




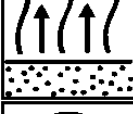






## UITSLUITEND BESTEMD VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

Verkorte info:	SuperThane 2K Plastic Primer	
	<p>Reinig met warm water en/of ontvet met GreaseBuster AS Degreaser</p>	<p><b>Omschrijving:</b> Tweecomponenten plastic primer voor alle gangbare kunststof carrosseriedelen uitgezonderd zacht polyurethaan.</p>
	<p>Scotch Brite Type A Red. GreaseBuster AS Degreaser</p>	<p><b>Product en additieven:</b> SuperThane 2K Plastic Primer SuperThane 2K Plastic Primer Hardener SuperThane 2K Thinner T5-Standard</p>
	<p>Ontvet met GreaseBuster AS Degreaser</p>	<p><b>Grondstofbasis:</b> SuperThane 2K Plastic Primer : Epoxyhars SuperThane 2K Plastic Primer Hardener : Polyaminehars SuperThane 2K Thinner T5-Standard : Mix van organische oplosmiddelen</p>
	<p>5:1:2 SuperThane 2K Plastic Primer SuperThane 2K Plastic Primer Hardener SuperThane 2K Thinner T5 Standard</p>	<p><b>Ondergronden waarop toepasbaar:</b> Toepasbaar op alle thans toegepaste kunststof carrosseriedelen, uitgezonderd zacht polyurethaan, gebruik hiervoor 1K SuperThane Plastic Primer.</p>
	<p>2 x 1 (bovenbeker) 1.4 – 1.6 mm (onderbeker) 1.6- 1.8 mm</p>	<p><b>Noot:</b> Breng SuperThane 2K Plastic Primer niet aan op voorgeprimerde kunststofdelen.</p>
	<p>5-10 min.</p>	<p><b>Ondergrond voorbehandeling:</b> Reinig de ondergrond met warm water en ontvet na drogen zorgvuldig met GreaseBuster AS Degreaser. Ruw de ondergrond vervolgens op met Scotch Brite Type A en ontvet nogmaals met GreaseBuster AS Degreaser.</p>
	<p>30 min. bij 20°C</p>	<p><b>Mengverhouding (op volume):</b> SuperThane 2K Plastic Primer 5 delen SuperThane 2K Plastic Primer Hardener 1 deel SuperThane 2K Thinner T5-Standard 2 delen</p>
	<p>SuperThane 2K Topcoats</p>	<p><b>Tinting</b> Indien gewenst of noodzakelijk kan Superthane 2K Plastic Primer worden aangekleurd met maximaal 10 volume delen SuperThane S2000 Topcoat. Roer dit goed door voordat verharder en verdunning toegevoegd kunnen worden</p>
	<p>Raadpleeg het technische informatieblad voor gebruik van het product</p>	<p><b>Spuitviscositeit:</b> 15-17 sec. DIN Cup 4 bij 20°C</p>
	<p>Gebruik geschikte ademhalingsbescherming</p>	<p><b>Potlife:</b> Na mengen, gebruik binnen 8 uur bij 20°C</p>



## UITSLUITEND BESTEMD VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

<b>Spuitapparatuur:</b> <b>Spuitpistool</b> <b>HVLP/Compliant:</b> Bovenbeker Onderbeker		<b>Spuitopening:</b> 1.4 – 1.6 mm 1.6 – 1.8 mm	<b>Spuitdruk:</b> 2-4 bar 2-4 bar
<b>Verwerking bij 20°C:</b> Spuit 2 vloeïende lagen met een uitdamp tijd van 5 tot 10 minuten tussen de lagen.			
<b>Laagdikte:</b> Droge laagdikte:  <b>Noot:</b> Minimale droge laagdikte		35 µm (per laag) 10 µm (per laag)  20 µm	
<b>Theoretisch uitspuitvermogen:</b> 14-15 m <sup>2</sup> / liter spuitklaar materiaal bij 20 µm droge laagdikte.  <b>Noot:</b> Het praktisch rendement is afhankelijk van factoren als vorm van het object, ruwheid van het oppervlak, applicatiemethode en verwerkingsomstandigheden.			
<b>Reiniging spuitapparatuur:</b> Reinig uw spuitapparatuur direct na gebruik met Thinner			
<b>Droogtijd:</b>		<b>20°C</b> 30 min.	
<b>Noot:</b> Wanneer de maximale overspuit tijd van 24 wordt overschreden is het noodzakelijk op SuperThane Plastic Primer op te ruwen met Scotch Brite S Ultra Fine (Grey). Wanneer nodig verwijder stofdeeltjes met Scotch Brite Type S Ultra Fine (Grey)			
<b>Overspuitbaar met:</b> SuperThane 2K S80 Topcoat SuperThane 2K S1050 Topcoat SuperThane 2K S2000 Topcoat			
<b>VOS:</b> Het VOS gehalte voor dit product in gebruiksklare vorm is max. 659 g/l.			
<b>Verpakking:</b> SuperThane 2K Plastic Primer SuperThane 2K Plastic Primer Hardener		1 liter ½ liter	
<b>Kleur:</b> Light Grey			



## UITSLUITEND BESTEMD VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

		<p><b>GEZONDHEID EN VEILIGHEIDGEGEVENS</b> betreffende SuperThane 2K Plastic Primer</p> <p>Uitsluitend voor professioneel gebruik (zie <b>Material Safety Data Sheet</b>) Zie de tekst op het etiket van dit product. De gebruiker van dit product dient te voldoen aan de nationale wettelijke voorschriften voor de gezondheid en veiligheid op het werk en afvalverwerking.</p>
--	--	--

<b>Akzo Nobel Car Refinishes bv.</b>	<b>Akzo Nobel Car Refinishes n.v.</b>
<b>Autolakken Nederland</b>	
<b>Postbus 3</b>	<b>Luchthavenlaan 33</b>
<b>2170 BA Sassenheim</b>	<b>BE- 1800 Vilvoorde</b>
<b>Tel: +31 713083333</b>	<b>Tel: +32 22 55 88 50</b>
<b>Internet: <a href="http://www.masonct.nl">www.masonct.nl</a></b>	<b>Internet: <a href="http://www.masonct.nl">www.masonct.nl</a></b>

### 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.masonct.com](http://www.masonct.com)

