

## fewaflex

Elastische, dampfdiffusionsgeschlossene EPDM-Folie für die innere Abdichtung von Fenster- und Fassadenanschlüssen.

### Eigenschaften:

- Sehr gute Verarbeitungseigenschaften
- Ganzjährig einsetzbar
- Extrem langlebig
- Rissüberbrückend
- Wind- und Wasserdicht
- Dampfdiffusionsgeschlossen
- UV-Beständig
- Bitumenverträglich
- Erfüllt DIN 4102-B2
- Verklebung erfolgt mit Systemkleber **fewabond® MS plus**
- Dauer elastisch

### Anwendungsgebiete:

Zur inneren Abdichtung von Fenster- und Fassadenanschlüssen sowie zur Abdichtung von Bauwerken, Gebäudesockel, unter der Fensterbank und zur Schwellenabdichtung.

### Technische Daten:

Basis	EPDM- / Butylkautschuk
Stärke	0,6 mm (andere Stärken auf Anfrage)
Länge	20 m
Temperaturbeständigkeit	-50 °C bis +120 °C
Verarbeitungstemperatur	-5 °C bis +35 °C
Wasserdampfdurchlässigkeit	Sd-Wert: ca. 84 m
Shore-A-Härte	ca. 60
Farbe	schwarz
Reißdehnung	> 300 %
Lagerstabilität (bei ca. 20°C / 50 % Luftfeuchte)	24 Monate (Originalgebinde kühl und trocken lagern)

### Verarbeitungshinweise:

Bei der Abdichtung ist darauf zu achten, dass der Fugenraum vorab mit entsprechendem Material (Mineralwolle o.ä.) zur Vermeidung von Wärmebrücken und Taupunktunterschreitung auf der Innenseite, gut gedämmt worden ist.

Die Haftflächen müssen tragfähig, öl-, fett- und staubfrei sein. Mörtelreste, Staub, Sand und Rost sind mechanisch zu entfernen. Zum Entfetten nicht saugfähiger Untergründe eignet sich **Reiniger KM**.

**fewaflex:** Die Verklebung an Element und Baukörper erfolgt mit **fewabond® MS plus**.  
**fewaflex-1sk:** Der Anschluss an das Element erfolgt mit dem 20 mm Selbstklebestreifen, an den Baukörper mit **fewabond® MS plus**.  
**fewaflex-vsk:** Vollflächig selbstklebend. Je nach Untergrund ist die Vorbehandlung mit **Haftprimer LF** empfehlenswert um eine sichere und dauerhafte Verklebung zu gewährleisten.

Die Folien sollten nicht unter Spannung verlegt werden. Weiterhin sollten Überlappungen min. 10 cm betragen.

## Technisches Datenblatt

### Lieferformen:

#### **fewaflex**

**fewaflex-1sk** - mit einem 20 mm Selbstklebestreifen

**fewaflex-vsk** - vollflächig selbstklebend

Standardbreiten: 100 / 150 / 200 / 250 / 300 / 350 / 400 mm  
(weitere Abmessungen auf Anfrage möglich)

### Hinweis:

Alle Angaben in diesem Dokument basieren auf derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Die Angaben und Erklärungen in diesem Dokument stellen keine Übernahme einer Garantie dar. Garantieerklärungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der gesonderten ausdrücklichen schriftlichen Erklärung der stoll GmbH. Die in diesem Datenblatt angegebenen Beschaffenheiten legen die Eigenschaften des Liefergegenstandes umfassend und abschließend fest. Verwendungsvorschläge begründen keine Zusicherung der Eignung für den empfohlenen Einsatzzweck. Wir behalten uns das Recht zur Anpassung des Produktes an den technischen Fortschritt und an neue Entwicklungen vor. Für Anfragen stehen wir gerne zur Verfügung, auch bezüglich etwaiger spezieller Anwendungsproblematiken. Unterliegt die Anwendung, für die unsere Produkte herangezogen werden, einer behördlichen Genehmigungspflicht, so ist der Anwender für die Erlangung dieser Genehmigungen verantwortlich. Unsere Empfehlungen befreien den Anwender nicht von der Verpflichtung, die Möglichkeit der Beeinträchtigung von Rechten Dritter zu berücksichtigen und, wenn nötig, zu klären. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, insbesondere auch bezüglich einer etwaigen Mangelhaftung. Sie finden unsere AGB unter [www.stollgmbh.com](http://www.stollgmbh.com).