



Automotive Aftermarket Division

3M™ 05096 Acryl Feinspachtel

Produktbeschreibung 3M™ Acryl Feinspachtel umfasst eine lufttrocknende Einkomponenten-Formel, die für die Reparatur von kleinen Oberflächenschäden, z.B. Kratzern, Nadeleinstichen und Steinschlägen vorgesehen ist. Aufgrund ihrer Arbeits- und Trocknungszeit ist sie für Reparaturen von kleinen Bereichen geeignet, für größere Bereiche (3M™ Super Red Putty 05099 verwenden).

Eigenschaften

- * Ein-Komponenten-Formel
- * Lufttrocknende Eigenschaften
- * Einfache Anwendung

Typische physikalische Eigenschaften Hinweis: Die folgenden technischen Informationen und Daten sind nur als repräsentativ oder typisch zu betrachten und sind nicht für Spezifizierungszwecke zu verwenden.

Behälter	430 ml (14,5 oz) Aluminiumtube
Trägermaterial	Talk, Acryl-Copolymer, Toluol, Xylol
Dichte	1438-1570 kg/m ³
Farbe	Grün
Flammpunkt	17,2°C

Verwendungszwecke Reparatur von kleinen Oberflächenmängeln vor dem Auftragen der Deckschicht. 3M™ Acryl Feinspachtel liefert die besten Ergebnisse, wenn er über der Grundierung oder Polyester-Füllmaterial aufgetragen wird. Er kann auch auf sauberen und geschliffenen lackierten Flächen aufgetragen werden.
Nur für professionelle Anwendungen. Nicht für den Verkauf im Einzelhandel vorgesehen.

Leistungseigenschaften Die lufttrocknende Formel trocknet schnell und kann in 25 Minuten geschliffen werden, wenn sie mit einer Stärke von 0,16 cm oder weniger bei Umgebungstemperaturbedingungen von 22°C aufgetragen wird.



3M™ Acryl Feinspachtel 05096

Anwendungshinweise	<ol style="list-style-type: none">1. Nicht auftragen, wenn die Umgebungstemperatur unter 13°C oder über 43°C liegt. In gut belüfteten Bereichen ohne Funkenbildung oder offene Flammen verwenden.2. Für beste Ergebnisse: Nur auf saubere, geschliffene und grundierte Oberflächen auftragen (Staubverunreinigungen mit Druckluft entfernen).3. Mit einem Kunststoff- oder Metallspachtel auftragen und die Spachtelmasse dabei fest auf die Oberflächenmängel drücken; die Auftragsstärke muss weiterhin 0,16 cm oder weniger betragen. Anstelle eines dicken Auftrags in dünnen Schichten auftragen.4. Vor dem Schleifen 15 Minuten bei 22°C trocknen lassen. (Nass oder trocken) mit 3M™-Schleifmitteln in der folgenden Sequenz P180, P220, P320 schleifen. Hinweis: Wie bei jeder Spachtelmasse sind bei hoher Feuchtigkeit, dickem Auftrag und niedrigen Temperaturen längere Trocknungszeiten erforderlich.5. Oberfläche vor der Grundierung oder der Deckschicht erneut reinigen (Empfehlung des Lackherstellers für Grundierung und Deckschicht befolgen).
Anwendungen	Kleine Oberflächenmängel auf fachgerecht vorbereiteten lackierten oder grundierten Flächen.
Lagerung und Handling	<p>HANDLING Bei der Anwendung dieses Produkts nicht essen, trinken oder rauchen. Betroffene Hautbereiche gründlich mit Seife und Wasser abwaschen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Behälter bei Nichtverwendung geschlossen halten. Beim Schneiden, Schmiegeln, Schleifen oder bei maschineller Bearbeitung entstandenen Staub nicht einatmen. Nur für industrielle oder professionelle Anwendungen. Augenkontakt mit Staub oder in der Luft befindlichen Partikeln vermeiden.</p> <p>LAGERUNG Produkthaltbarkeitsdauer 36 Monate ab Herstellungsdatum. Für optimale Haltbarkeitsdauer bei 22°C lagern.</p>



3M™ Acryl Feinspachtel 05096

Aufbewahrung

36 Monate ab Herstellungsdatum in der original verschlossenen Originalverpackung zwischen 5 °C und 25 °C. Für das Verfallsdatum beziehen Sie sich auf das Produktlabel.

Sicherheit

Lesen Sie vor der Verwendung die vollständige Anleitung und das Sicherheitsdatenblatt.

WICHTIG: Dieses Produkt enthält Gefahrstoffe. Es sollte daher ausschließlich mit einer geeigneten persönlichen Schutzausrüstung verwendet werden. Auf dem Etikett und im Sicherheitsdatenblatt finden Sie die vollständigen Handhabungsanweisungen sowie Informationen zum persönlichen Schutz. Sie sind über Ihren Fachhändler erhältlich. Der Lieferant übernimmt keine Haftung, falls der Anwender nicht die empfohlene persönliche Schutzausrüstung trägt.

Dieses Produkt ist AUSSCHLIESSLICH FÜR DIE PROFESSIONELLE INDUSTRIELLE VERWENDUNG VORGESEHEN.

Wichtige Hinweise

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar und beschreiben das Produkt nur im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt richten sich nach den jeweiligen vertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

Zusätzliche Produkt- und Sicherheitsinformationen



3M Deutschland GmbH Autoreparatur-Systeme

Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Tel.: 0 21 31 / 14-20 20
Fax: 0 21 31 / 14-32 00
E-Mail: Autoreparatur@3M.com
www.3M.de/autoreparatur

3M Österreich GmbH Autoreparatur-Systeme

Kranichberggasse 4
1120 Wien
Tel.: 01 / 86 686-474
Fax: 01 / 86 686-229
E-Mail: autoreparatur-at@mmm.com
www.3M-autoreparatur.at

3M Schweiz GmbH Autoreparatur-Systeme

Eggstrasse 93
8803 Rüschlikon
Tel.: 044 / 724 91 42
Fax: 044 / 724 94 40
E-Mail: 3M-Auto.ch@mmm.com
www.3M-autoinfo.ch