Verarbeitungsanleitung AlfaTac 223



- **✓** Für Kettelsockelleisten
- ✓ 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, Kugelgarn und PVC. Hierfür bitte Alfa PowerTac 245 verwenden.

Geeignete Untergründe:

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

Kunststoff

- Farbanstrich
- Tapeten

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

AlfaTac 223 wurde speziell für dauerhafte und sichere Verklebung von Kettelsockelleisten 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 Formaldehvd.

AlfaTac 223 wird direkt auf die Sockelleiste aufgetragen. Es ist auf einen ausreichenden Anpressdruck zu achten. Das Kettelgarn 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. Kettelsockelleisten 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 emnfehlen wir Alfo Bewester 2007 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

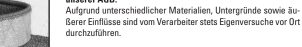
BESTELL-HOTLINE: Tel: 07363-95 44 60 www.alfa-direkt.de • kontakt@alfa-direkt.de

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 Kettelsockelleisten

Wir gewährleisten die Qualität unserer Produkte im Rahmen

Gewährleistung



Die Gewährleistung ist ausgeschlossen, wenn ...

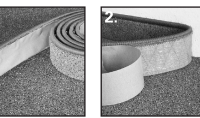
... eine der Anleitung abweichende Verarbeitung oder Nutzung vorliegt, ... chemische oder mechanische Einflüsse auf das Produkt einwirken. ... bei den verklebten Materialien eine Lagentrennung auftritt. ... nicht nach den allgemeinen Regeln des Fachs gearbeitet wird.

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.

Hiermit bestelle ich folgende

Nirekt-Preis hei Δlfa

Produkte zum aktuellen günstigen



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

Kunden-Nr.

(falls vorhanden)

Gummihammer nachklopfen (verstärkt Klebkraft).

Silikonpapier von AlfaTac 223

abziehen und Sockelleiste

kräftig anreiben. Evtl. mit

Nachbestell-Fax: 07363-95 44 625

Firma		Alfa Gr	nbH, Klebebänder
Straße			olf-Schieber-Str. 11-15 Vesthausen/Germany
PLZ/Ort		Tel: +4 Fax: +4	9 (0)7363-95 44 60 9 (0)7363-95 44 625
「el		Bitte um Rückruf	lfa-direkt.de
Bemerkung			
Artikel-Nr.	Anzahl Pack Karton	Artikelbezeichnung	Größe
223 5030		AlfaTac Sockelleistenba	nd 30mm x 50m
223 5040		AlfaTac Sockelleistenba	nd 40mm x 50m
223 5050		AlfaTac Sockelleistenba	nd 50mm x 50m
223 5070		AlfaTac Sockelleistenba	nd 70mm x 50m
Ansprechpartner	-	Datum, Unterschrift	