

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

Kurzübersicht: 2K Matting Agent

	Verschiedene, je nach Decklack	<p>Beschreibung: Mattierungsmittel, welches speziell entwickelt wurde, um den Glanzgrad von SuperThane 2K Decklacken zu reduzieren. Der Hauptanwendungsbereich für dieses Produkt ist die Reparatur- und Umlackierung von bestehenden Fahrzeugen und die Lackierung von neuen Nutzfahrzeugen und Anhängern. 2004/42/II B(e)(840)640 Der EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.e) im gebrauchsfertigen Zustand beträgt einen VOC von max. 840 g/L. Der VOC-Gehalt dieses Produktes in der spritzfertigen Mischung beträgt max. 640 g/L.</p>																								
	LESEN SIE VOR GEBRAUCH DAS TECHNISCHE DATENBLATT	<p>Produkt und Zusätze: 2K Matting Agent</p>																								
	Geeignete Schutzkleidung tragen	<p>Rohstoffbasis: 2K Matting Agent Silikat-Mattierungsmittel, modifizierte Alkydharze, Lösemittel, Additive</p>																								
		<p>Zur Verwendung in:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Superthane 2K S80 Topcoat ▪ Superthane 2K S1050 Topcoat ▪ Superthane 2K S2000 Topcoat 																								
		<p>Ersatzmethode: 2K Matting Agent kann in der Farbtonrezeptur als (teilweise) Ersatz für den 2K Binder verwendet werden. Mischungsverhältnis nach Gewicht:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Halbglanz 40-60 GE</th> <th>Matt 10-20 GE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">S80</td> <td>2K Tinter</td> <td>40%</td> <td>40%</td> </tr> <tr> <td>S80 Binder</td> <td>20 - 30%</td> <td>0 - 15%</td> </tr> <tr> <td>2K Matting Agent</td> <td>30 - 40%</td> <td>45 - 60%</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">S1050 / S2000</td> <td>2K Tinter</td> <td>50%</td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>S1050 / S2000 Binder</td> <td>10 - 20%</td> <td>0 %</td> </tr> <tr> <td>2K Matting Agent</td> <td>30 - 40%</td> <td>50 - 75%^{*)}</td> </tr> </tbody> </table> <p>^{*)} Da S1050 und S2000 Decklack 50% Binder enthält, wird zusätzlich Binder zu mattieren von einigen Farbtonen benötigt.</p>			Halbglanz 40-60 GE	Matt 10-20 GE	S80	2K Tinter	40%	40%	S80 Binder	20 - 30%	0 - 15%	2K Matting Agent	30 - 40%	45 - 60%	S1050 / S2000	2K Tinter	50%	50%	S1050 / S2000 Binder	10 - 20%	0 %	2K Matting Agent	30 - 40%	50 - 75% ^{*)}
		Halbglanz 40-60 GE	Matt 10-20 GE																							
S80	2K Tinter	40%	40%																							
	S80 Binder	20 - 30%	0 - 15%																							
	2K Matting Agent	30 - 40%	45 - 60%																							
S1050 / S2000	2K Tinter	50%	50%																							
	S1050 / S2000 Binder	10 - 20%	0 %																							
	2K Matting Agent	30 - 40%	50 - 75% ^{*)}																							

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

		<p>Zusatzmethode: Ready Mix-Farbtöne können ebenso durch Zugabe von 2K Matting Agent nach Gewicht mattiert:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Halbglanz 40-60 GE</th> <th>Matt 10-20 GE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S80</td> <td>90 - 110%</td> <td>120 - 130%</td> </tr> <tr> <td>S1050 / S2000</td> <td>70 - 90%</td> <td>100 - 120%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Beachte: Zugabe von 2K Matting Agent kann den Farbton und die Deckkraft verändern.</p> <p>Die oben genannten Rezepturen werden mit dem entsprechenden Härter und Verdünnung gemischt, um die spritzfertige Mischung zu erhalten.</p> <p>Beachte: Der Glanzgrad hängt stark vom Farbton ab. Im Allgemeinen benötigen weiße 2K Farbtöne weniger 2K Matting Agent. Die Zugabe von Mattierungsmittel kann die Produkteigenschaften beeinflussen.</p>		Halbglanz 40-60 GE	Matt 10-20 GE	S80	90 - 110%	120 - 130%	S1050 / S2000	70 - 90%	100 - 120%
			Halbglanz 40-60 GE	Matt 10-20 GE							
		S80	90 - 110%	120 - 130%							
		S1050 / S2000	70 - 90%	100 - 120%							
		<p>Viskosität: Siehe jeweils Technisches Datenblatt der genannten Produkte</p>									
		<p>Verarbeitung: Siehe jeweils Technisches Datenblatt der genannten Produkte</p>									
		<p>Reinigung der Arbeitsgeräte: Konventioneller Guncleaner</p>									
<p>Verpackung: 3.75 L Gebinde</p>											
<p>Farbe: Transparent</p>											
<p>GESUNDHEITS- & SICHERHEITSDATEN bezüglich 2K Matting Agent:</p> <p>Nur für den fachmännischen Gebrauch. (Siehe Sicherheitsdatenblatt).</p> <p>Siehe Text auf dem Produktetikett.</p> <p>Der Anwender dieses Produktes ist verpflichtet, die lokalen Gesundheits- und Sicherheitsbestimmungen bezüglich Verarbeitung und Abfallbeseitigung einzuhalten.</p>											

Kennzeichnung nach GefStoffV. in ihrer jeweils gültigen Fassung, siehe Angaben auf dem Gebinde-Etikett.

Zur Arbeitssicherheit sind die Informationen der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie, „Verarbeiten von Beschichtungsstoffen (BGR 500 Teil 2; Kapitel 2.29)“ zu beachten.

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

Akzo Nobel Coatings GmbH Kruppstraße 30 D-70469 Stuttgart Tel: +49 (0)711 8951 - 0	Akzo Nobel Coatings GmbH Aubergstraße 7 A-5161 Elixhausen Tel: +43 (0)662 48989 - 250	Akzo Nobel Car Refinishes AG Adetswilerstrasse 4 CH-8344 Bäretswil Tel: +41 (0)44 931 44 44
<p>NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ:</p> <p>Wichtiger Hinweis: Es wurde bei den Informationen in diesem Datenblatt nicht beabsichtigt, dass sie in jedem Detail erschöpfend sind. Sie beruhen auf dem gegenwärtigen Stand unseres Wissens und auf den gegenwärtig gültigen Gesetzen: Jeder, der das Produkt für eine andere außer der im technischen Datenblatt angegebenen Verwendung einsetzt, ohne vorher eine schriftliche Bestätigung der Eignung des Produktes für diesen Zweck von uns erhalten zu haben, handelt auf eigene Gefahr. Es liegt immer in der Verantwortung des Anwenders, alle notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, damit die im Bereich des Anwenders gültigen Gesetze und Verordnungen erfüllt werden. Vor dem Einsatz muss das Materialdatenblatt und/oder das Technische Datenblatt (je nach Verfügbarkeit) für dieses Produkt gelesen werden. Jede Empfehlung oder Erklärung, die von uns über das Produkt gemacht wird (in diesem Datenblatt oder anderweitig), wird gemäß unseres aktuellen Wissensstand gegeben. Qualität oder Zustand des Untergrundes und weitere Faktoren können die Verwendung und Applikation des Produkts beeinflussen. Deshalb übernehmen wir keinerlei Haftung über die Leistung des Produkts bzw. für jeden Verlust oder Schaden, der sich aus der Verwendung des Produkts ergibt, es sei denn, wir haben ausdrücklich unser schriftliches Einverständnis gegeben. Alle gelieferten Produkte und erteilten technische Empfehlungen sind unseren Standardliefer- und Zahlungsbedingungen unterworfen. Fordern Sie eine Kopie dieses Dokuments an und überprüfen Sie es sorgfältig. Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen sind von Zeit zu Zeit entsprechend weiterer Erfahrung und gemäß unseren Richtlinien Änderung unterworfen. Es ist Aufgabe des Benutzers, vor der Verwendung des Produktes sicherzustellen, dass er die aktuellste Version dieses Datenblattes besitzt.</p> <p>In diesem Datenblatt erwähnte Markennamen sind Warenzeichen oder für AkzoNobel lizenziert.</p> <p>Zentrale: Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.masonct.com</p>		