

# Bestellschein

Tel: 07363-95 44 60  
 Fax: 07363-95 44 625  
 www.dach-dichtstoffe.de



**Rechnungsanschrift** (Druckschrift)

Name \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Bezahlung per  Vorkasse oder  Nachnahme

**Lieferanschrift** (falls abweichend von Rechnungsanschrift)

Name \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

**Bezahlung per Vorkasse! Nach Bestelleingang erhalten Sie von uns eine Vorkasserechnung.** Bitte überweisen Sie anschließend den Rechnungsbetrag auf unser Konto mit Angabe Ihrer Kunden-Nr. Nach Zahlungseingang wird die bestellte Ware innerhalb 14 Tagen an Sie versendet. Die Versandkosten betragen 8,95 EUR je angefangene 29kg. Nachnahmekosten zusätzlich 4,95 EUR. Bei Selbstabholung entfallen die Versandkosten komplett. Preise inkl. MwSt.  
 Vertrag und AGB kommen erst durch die Bezahlung zustande. Diese erhalten Sie mit Ihrer Vorkasserechnung oder im Internet. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

	Artikel-Nr.	Menge/Größe	Bestellmenge	Einzelpreis	Gesamtpreis
<p><b>Alfa FlachdachDICHT 801</b>                      Die gebrauchsfertige Flachdachbeschichtung kann direkt aus dem Beutel verarbeitet werden. Sofort wasserundurchlässig und dauerhaft bauelastisch, hohe UV-Beständigkeit.                      Verbrauch: ca. 2,3 kg pro m<sup>2</sup></p>	801 0700	7 kg	.....	<b>69,65</b> 9,95 €/kg	.....
	801 1400	14 kg	.....	<b>125,30</b> 8,95 €/kg	.....
<p><b>Alfa DachanschlussDICHT 802</b>                      Die gebrauchsfertige Beschichtung für vertikale Flächen und Satteldächer ab einer Neigung von 4° kann direkt aus dem Beutel verarbeitet werden. Sofort wasserundurchlässig und dauerhaft bauelastisch, hohe UV-Beständigkeit.</p>	802 0700	7 kg	.....	<b>81,76</b> 11,68 €/kg	.....
	802 1400	14 kg	.....	<b>149,52</b> 10,68 €/kg	.....
<p><b>Alfa Beschichtungswalze</b>                      Spezialwalze zum großflächigen Auftragen von Alfa Beschichtungsmassen auf horizontalen oder vertikalen Flächen.</p>	860 0018	18 cm	.....	<b>7,98</b>	.....
	860 0025	25 cm	.....	<b>9,85</b>	.....
	860 0045	45 cm	.....	<b>14,95</b>	.....
<p><b>Alfa Walzenbügel (8 mm)</b>                      Passend für die entsprechenden Alfa Beschichtungswalzen.</p>	861 0018	18 cm	.....	<b>1,95</b>	.....
	861 0025	25 cm	.....	<b>1,95</b>	.....
<p><b>Alfa Profi-Walzenbügel extra breit (8mm)</b>                      Verstellbarer Profi-Walzenbügel (27 bis 45cm). Optimal für großflächige Beschichtungsarbeiten. Extra stabile Ausführung.</p>	861 0045	45 cm	.....	<b>14,95</b>	.....
<p><b>Alfa Beschichtungsroller</b>                      Ideal für Anschlussstellen und kleine Flächen.</p>	862 0010	10 cm	.....	<b>4,95</b>	.....
<p><b>Alfa Rollerbügel (6mm)</b>                      Passend für den Alfa Beschichtungsroller.</p>	863 0010	10 cm	.....	<b>1,89</b>	.....
<p><b>Alfa Beschichtungstreicher</b>                      Zum Auftragen von Alfa Beschichtungen im Rand-, Eckbereich und Anschlussstellen.</p>	870 0010	10x3 cm	.....	<b>5,95</b>	.....
<p><b>Alfa Profi-Gummihandschuhe (strapazierfähig)</b>                      Universelles 3er Set, bestehend aus je einem Paar Gummihandschuhen in M, L und XL.</p>	890 MLXL	M/L/XL	.....	<b>5,79</b>	.....
<p><b>Alfa Beschichtungsset:</b>                      3 x Alfa Beschichtungswalze (18cm)                      1 x Walzenbügel (für 18cm Walze)                      3 x Beschichtungsroller (10cm)                      1 x Rollerbügel (für 10cm Roller)                      3 x Beschichtungstreicher (10 x 3cm)                      2 x Set Profi-Gummihandschuhe</p>	899 0000		.....	<del>72,06</del> <b>49,95</b>	.....
				<b>Gesamtpreis</b>	
				.....	

**Preistipp: Im Set über 30% sparen!**  
 (gegenüber Einzelpreisen)

Rückantwort an:



Tel: 07363-95 44 60

Fax: 07363-95 44 625

[www.dach-dichtstoffe.de](http://www.dach-dichtstoffe.de)

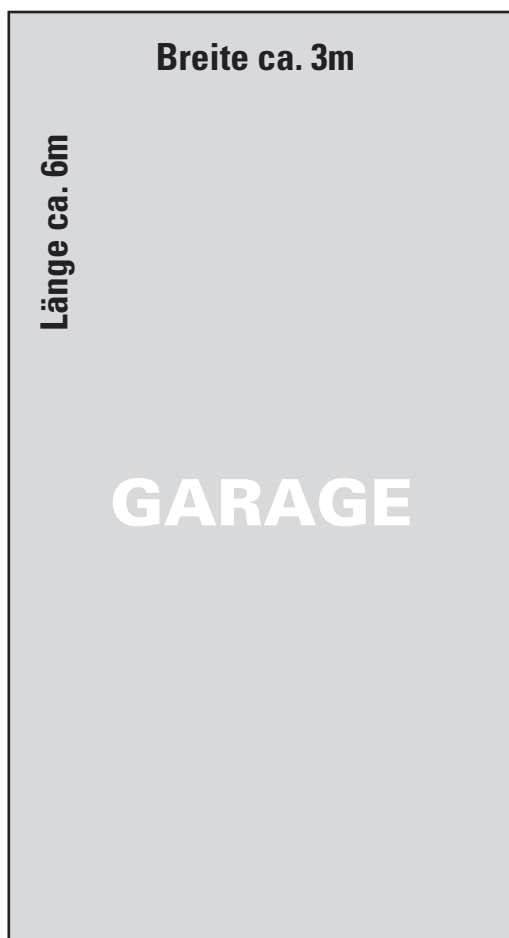
**Alfa GmbH**

Dichtstofftechnik

Dr.-Rudolf-Schieber-Str. 11-15

73463 Westhausen

## Beispiel: Mengenermittlung anhand eines Garagendaches mit einer erhöhten Umrandung von 30 cm



### 1. Bedarfsmenge Alfa FlachdachDICHT 801

Flächenberechnung (Länge x Breite):

$$6\text{m} \times 3\text{m} = 18\text{m}^2$$

Mengenermittlung (Fläche x Verbrauch pro m<sup>2</sup>):

$$18\text{m}^2 \times 2,3\text{kg/m}^2 = 41,4\text{kg}$$

Mindestverpackungseinheit = 7kg Gebinde

Dividieren Sie Ihren errechneten Verbrauch durch 7

$$41,4\text{kg} : 7\text{kg} = 5,91 \text{ (immer auf ganze Zahl aufrunden)}$$

Ergebnis:

Sie benötigen 6 Gebinde **Alfa FlachdachDICHT 8010700** à 7 kg

oder 3 Gebinde **Alfa FlachdachDICHT 8011400** à 14kg

### 2. Bedarfsmenge Alfa DachanschlussDICHT 802

Üblicherweise hat ein Garagendach eine erhöhte Abschlusskante.

Hierfür benötigen Sie **Alfa DachanschlussDICHT 802**.

Flächenberechnung (Gesamtkantenlängen x Umrandungshöhe):

$$6\text{m} + 3\text{m} + 6\text{m} + 3\text{m} = 18\text{m} \text{ Gesamtkantenlänge}$$

$$18\text{m} \times 0,30\text{m} \text{ (Umrandungshöhe)} = 5,4 \text{ m}^2$$

Mengenermittlung (Fläche x Verbrauch pro m<sup>2</sup>):

$$5,4\text{m}^2 \times 2,3\text{kg/m}^2 = 12,42\text{kg}$$

Mindestverpackungseinheit = 7kg Gebinde

Dividieren Sie Ihren errechneten Verbrauch durch 7

$$12,42\text{kg} : 7\text{kg} = 1,77 \text{ (immer auf ganze Zahl aufrunden)}$$

Ergebnis:

Sie benötigen 2 Gebinde **Alfa DachanschlussDICHT 8020700** à 7 kg

oder 1 Gebinde **Alfa DachanschlussDICHT 8021400** à 14kg

Restmengen von **Alfa DachanschlussDICHT 802** können jederzeit auf der Dachfläche verwendet werden.

### 3. Werkzeugbedarf

Die Reinigung des Werkzeuges ist nur sehr schwer möglich. Idealerweise bestellen Sie für jeden Arbeitsgang (Schichtauftrag) separat das Werkzeug. Bitte beachten Sie: Möchten Sie während eines Arbeitsgangs eine längere Pause einlegen, so ist nach der Pause ein neues Werkzeug zu empfehlen.

**Tipp:** Mit dem Alfa Beschichtungsset sind Sie bestens ausgerüstet.