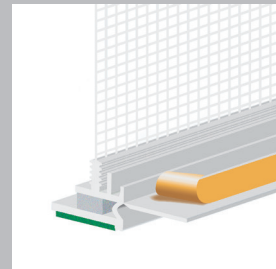


## Selbstklebendes Laibungsanschlussprofil T-FAL

- mit einextrudiertem 12 cm breitem Gewebestreifen (4 x 4 mm Maschenweite)
- mit 3 mm weißem Gelklebeband und grünem 1 mm Schaumklebeband
- mit flexiblem Steg und starrem Abziehstreifen



## ANWENDUNGEN

- zur Herstellung von Putzanschlüssen zwischen Fenster-, Türrahmen und WDVS

## EIGENSCHAFTEN

- optisch ansprechender Putzanschluss
- dreidimensionale Bewegungsaufnahme 4 mm
- Schaumklebeband luftdicht (winddicht)
- schlagregendicht
- UV- und witterungsbeständig

## UNTERGRUND

<b>Untergrund</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Bauelemente aus Kunststoff, Aluminium und Holz (mindestens grundiert)</li></ul>
<b>Beschaffenheit / Prüfungen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Der Untergrund muss eben, trocken, frei von haftmindernden Rückständen, staub- und fettfrei sowie tauglich für die Verklebung sein.</li><li>■ Vor der Montage unbedingt Klebprobe durchführen! An verdeckter Stelle Untergrund reinigen und ein ca. 10 cm langes Profilstück aufkleben und andrücken. Nach 30 Minuten abziehen. Der Bruch muss durchgängig im Schaumklebeband verlaufen.</li><li>■ Fenster und Türen müssen nach geltenden Richtlinien und dem neuesten Stand der Technik eingebaut sein.</li></ul>
<b>Vorbereitung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Die zu beklebende Fläche ist zu reinigen und ggf. mit dem quick-mix Primerstift vorzubehandeln.</li><li>■ Bei niederenergetischen Oberflächen (z. B. Lacke, Lasuren, Pulverbeschichtungen o. ä.) ist vor dem Anbringen des Profils der Untergrund mit dem quick-mix Primerstift vorzubehandeln.</li></ul>

## VERARBEITUNG

<b>Temperatur</b>	■ Nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5°C verarbeiten.
<b>Vorbereitung</b>	■ Eventuell erforderliche Gehrungen zur Ausführung von Winkeln sind mit einer Gehrungsschere herzustellen.
<b>Montage</b>	■ Abdeckpapier vom Schaumklebeband abziehen. ■ Profil spannungsfrei von einem Ende des Profils zum andern ankleben. ■ Profil über die gesammte Länge fest andrücken. ■ Abdeckpapier vom Abziehstreifen entfernen. ■ Schutzfolie verkleben.
<b>Aufbringen des Putzstreifs</b>	■ Beim Verputzen auf die vollständige Hinterfüllung des Einputzschenkels achten. Hohlräume sind zu vermeiden. ■ Gewebestreifen vollständig in die Putzschicht einarbeiten. Dazu Gewebestreifen anheben, Putz vollflächig auftragen, Gewebestreifen in die Putzschicht eindrücken und weiter arbeiten. ■ Schutzlasche nach Erhärtung des Putzes über die gesamte Länge einknicken und entfernen.
<b>Hinweise</b>	■ Evtl. vorhandene Stöße der Dichtprofile sind vor dem Verputzen mit Dichtmasse abzudichten.

## LIEFERFORM

- 30 Stück/Bund = 78 m/Bund

## LAGERUNG

- Trocken, liegend und frostfrei lagern.
- Verformungen des Produkts durch unsachgemäße Lagerung sind zu vermeiden.
- Eine Lagerdauer von mehr als 12 Monaten ab dem Herstellungsdatum sollte vermieden werden.

## TECHNISCHE DATEN

<b>EAN 13-stellig</b>	<b>Produktabkürzung</b>	<b>Breite</b>	<b>Länge</b>
4004637859037	T-FAL Gel 17 mm	17 mm	2,6 m

## ALLGEMEINE HINWEISE

Die Angaben in diesem Merkblatt stellen nur allgemeine Empfehlungen dar. Sollten sich im konkreten Anwendungsfall Fragen ergeben, wenden Sie sich bitte an unseren zuständigen Technischen Verkaufsberater oder an unsere Hotline Tel. +49 541 601-601. Alle Angaben beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und beziehen sich auf die professionelle Anwendung und den gewöhnlichen Verwendungszweck. Alle Angaben sind unverbindlich und entbinden den Anwender nicht vor eigener Überprüfung der Eignung des Produkts für den vorgesehenen Anwendungszweck. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedlicher Witterungs-, Verarbeitungs- und Objektbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik, die gültigen Normen und Richtlinien sowie technischen Verarbeitungsrichtlinien sind zu beachten. Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website.