

# Nahtpaste



Die **TOPFORM Nahtpaste** ist eine dauerelastische und lösungsmittelfreie Kleb- und Dichtpaste auf Basis einer Polymer-Dispersion. Sie dient zur Herstellung von luft- und windsicheren Anschlüssen der **TOPFORM Fensterfolien** auf Mauerwerk, Beton, Porenbeton, Putz und Holz, außerdem beispielsweise zum Ausgleich von Unebenheiten im Laibungsbe- reich und zur einfachen Lösung schwieriger Eckausbildungen.

- | Haftverbesserung auf kritischen Untergründen
- | grau-weiß
- | Einfrierbeständigkeit bis - 25°C

## Produkt - Übersicht

Bestellnummer	Inhalt ml	Stück / Karton
079 517	310	20

## Verarbeitungshinweise

Die Untergründe für die Anwendung der **TOPFORM Nahtpaste** müssen saug- und tragfähig, staub- und fettfrei sowie eisfrei sein.

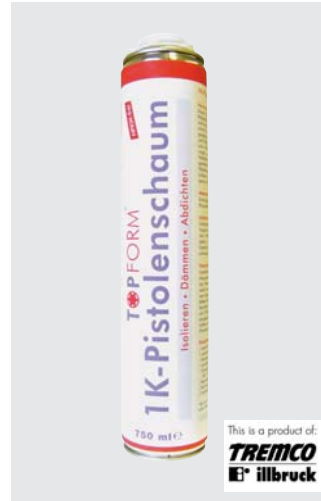
Dispersionsklebstoffe härten durch Feuchtigkeitsabgabe (physikalische Trocknung) aus. Dies bedeutet, dass der Bauwerkstoff eine ausreichende Saugfähigkeit besitzen muss, um die Durchhärtung und nachfolgend die Funktion der Klebedichtmasse gewährleisten zu können. Bei einer zu hohen Feuchte sättigung des Untergrunds kann keine Durchhärtung und Verklebung der Nahtpaste erfolgen.

Bei Verklebungen im Außenbereich muss dafür Sorge getragen werden, dass trotz guter Frühregenbeständigkeit der **TOPFORM Nahtpaste** eine intensive Feuchtebelastung durch z.B. Dauerregen, abfließende Feuchtigkeit etc. sowie der Einfluss von Dauerfeuchtigkeit, wie z.B. in Schwimmbädern, ausgeschlossen ist.

Nur im Klebebereich auftragen! Mit der **TOPFORM Nahtpaste** können Unebenheiten am Baukörper ausgeglichen werden. Grobe Ausbrüche oder Vertiefungen sind vorher auszuspachteln.

Die Lagerzeit der **TOPFORM Nahtpaste** beträgt ungeöffnet 12 Monate bei +15°C bis + 25°C. Im Laufe der Zeit steigt die Viskosität an.

# Ergänzungsprodukte



## 1K-Pistolenschaum

Der **TOPFORM 1K-Pistolenschaum** ist als einkomponentiger, feuchtigkeithärtender Polyurethan-Schaum mit FCKW- und HFKW freiem Treibmittel hervorragend für die Verfüllung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen sowie zur Dämmung und Isolierung geeignet. Er zeichnet sich durch äußerst sparsamen Verbrauch und genaue Dosierungsmöglichkeit aus. Die Haflflächen sollten vor der Verschäumung leicht angefeuchtet werden.

- | Schalldämmwert bis zu 60 db
- | verarbeitbar ab +5°C bis +35°C

- | Baustoffklasse B2
- | voll belastbar nach 24 Stunden

Bestellnummer	Inhalt ml	Dosen / Karton
077 001	750	12



## 2K-Montageschaum

Der **TOPFORM 2K-Montageschaum** ist ein feuchtigkeithärtender, zweikomponentiger Polyurethan-Montageschnellschaum mit CFK-, HCFK- und HKF-freiem Treibmittel. Er ist schneidbar bereits nach ca. 10 Minuten (je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit) und nicht gesundheitsschädlich nach seiner Aushärtung. Die Untergründe müssen sauber und tragfähig sein. Die Haflflächen sollten vor der Verschäumung leicht angefeuchtet werden.

- | klebefrei nach ca. 4 Minuten
- | verarbeitbar ab +5°C bis +35°C

- | Baustoffklasse B2
- | Ausbeute ca. 12 Liter (freigeschäumt)

Bestellnummer	Inhalt ml	Dosen / Karton
077 032	400	12

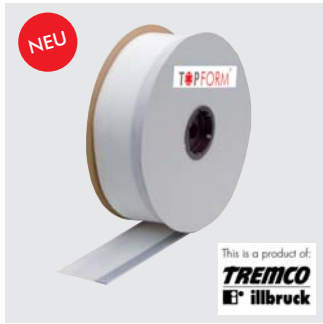


**fachge-  
recht &  
günstig**



Rechnen Sie bei der Fenster-  
Montage mit **TOPFORM**

# Fensterfolie Innen



Die **TOPFORM** Fensterfolie Innen dient zur schnellen und sicheren inneren, luftdichten und dampfbremsenden Abdichtung von Fensteranschlussfugen und kann auch als überputzbare innere Abdichtung verwendet werden.

- | Selbstklebung kaschiert
- | dampfbremsend
- | luftdicht nach DIN 4108-7
- | überputzbar, reißfest

## Produkt - Übersicht

Bestellnummer	Breite in mm	Rollenlänge	Rollen / Karton
078 008	E 70	50 m	3
078 039	W 70	50 m	3
078 015	E 100	50 m	2
078 046	W 100	50 m	2
078 022	E 150	50 m	1
078 053	W 150	50 m	1

## Verarbeitungshinweise

1 **TOPFORM** Fensterfolie Innen auf die gewünschte Länge schneiden. Für die Ecken eine Längenzugabe berücksichtigen.

2 Schutzfolie von der Selbstklebung abziehen und Folie an der Stirnseite des Fensterrahmens (bei W-Anwendung) oder an der äußersten Kante der Ansichtsfläche des Fensterrahmens bzw. am Fensterbankanschlussprofil (bei E-Anwendung) ankleben. 1

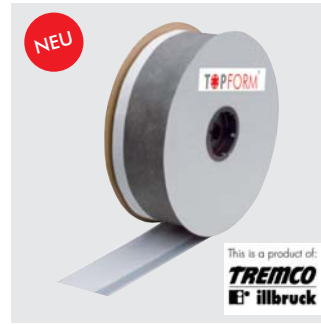
3 Fenster montieren und Wärmedämmung in die Fuge einbringen. Wir empfehlen **TOPFORM** 1K-Pistolenschaum. 2

4 Nahtpaste im Strang auf das Mauerwerk aufbringen. Folie mit der Nahtpaste verkleben und sorgfältig mit Hilfe einer Andruckrolle anpressen. 3

5 Danach verputzen und glattstreichen. 4



# Fensterfolie Aussen



Die **TOPFORM** Fensterfolie Außen dient zur schnellen und sicheren äußeren, schlagregendichten und diffusionsoffenen Abdichtung von Fensteranschlussfugen und kann auch als überputzbare äußere Abdichtung verwendet werden.

- | Selbstklebung kaschiert
- | schlagregendicht
- | luftdicht
- | überputzbar, dampfdiffusionsoffen

## Produkt - Übersicht

Bestellnummer	Breite in mm	Rollenlänge	Rollen / Karton
078 510	E 70	50 m	3
078 541	W 70	50 m	3
078 527	E 100	50 m	2
078 558	W 100	50 m	2
078 534	E 150	50 m	1
078 565	W 150	50 m	1

## Verarbeitungshinweise

1 **TOPFORM** Fensterfolie Außen auf passende Länge schneiden. Längenzugabe für die Ecken berücksichtigen.

2 Schutzfolie von der Selbstklebung abziehen und Folie an der Stirnseite des Fensterrahmens (bei W-Anwendung) oder an der äußersten Kante der Ansichtsfläche des Fensterrahmens bzw. am Fensterbankanschlussprofil (bei E-Anwendung) ankleben. Die schwarze Seite muß der Bewitterung zugewandt sein. 1

3 Fenster montieren und Wärmedämmung in die Fuge einbringen. Wir empfehlen **TOPFORM** 1K-Pistolenschaum. 2

4 Nahtpaste im Strang auf das Mauerwerk aufbringen. Folie mit der Nahtpaste verkleben und sorgfältig mit Hilfe einer Andruckrolle anpressen. 3

5 Danach verputzen und glattstreichen. 4



# Fugendichtband



Das **TOPFORM** Fugendichtband ist ein offenzelliges Schaumband, imprägniert mit einer lösemittelfreien Dispersion und vorkomprimiert. Es dient zur schlagregendichten und gleichzeitig dampfdiffusionsoffenen Abdichtung.

- | selbsttragend in der Fuge, grau
- | schlagregendicht bsi 600 pa
- | gute Witterungsbeständigkeit
- | enthält kein Bitumen

## Produkt - Übersicht

Bestellnummer	Fugentiefe/-breite	Rollenlänge	Rollen / Karton
079 012	10/2 mm	8 m	11
079 029	15/3 mm	6 m	7
079 036	15/4 mm	6 m	7
079 043	15/6 mm	4 m	7
079 050	15/8 mm	4 m	7
079 067	20/8 mm	4 m	5
079 074	20/10 mm	4 m	5

## Verarbeitungshinweise

1 Die richtige Abmessung wird durch die Hauptfunktion des **TOPFORM** Fugendichtbandes in der Fuge bestimmt (z.B. zugluftfrei, staub-, wind- und/oder regendicht). Es dient als Fugenabdichtung beispielsweise für Anschlüsse von Mauerwerk mit Tür- und/oder Fensterrahmen, Mauerwerk mit Betonsäulen oder Anschlüsse von Fassaden- und Dachelementen, Spundwandprofilen und Wellblechplatten.

2 Das Band kann direkt von der Rolle in die Fuge verlegt werden. Ecken und Stöße müssen sorgfältig montiert werden. Das **TOPFORM** Fugendichtband darf niemals in einer Ecke durchgezogen werden. Fugendichtbänder werden stumpf gestoßen und das Band mit Überlänge gestaut.

3 Die Untergründe müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

4 Verarbeitungstemperatur:  
Umgebung 0°C bis +30°C  
Material +5°C bis +25°C