

Faxantwort

Gültig im Aktionszeitraum: 15.02. – 31.03.2014



presto Universalspachtel im Retro-Design - Für Reparaturen aller Art in Ihrer Werkstatt!

Pro Karton presto Universalspachtel im Retro-Design bekommen Sie im Rahmen dieser Aktion 1 Sprühdose **ColorMatic 1K Dickschichtfüller grau 400ml** gratis!

Bitte bestellen Sie dieses Produkt bei dem Großhändler Ihres Vertrauens.

Tragen Sie hierzu bitte einfach Ihre gewünschte Menge an Kartons in die Tabelle ein und faxen Sie diese Seite an Ihren Großhändler.



Anzahl Kartons	Art.-Nr.	Bezeichnung	Gebinde	VPE	Bruttopreis
	386824	presto Universalspachtel im Retro-Design	1000g	6	11,90 €
	386831	presto Universalspachtel im Retro-Design	2000g	4	17,90 €
Gesamtanzahl Kartons presto Universalspachtel im Retro-Design					

Datum

Unterschrift

Firmenstempel

Seitz+Kerler GmbH
& Co.KG



Friedenstr. 5 – 8 · D-97816 Lohr a. Main
Tel. 0 93 52 / 87 87 - 0 · Fax 0 93 52 / 87 87 - 11
Internet: www.seilo.de · E-mail: info@seilo.de

Werkstattaktion

Gültig im Aktionszeitraum: 15.02. – 31.03.2014



presto Universalspachtel im Retro-Design -

Für Reparaturen aller Art in Ihrer Werkstatt!

Qualität seit über 60 Jahren!



Werkstattaktion 2014

Gültig im Aktionszeitraum: 15.02. – 31.03.2014

presto Universalspachtel im Retro-Design

ist hervorragend geeignet zum Füllen von Löchern und Unebenheiten sowie zum Überspachteln vorbehandelter Flächen bei der Reparatur von Karosserieteilen.

Gebindegrößen:

1000g / 2000g inkl. Härter

- Einfache Verarbeitung
- Hohe Elastizität
- Gute Haftung
- Leichte Schleifbarkeit
- Sehr gutes Standvermögen an senkrechten Flächen



Pro Karton presto Universalspachtel im Retro-Design erhalten Sie 1 Sprühdose ColorMatic 1K Dickschichtfüller grau 400ml im Wert von 15,50€ brutto gratis!

ColorMatic 1K Dickschichtfüller 400ml

ist ein 1-Komponenten Acryl-Füller mit bestmöglichen Füll-eigenschaften und hoher Deckkraft. Dieser Füller ist optimal geeignet zur Verwendung in Verbindung mit dem presto Universalspachtel.

- Sehr gute Haftung auf Stahl, Aluminium und auf vielen Kunststoffen
- Geeignet für Naß- und Trockenschliff
- Einfache, zeitsparende Verarbeitung
- Schnelle Trocknung

