



## Plastic Filler



UPDATED: 20.05.2015

Kent Plastic Filler ist eine Zwei-Komponenten-Spachtelmasse mit hohen Fülleigenschaften. Das Produkt fällt nicht in sich zusammen und haftet ausgezeichnet auf einer Vielzahl von Untergründen, wurde aber speziell für die Anwendung auf Kunststoffen entwickelt.

Artikelnummer:

34761 14 – KPF - Plastic Filler, 1000g (980g Füller + 20g Härter)

### Eigenschaften

- Gleichmäßige, fein-cremige Konsistenz
- Hohe Fülleigenschaften – kein Einfallen
- Schnell härtend
- Hervorragend zu schleifen
- Gute Haftung auf Kunststoff und Metall
- Beständig gegen Kraftstoff, Wasser, Mineralöle und Lösungsmittel

### Vorteile

- Saubere, wirtschaftliche Anwendung
- Auffüllen von großflächigen Bereichen in einem Arbeitsgang
- Spart Zeit – schnellerer Werkstatt-Durchlauf
- Feines, glattes Finish
- Löst sich an der Reparaturstelle nicht vom Untergrund ab
- Ausgezeichnete Haltbarkeit nach Aushärtung

### Anwendung

KENT Plastic Filler wird hauptsächlich verwendet in professionellen Karosserie-Werkstätten und in der kommerziellen Fahrzeugbau- und -entwicklungsindustrie zum Beheben von Beulen, Kratzern und Dellen an Automobil-Kunststoffen, wie z.B. Stoßfängern, Grills oder Spiegelgehäusen. Ebenso gewährleistet es ein exzellentes Finish bei Kunststoffreparaturen. Geeignet für Füllschichten von 5 bis 10 mm Dicke (abhängig von der Größe der Fläche).

### Gebrauchsanweisung

1. Die Oberfläche gründlich mit Kent Plastic Prep (KPP) reinigen und sicherstellen, dass alle anderen Beschichtungen entfernt worden sind.
2. Geben Sie 1 bis 4 g (1 - 4%) des roten Härter zu 100 g der hellgrau-beigen Spachtelmasse (4 bis 5 cm der Paste aus der Tube entsprechen 1 g) auf eine Mischplatte.
3. Beide Komponenten gründlich mit einem Spachtel vermischen (Achterfigur), bis ein einheitlicher Pinkton erreicht ist. Je nach Umgebungstemperatur kann die Mixtur innerhalb von 2 bis 6 Minuten verarbeitet werden
4. Die Mixtur auf die Oberfläche aufspachteln.
5. Nach 15 bis 30 Min. (abhängig von der Umgebungstemperatur) kann die gehärtete Spachtelmasse geschliffen werden.
6. Kann mit allen führenden Autolacken überlackiert werden.

### Zusatzhinweise

- Verwenden Sie PVC- oder Latexhandschuhe, um Ihre Hände zu schützen.
- Bringen Sie Kent Plastic Filler unmittelbar nach Vorbehandlung der Oberfläche auf, um beste Haftungsergebnisse zu sichern.
- Bei mehr als 4% Härteranteil wird die Haftung reduziert und die Oberflächentrocknung verringert. Zuviel Härter kann Lackmarkierungen verursachen, da das überschüssige Peroxid im Härter den Lack verfärbt.
- Bei weniger als 1% Härteranteil wird die Trocknungszeit erheblich verlängert und es könnte sein, dass keine vollständige Aushärtung erfolgt.
- Beim Auftragen von dicken Schichten benutzen Sie so wenig Härter wie möglich (jedoch mehr als 1% Härteranteil), um die Gefahr von Lackmarkierungen zu reduzieren.
- Ist die Spachtelmasse einmal ausgehärtet, kann sie nicht mehr mit Lösungsmitteln entfernt werden. Das Produkt muss dann mechanisch mit Schleifpapier oder einer Schleifmaschine entfernt werden.

DS63

Hinweise und Tipps



Certificate No. 1427  
ISO 9001:2008



## Plastic Filler



### Technische Daten

Bestell-Nr.:	34761 14	<b>Spachtelmasse</b>	
Bezeichnung:	Plastic Filler	Farbe:	hellgrau-beige
Verpackung/Inhalt:	Enthält 1 Dose Spachtelmasse 980g + 1 Tube Härter 20g	Geruch:	typischer Polyester-Geruch
Konsistenz:	pastös	Dichte bei 20°C:	1,82g/cm <sup>3</sup>
Lagerfähigkeit:	12 Monate	VOC:	244g/ml
Lagercode:	KPF	Temperaturbereich:	-20°C bis +100°C
Zolltarifcode:	32141090	<b>Härter</b>	
MSDS:	Ja	Farbe:	rot
		Geruch:	typischer Peroxid-Geruch
		Dichte bei 20°C:	1,160g/cm <sup>3</sup>

**VOC-Werte** Spachtelmasse 2004/42/II(b)(250)244

**Weitere Produkte** Schleifmittel, Acrysol, Plastic Repair System (PRS), Quickfill (QFL), Scuff Repair Kit (SCF), Spachtelmassen, Plastic Prep, Mixing Pallet, Spray Guide

**Marktsegmente** Hauptsächlich Zweitens

### Gesundheits- & Sicherheitshinweise

#### Komponente A (HÄRTER)

R7 Kann Brand verursachen.  
R36 Reizt die Augen.  
R43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.  
R50 Sehr giftig für Wasserorganismen.  
S3/7 Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen Ort aufbewahren.  
S14 Von Reduktionsmitteln, Schwermetallverbindungen, Säuren und Alkalien fernhalten.  
S24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
S29/56 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.  
S36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.  
S46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.  
S50 Nicht mit Peroxidbeschleunigern oder Reduktionsmitteln mischen.



Reizend



Brandfördernd



Umweltgefährlich

#### Komponente B (SPACHELMASS)

R10 Entzündlich  
R52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.  
S24 Berührung mit der Haut vermeiden.  
S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
S29/56 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.  
S46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.  
S51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

KENT empfiehlt Ihnen, vor der Verwendung unserer Produkte die auf der Verpackung aufgedruckten Hinweise hinsichtlich der erforderlichen Schutzausrüstung zu befolgen. Diese Hinweise sind zu Ihrem Schutz gedacht. KENT bietet Ihnen hierfür eine Reihe verschiedener Schutzausrüstungen wie z.B. Schutzkleidung, Schutzbrillen, Schutzmasken und Atemschutzgeräte an, welche den jeweiligen aktuellen europäischen Vorschriften entsprechen. Bei weiteren Fragen können Sie sich jederzeit telefonisch mit uns unter der Nummer 02154 / 9567 - 0 in Verbindung setzen.

#### Allgemeine Geschäftsbedingungen

Ohne vorherige Genehmigung durch die KENT Deutschland GmbH darf kein Teil dieser Veröffentlichung, unter Verwendung elektronischer Systeme, manuell oder als Fotokopien, vervielfältigt, verarbeitet, verbreitet oder gespeichert werden. Dieses Datenblatt und sein Inhalt (die „Informationen“) sind Eigentum der KENT Deutschland GmbH oder sind für die KENT Deutschland GmbH lizenziert. Es wird keine Lizenz vergeben, die Informationen sind ausschließlich zu Informationszwecken in Zusammenhang mit dem entsprechenden Produkt bestimmt. Das geistige Urheberrecht verbleibt bei der KENT Deutschland GmbH. Die enthaltenen Informationen können sich ohne Ankündigung ändern und ersetzen dann alle vorher zur Verfügung gestellten Datenblätter.

Der Konzern übernimmt keine Gewähr für die Korrektheit, Vollständigkeit und haftet nicht für Schäden materieller oder ideeller Art, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden. Der Nutzer muss die Anwendbarkeit der Informationen und der Produkte für seine Zwecke selbst beurteilen. Er darf nicht aufgrund von enthaltenen oder ausgelassenen Informationen auf eine Tauglichkeit schließen. Eine Haftung für Verluste oder Schäden, die aus einer falschen Annahme bezüglich der Informationen bzw. deren Verwendung resultieren, wird ausgeschlossen (einschließlich der Haftung aufgrund von Fahrlässigkeit bzw. Fällen, in denen der Konzern um die Möglichkeit eventuell auftretender Schäden wusste).

Die Haftung des Konzerns im Todesfall bzw. bei Verletzungen aufgrund von Fahrlässigkeit bleibt unberührt. KENT ist eine Handelsmarke der KENT Deutschland GmbH.

Eingetragener Gesellschaftssitz:  
Am Nordkanal 8, 47877 Willich, Deutschland  
Sitz der Gesellschaft: Willich  
Registergericht: AG Krefeld HRB 3382  
Ust-Id.-Nr.: DE 119 104 248  
KENT ist eingetragene Handelsmarke.  
Alle Rechte vorbehalten.

**KENT:** Am Nordkanal 8, 47877 Willich, Kundendienst-Team: 02154 / 9567 - 0 Fax: 02154 / 6478  
Fax-Eilbestellungen: 0800 / 188 5140 operationsgermany@kenteurope.com www.kenteurope.com  
© KENT Europa.

DS63