



# Verarbeitungsanleitung

## 549 Alfa FULTRA-Trio PREMIUM

RAL-konformes Multifunktionsband mit feuchteregulierenden Membranen



- ✓ Keine Verwechslungsgefahr von Innen- und Außenseite
- ✓ Bessere Feuchteregulierung durch Funktionsmembranen
- ✓ Geld sparen durch ca. 80% Zeitersparnis
- ✓ Schlagregendicht  $\geq 1.050$  Pa
- ✓ Baustoffklasse B2 nach DIN 4102
- ✓ Beanspruchungsgruppe BG2 nach DIN 18542
- ✓ Luftdicht BGR nach DIN 18542
- ✓ Sehr gute Schalldämmung von 58 dB
- ✓ UV- und witterungsbeständig
- ✓ Qualitätsprüfung durch BBS, IFT-Rosenheim und MPA

Außen Innen

### Anwendung

- Für RAL-konformes, rationelles Abdichten von Fenstern und Türen ohne Fensteranschlussbänder
- Ideale Regulierung der Dampfdiffusion durch integrierte Funktionsmembran

- Einbauseite ist egal, somit keine Verwechslung von Innen- und Außenseite
- Bauteilbewegungen werden längerfristig aufgenommen und somit Risse in der Fensterfuge verhindert

Das **549 Alfa FULTRA-Trio PREMIUM** ist ein vorkomprimiertes sowie imprägniertes Multifunktionsband zum Abdichten aller 3 Ebenen (Innenseite, Dämmebene, Außenseite) von Anschlussfugen an Türen und Fenstern.

### Vorbereitung/Produkteigenschaften:

- Testen Sie die Verträglichkeit des Multifunktionsbandes mit den angrenzenden Materialien
- Wählen Sie die Banddimensionen entsprechend der max. Fugenbreite unter Berücksichtigung der temperaturbedingten Längenveränderung, der Fugentoleranz und evtl. Bauteilbewegung. Bei engen Fugen hilft ein anfeuchten des Bandes
- Aufgeverhalten ist abhängig von der Verarbeitungstemperatur sowie dem Alter des Bandes. Daher sollte das Bauteil möglichst zügig eingesetzt und ausgerichtet werden (z.B. mit Luftkissen). Vorsichtiges Erwärmen mit einer Heißluftpistole (Schwenkbewegung) beschleunigt die Ausdehnung.
- Überkomprimiertes Anfangs- und Endstück um jeweils 2 cm kürzen

### Verarbeitung:

1. Untergrund muss eben sowie frei von Verunreinigungen sein. Fugenflanken sollten weitgehend parallel

verlaufen. Vorgaben für Fugenbreite dürfen weder über noch unterschritten werden (Unebenheiten beachten).

2. Trennpapier von Klebeseite ca. 20 cm entfernen und das Band mit Überstand auf die Oberkante des Blendrahmens kleben. Kleben Sie nun am seitlichen Blendrahmen an der unteren Ecke beginnend das Band an. Drücken Sie das Band am oberen Blendrahmen gegen das waagrecht verklebte Band und lassen Sie auf jeder Seite das Band in der Länge der maximalen Fugenbreite überstehen. Dies gilt auch für die Unterseite des Blendrahmens. Ggf. Stoßfugen/ Ausbrüche mit Folienkleber ausfüllen.

Das **549 Alfa FULTRA-Trio PREMIUM** darf nicht wie bei anderen Produkten in einem Stück um den Blendrahmen verklebt werden. Durch aneinanderstoßen, bzw. stauen können die einzelnen Bandlängen am Blendrahmen verlängert werden. Sollten Sie das Multifunktionsband stückeln, legen Sie die Bandenden mit leichten Druck gegeneinander. Band nicht anschrägen und keinesfalls überlappend verkleben. Bei zu unterschiedlichen Fugenbreiten verwenden Sie verschiedene Banddimensionen. Dabei Bandenden stumpf stoßen und keinesfalls überlappen lassen.

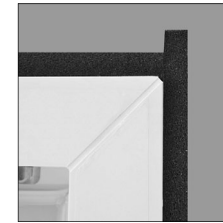
Bei Temperaturen über 20 °C sollte das Band auf der Baustelle gekühlt werden. Tipp: Bei niedrigeren Temperaturen Band vorwärmen.

Die vollständige Rückstellung des Multifunktionsbands kann bis zu 48 Stunden nach Einbau dauern. Niedrige Temperaturen können diese Zeit verlängern. Daher Dichtigkeit erst nach ca. 4 Wochen nach der Montage überprüfbar.

**Verarbeitungstemperatur:** +5°C bis +35°C (optimal bei 20°C).

**Lagerung:** Kühl und trocken im Originalgebinde bei +5 bis +25 °C.

| Bandbreite | Fensterbautiefe |
|------------|-----------------|
| 56 mm      | 60 mm           |
| 64 mm      | 70 mm           |
| 74 mm      | 80 mm           |



### Eckausbildung

Legen Sie niemals 549 Alfa Fultra-Trio PREMIUM um Ecken, sondern lassen Sie auf jeder Seite das Band in der Länge der maximalen Fugenbreite überstehen. So verhindern Sie undichte Fugen.



### 1 Produkt für alle 3 Ebenen

Innen luftdicht, außen wind- und schlagregendicht und in der Mitte schall- und wärmedämmend.

## Gewährleistung

**Wir gewährleisten die Qualität unserer Produkte im Rahmen unserer AGB.**

**Alfa gibt 10 Jahre Gewährleistung auf die technisch zugesicherten Eigenschaften.**

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.  
... weichmacherhaltige Materialien verklebt werden.

... das Produkt stehendem Wasser ausgesetzt oder im Sauna/Schwimmbadbau eingesetzt wird.  
... bei den verklebten Materialien eine Lagentrennung auftritt.

... nicht nach den allgemeinen Regeln des Fachs gearbeitet wird.

Schädigungen durch Fremdeinwirkung fallen nicht unter die Gewährleistung.

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. Weitere Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

### Alfa GmbH

Ferdinand-Porsche-Str. 10  
73479 Ellwangen

☎ 07961-57 99 0

📠 07961-57 99 25

✉ kontakt@alfa-direkt.de

🌐 alfa-direkt.de

📱 Die Alfa-App  
Mehr Informationen unter [alfa-direkt.de/app](http://alfa-direkt.de/app)