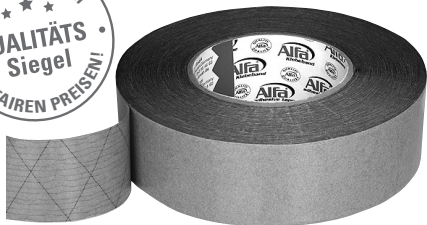


Alfa

Verarbeitungsanleitung AlfaTac 223



- ✓ Für Kesselsockelleisten
- ✓ Hohe Anfangs-/Dauerklebkraft
- ✓ Schnelle und sichere Montage
- ✓ Hohe Weichmacherbeständigkeit
- ✓ Hohe Alterungsbeständigkeit
- ✓ Frei von Lösemittel

Produkteigenschaften:

- Frei von Wohngiften
- Frei von Lösemittel, Chlor
- Frei von Formaldehyd
- Hohe Weichmacherbeständigkeit
- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Klebstoffauftrag 230 g/m²

Geeignete Sockelleisten:

- Synthetischer Doppelrücken (SDR)
 - Vliesrücken • Latex-Schaumrücken
- Nicht geeignet für Hartkernsockelleisten, Nadelvlies, Kugeln und PVC. Hierfür bitte **Alfa PowerTac 245** verwenden.

Geeignete Untergründe:

- Mauerwerk
- Beton
- Metall
- Farbanstrich
- Putz (bis 1,5mm Struktur)
- Gips (grundiert)
- Keramik
- Tapeten
- Holz
- Kunststoff

Bei Putz bis 3mm Struktur bitte **Alfa PowerTac 245** verwenden.

AlfaTac 223 wurde speziell für dauerhafte und sichere Verklebung von Kesselsockelleisten auf allen üblichen Wandflächen entwickelt. Es besitzt eine gute Weichmacher- und Alterungsbeständigkeit und versprödet nicht.

AlfaTac 223 ist frei von Wohngiften, wie Lösemittel, Chlor und Formaldehyd.

AlfaTac 223 wird direkt auf die Sockelleiste aufgetragen. Es ist auf einen ausreichenden Anpressdruck zu achten. Das Ketteln sollte bis zur Hälfte von **AlfaTac 223** überdeckt sein. Verwenden Sie **AlfaTac 223** in einer Breite, so dass mindestens 80% der Sockelleistenhöhe bedeckt ist. Das Aufbringen von **AlfaTac 223** auf die Sockelleiste kann auf der Baustelle oder bereits Tage zuvor in der Werkstatt erfolgen. Kesselsockelleisten vor Ort genügend aklimatisieren lassen!

Bei der Montage an die Wand wird das Abdeckpapier abgezogen und die Sockelleiste kräftig an die Wand angerieben. Durch den kräftigen Anreibevorgang erhöht sich die Haftung. An den Ecken und Endstücken sind zusätzlich ca. 25cm **Alfa-Tac 223** an die Wand zu kleben. Mit zunehmender Verklebungsdauer erhöht sich die Endfestigkeit.

In Ausnahmefällen kann eine zusätzliche mechanische Sicherung notwendig sein (z.B. Stahlstifte). Bei rauen Untergründen bzw. rauen Belagsrücken empfehlen wir **Alfa PowerTac 245**. Der Untergrund muss staub-, fettfrei und trocken sein (ggf. ist zu grundieren). Untergrund und Sockelleisten sind generell vom Verarbeiter auf ihre Haftfähigkeit zu prüfen. Eventuell sind

Trennmittel (wie z.B. Silikon) zu entfernen. Die Verlegetemperatur sollte mind. 10°C betragen (Untergrund und Montageband).

Achtung: Manche Dispersions- und Kunststoffputze, Farben, Lacke und Tapeten enthalten klebstoffabweisende Zusätze! Bei Belägen, welche einer Maßveränderung unterliegen (z.B. Schrumpfungen) sind die Endstücke mechanisch, bzw. durch Neoprene-Kleber zu sichern.

Aufgrund unterschiedlicher Materialien, Untergründe sowie äußerer Einflüsse sind vom Verarbeiter stets Eigenversuche vor Ort durchzuführen.

Lagerfähigkeit: Im Originalkarton 12 Monate. Vor Frost schützen.

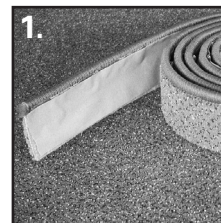
Verpackungseinheiten: AlfaTac 223

Artikel-Nr.	Breite x Länge	Ro/Pack	Ro/Karton
223 5030	30mm x 50m	10	40
223 5040	40mm x 50m	7	28
223 5050	50mm x 50m	6	36
223 5070	70mm x 50m	4	24

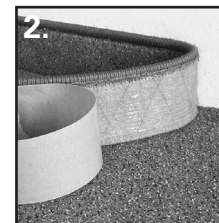
BESTELL-HOTLINE: Tel: 07363-95 44 60
www.alfa-direkt.de • kontakt@alfa-direkt.de

Alfa GmbH
Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15 • 73463 Westhausen/Germany
Tel: +49 (0)7363-95 44 60 • Fax: +49 (0)7363-95 44 625

Anbringen von Kesselsockelleisten



1. **AlfaTac 223** auf den Rücken der Kesselsockelleiste auf-tragen (gut andrücken). Dies kann schon Tage vorher in der Werkstatt oder direkt vor Ort vorbereitet werden.



2. Silikonpapier von **AlfaTac 223** abziehen und Sockelleiste kräftig anreiben. Evtl. mit Gummihammer nachklopfen (verstärkt Klebkraft).

Gewährleistung

Wir gewährleisten die Qualität unserer Produkte im Rahmen unserer AGB.

Aufgrund unterschiedlicher Materialien, Untergründe sowie äußerer Einflüsse sind vom Verarbeiter stets Eigenversuche vor Ort durchzuführen.

Die Gewährleistung ist ausgeschlossen, wenn ...
... eine der Anleitung abweichende Verarbeitung oder Nutzung vorliegt. ... chemische oder mechanische Einflüsse auf das Produkt einwirken. ... bei den verklebten Materialien eine Lagentrennung auftritt. ... nicht nach den allgemeinen Regeln des Fachs gearbeitet wird.

Diese Angaben beruhen auf dem derzeitigen Stand unserer Erfahrungen. Mit dem Erscheinen dieser Produktinformation verlieren alle vorausgegangenen Produktinformationen ihre Gültigkeit. Änderungen und Ergänzungen durch neue Erkenntnisse und Entwicklungen können jederzeit ohne Vorankündigung erfolgen.

Nachbestell-Fax: 07363-95 44 625

Kunden-Nr. (falls vorhanden) _____

Firma _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Tel. _____ Bitte um Rückruf

Hiermit bestelle ich folgende Produkte zum aktuellen günstigen Direkt-Preis bei Alfa.

Alfa GmbH, Klebebänder
Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15
73463 Westhausen/Germany
Tel: +49 (0)7363-95 44 60
Fax: +49 (0)7363-95 44 625
www.alfa-direkt.de

Artikel-Nr.	Anzahl Pack/Karton	Artikelbezeichnung	Größe
223 5030	<input type="text"/>	Alfa Tac Sockelleistenband	30mm x 50m
223 5040	<input type="text"/>	Alfa Tac Sockelleistenband	40mm x 50m
223 5050	<input type="text"/>	Alfa Tac Sockelleistenband	50mm x 50m
223 5070	<input type="text"/>	Alfa Tac Sockelleistenband	70mm x 50m

Ansprechpartner _____ Datum, Unterschrift _____