BIJBEHORENDE MATERIALEN

Product	2K Titanium Clear 2K Titanium Clear HT	
Hardener	2K Titanium Clear Hardener	
Thinner	2K Titanium Clear Thinner Fast 2K Titanium Clear Thinner Slow 2K Titanium Clear Thinner HT 2K Titanium Clear Fade Out Agent	
Grondstofbasis	2K Titanium Clear 2K Titanium Clear Hardener	Polyolhars Poly-isocynaathars

GEBRUIKSMETHODE

Ondergronden	Geschuurde OEM lakken Basecoat WB Basecoat WB GT
---------------------	--------------------------------------------------------

Mengverhouding



- 3 2K Titanium Clear (HT)
- 3 2K Titanium Clear Hardener
- 1 2K Titanium Clear Thinner Fast / Slow / HT

Maatlat T

Sputviscositeit	Thinner Fast / Slow	15 -17 sec. DIN Cup 4 bij 20°C
	Reducer HT	14-16 sec. DIN Cup 4 bij 30°C
	Reducer HT	13-15 sec. DIN Cup 4 bij 40°C

2K Titanium Clear

Blanke Lakken

01/01/2020

L1.05.21

Potlife	2K Titanium Clear	with Thinner Fast:	90 minuten	bij 20°C
	2K Titanium Clear	with Thinner Slow:	2 uur	bij 20°C
	2K Titanium Clear	with Thinner HT:	2.5 uur	bij 30°C
	2K Titanium Clear	with Thinner Slow:	90 minuten	bij 40°C
	2K Titanium Clear HT	with Thinner HT:	3 uur	bij 30°C
	2K Titanium Clear HT	with Thinner Slow:	2 uur	bij 40°C

Spuitdruk**Schuurversie****Spuitpistool:**

HVLP Gravity
LVLP/HR Gravity

Spuitopening:

1.2-1.3 mm
1.2-1.3 mm

Spuitdruk:

0.7 bar (inlaatdruk
luchtkap)
1.7-2.2 bar (inlaatdruk
aan het pistool)*

*raadpleeg gebruikershandleiding leverancier spuitpistool

APPLICATIE TECHNIEK

Applicatie

Spuit eerst een dunne gesloten laag.
Na 3-5 minuten uitdampen; spuit een vloevende 2de laag.
Laat 3-5 minuten uitdampen voor het stoken.

Opmerking: Spuiten zonder extra uitdamp tijd is mogelijk in geval van grotere reparaties

Laagdikte 45 – 60 microns

Reinigen Apparatuur Gebruik Multi Thinners of nitro cellulose thinner

Droogtijden

		20°C	40°C	60°C
2K Titanium Clear	Stofdroog	25 min	10 min	5 min
	Poetsbaar	16 uur	30 min	15 min
2K Titanium Clear	Stofdroog	45 min	20 min	10 min
	Poetsbaar	16 uur	45 min	30 min
2K Titanium Clear	Stofdroog	1 uur	30 min	10 min
	Poetsbaar	2.5 uur	1.5 uur	30 min

2K Titanium Clear

Blanke Lakken

01/01/2020

L1.05.21

	2K Titanium Clear HT	Dust dry	1 h 15 min	40 min	15 min
	Thinner HT	Dry to polish	3.5 uur	2 uur	35 min
Theoretisch uitspuitvermogen	Gebruiksklaar mengsel bij 1 µm laagdikte:				522 m ² /liter
	11 m ² /liter spuitklaar materiaal bij een laagdikte van 45 µm.				
	Het praktische materiaalgebruik hangt van veel factoren af, d.w.z. vorm van het object, ruwheid van het oppervlak, aanbrengmethode en toepassingsomstandigheden				
Product opslag	Vermijd extreme temperatuurschommelingen en hoge luchtvochtigheid				
Houdbaarheid	1 jaar bij 20°C				
VOS	2004/42/IIB(d)(420)420 De EU-grenswaarde voor dit product (productcategorie: IIB.d) in gebruiksklare vorm is max. 420 g / l VOC. Het VOC-gehalte van dit product in gebruiksklare vorm is max. 420 g / liter.				
Overige	2K Titanium Clear Fade Out Agent				

Akzo Nobel Car Refinishes b.v.	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 gebruiksdoel, 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 Veiligheid –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

2K Titanium Clear

Blanke Lakken

01/01/2020

L1.05.21

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