

Basecoat WB 308SA

Basislakken

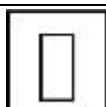
01/01/2020

L1.09.02

OMSCHRIJVING

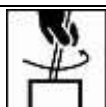
Basecoat WB 308SA is een één componenten water gedragen spuitklare basislak met een hoge metaalglans die lijkt op gepolijst aluminium. Na het aanbrengen van Basecoat WB 308SA (Argentum) spuit u af met een blanke lak die zorgt voor glans en bescherming.

Mengverhouding



Gebruiksklaar Basecoat WB 308SA

Gebruik altijd een lakzeefje van 125 µm



Goed roeren voor gebruik

Spuitapparatuur

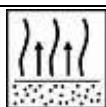
Spuitopening:
1.2-1.4 mmSpuitdruk:
1.7-2.2 bar inlaatdruk****Zie gebruikershandleiding van het
spuitpistool**

Applicatie



5-6 lagen

Uitdamptijd

Tussen de lagen
Tot volledig mat isVoor blanke lak:
30 minuten bij 25°C

Overspuitbaar



Applicatie blanke lak

- 2k HS Fast Clear 420,
- 2k HS Premium Clear 420
- UV Clear

Persoonlijke bescherming



Gebruik geschikte ademhalingsbescherming

AkzoNobel Car Refinishes adviseert het gebruik van verse luchtmaskers

Raadpleeg het volledige technische informatieblad voor uitgebreide informatie

Basecoat WB 308SA

Basislakken

01/01/2020

L1.09.02

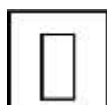
OMSCHRIJVING

Basecoat WB 308SA, een water gedragen spuitklare basecoat met een hoge metaalglans die lijkt op gepolijst aluminium. Na het aanbrengen van Basecoat WB 308SA (Argentum) spuit u af met een blanke lak die zorgt voor glans en bescherming.

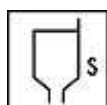
Grondstofbasis	Basecoat WB 308SA	Watergedragen polyurethaan dispersie
-----------------------	-------------------	--------------------------------------

Ondergronden	2 K Filler 540 Black Basecoat WB 23 klaar voor gebruik 2K Graphite Filler
---------------------	---

Mengverhouding	Basecoat WB 308SA is gebruiksklaar. Goed roeren voor gebruik
-----------------------	--



Spuitviscositeit	14-20 seconden DIN 4 à 20°C
-------------------------	-----------------------------



Spuitinstellingen	Spuit Bovenbeker HR	Spuitopening 1.2-1.4 mm	Spuitdruk 1.7-2,2 bar* HVLP max 0.6-0.7 bar
--------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	--



*= inlaatdruk aan het spuitpistool

Basecoat WB 308SA

Basislakken

01/01/2020

L1.09.02

Applicatie



Applicatie onderlaag:

Breng 2K 540 Filler Black of Basecoat WB 23 volgens T.I.

Maak het oppervlak zorgvuldig schoon en stofvrij. Alle onregelmatigheden zullen direct zichtbaar worden na het aanbrengen van de toplaag.

- De basecoat of filler mag niet geschuurd of opgeruwd worden

Applicatie Basecoat WB 308SA:

Breng eerst een dunne hechtlaag aan. Spuit vervolgens een 2^{de} en/of 3^{de} laag, en nevel na. Laat tussen de lagen een uitdamp tijd tot er een semi-glanzende matte uitstraling verschijnt. (Niet te natte lagen toepassen, max 70% per laag, spuitafstand ten minste van 30 cm)

***Houd een uitdamp tijd aan van 30 minuten bij 25°C voorafgaand aan clearcoat.**

Potlife

3 maanden bij 20°C

Laagdikte

10 µm in totaal

Overspuitbaar met

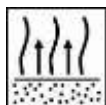


Na 30 minuten bij 25°C, na mat worden van de laatste laag en binnen 24 uur, moet Basecoat WB 308SA worden overgespoten met:

- 2k HS Fast Clear 420,
- 2k HS Premium Clear 420
- UV Clear

Overspuittijd

Basecoat WB 308SA maximaal 24 uur



Theoretisch Rendement

Bij voorgeschreven applicatie, theoretisch uitspuitvermogen ± 6 m²/liter

Het praktisch rendement is afhankelijk van factoren als vorm van het object, ruwheid van het oppervlak, applicatiemethode en verwerkingsomstandigheden.

Reinigen SPUITAPPARATUUR

Gebruik Guncleaner WB voor schoonmaken van uw spuitpistool, gebruik geen verdunning op oplosmiddelbasis.

Houdbaarheid

Zie Technisch Informatieblad L1.09.02

Basecoat WB 308SA

Basislakken

01/01/2020

L1.09.02

VOS	2004/42/IIb(d)(420)418 De wettelijk toegestane hoeveelheid oplosmiddel voor deze productgroep (product categorie IIB.d) is: 420 gram per liter spuitklaar materiaal. De hoeveelheid oplosmiddel voor dit product bedraagt 418 gram per liter spuitklaar.
------------	--

Transport & Opslag	<u>Niet</u> opslaan of transporteren bij temperaturen lager dan 5°C of hoger dan 35°C VORSTVRIJ BEWAREN
-------------------------------	---

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 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 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