

# OTTO Flexband

## Technisches Datenblatt

### PE-Weichschaumband

Für innen und außen

#### Eigenschaften:

- Zugverstärkt
- **Geschlossenzellig**
- Alterungsbeständig
- Verträglich mit OTTO-Silikon-Dichtstoffen
- Mit oder ohne Abziehfolie verfügbar

#### Anwendungsgebiete:

- Als Vorlegeband für die Isolier-Verglasung gemäß Rosenheimer Richtlinien

#### Normen und Prüfungen:

- Französische VOC-Emissionsklasse A+

#### Technische Daten:

Temperaturbeständigkeit von/bis [°C]	- 40 / + 80
Wasseraufnahme [Vol %]	≤ 1,0 (1)
Wärmeleitfähigkeit nach DIN EN 12667 [W/mK]	≤ 0,04
Stauchhärte nach ISO 3386-1 bei Stauchung 25 % [kPa]	≤ 35
Stauchhärte nach ISO 3386-1 bei Stauchung 40 % [kPa]	≤ 65
Stauchhärte nach ISO 3386-1 bei Stauchung 50 % [kPa]	≤ 95
Lagerungstemperatur von/bis [°C]	+ 5 / + 20
Lagerstabilität bei 23 °C/50 % rLf [Monate]	12

1) Nach 7 Tagen

Diese Werte sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Bitte wenden Sie sich vor der Erstellung von Spezifikationen an OTTO-CHEMIE.

#### Lieferform:

#### OTTO Flexband mit Abziehfolie

Maße	Farbe	Bestelleinheit (BE)	Verpackungseinheit (VPE)	Bestellcode
6 x 2 mm	anthrazit	75 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	auf Anfrage
6 x 2 mm	weiß	75 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	auf Anfrage
8 x 2 mm	anthrazit	75 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	auf Anfrage
8 x 2 mm	weiß	75 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	auf Anfrage
9 x 2 mm	anthrazit	5 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	FLBM-9x2-C67
9 x 2 mm	weiß	5 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	FLBM-9x2-C01
9 x 3 mm	anthrazit	5 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	FLBM-9x3-C67
9 x 3 mm	weiß	5 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	FLBM-9x3-C01
9 x 4 mm	anthrazit	5 x 10 m-Stück	150 x 10 m-Stück	FLBM-9x4-C67
9 x 4 mm	weiß	150 x 10 m-Stück	150 x 10 m-Stück	auf Anfrage
9 x 5 mm	anthrazit	150 x 10 m-Stück	150 x 10 m-Stück	auf Anfrage
9 x 5 mm	weiß	150 x 10 m-Stück	150 x 10 m-Stück	auf Anfrage

<b>9 x 6 mm</b>	anthrazit	100 x 10 m-Stück	100 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>9 x 6 mm</b>	weiß	100 x 10 m-Stück	100 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 2 mm</b>	anthrazit	5 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	FLBM-12x2-C67
<b>12 x 2 mm</b>	weiß	75 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 3 mm</b>	anthrazit	5 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	FLBM-12x3-C67
<b>12 x 3 mm</b>	weiß	75 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 4 mm</b>	anthrazit	5 x 10 m-Stück	150 x 10 m-Stück	FLBM-12x4-C67
<b>12 x 4 mm</b>	weiß	150 x 10 m-Stück	150 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 5 mm</b>	anthrazit	120 x 10 m-Stück	120 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 5 mm</b>	weiß	120 x 10 m-Stück	120 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>15 x 2 mm</b>	anthrazit	5 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	FLBM-15x2-C67
<b>15 x 2 mm</b>	weiß	75 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>15 x 3 mm</b>	anthrazit	75 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>15 x 3 mm</b>	weiß	75 x 20 m-Stück	75 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>50 x 5 mm</b>	anthrazit	35 x 10 m-Stück	35 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>50 x 5 mm</b>	weiß	35 x 10 m-Stück	35 x 10 m-Stück	auf Anfrage

"auf Anfrage" nur in Verpackungseinheiten lieferbar, Lieferzeit 2-3 Wochen

### OTTO Flexband SP ohne Abziehfolie

Maße	Farbe	Bestelleinheit (BE)	Verpackungseinheit (VPE)	Bestellcode
<b>6 x 2 mm</b>	anthrazit	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>6 x 2 mm</b>	weiß	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>8 x 2 mm</b>	anthrazit	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>8 x 2 mm</b>	weiß	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>9 x 2 mm</b>	anthrazit	5 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	FLBO-9x2-C67
<b>9 x 2 mm</b>	weiß	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>9 x 3 mm</b>	anthrazit	5 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	FLBO-9x3-C67
<b>9 x 3 mm</b>	weiß	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>9 x 4 mm</b>	anthrazit	140 x 10 m-Stück	140 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>9 x 4 mm</b>	weiß	140 x 10 m-Stück	140 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>9 x 5 mm</b>	anthrazit	140 x 10 m-Stück	140 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>9 x 5 mm</b>	weiß	140 x 10 m-Stück	140 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>9 x 6 mm</b>	anthrazit	140 x 10 m-Stück	140 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>9 x 6 mm</b>	weiß	140 x 10 m-Stück	140 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 2 mm</b>	anthrazit	5 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	FLBO-12x2-C67
<b>12 x 2 mm</b>	weiß	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 3 mm</b>	anthrazit	5 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	FLBO-12x3-C67
<b>12 x 3 mm</b>	weiß	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 4 mm</b>	anthrazit	140 x 10 m-Stück	140 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 4 mm</b>	weiß	140 x 10 m-Stück	140 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 5 mm</b>	anthrazit	100 x 10 m-Stück	100 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>12 x 5 mm</b>	weiß	100 x 10 m-Stück	100 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>15 x 2 mm</b>	anthrazit	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>15 x 2 mm</b>	weiß	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>15 x 3 mm</b>	anthrazit	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>15 x 3 mm</b>	weiß	70 x 20 m-Stück	70 x 20 m-Stück	auf Anfrage
<b>50 x 5 mm</b>	anthrazit	35 x 10 m-Stück	35 x 10 m-Stück	auf Anfrage
<b>50 x 5 mm</b>	weiß	35 x 10 m-Stück	35 x 10 m-Stück	auf Anfrage

"auf Anfrage" nur in Verpackungseinheiten lieferbar, Lieferzeit 2-3 Wochen

#### Entsorgung:

Produktreste können als Mischkunststoffe zusammen mit den Gewerbeabfällen entsorgt werden. Verpackungen (Kartonagen, Folien) sind Wertstoffe und sollten deshalb einer Verwertung zugeführt werden.

#### Mängelhaftung:

Alle Angaben in dieser Druckschrift 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 in dieser Druckschrift und Erklärungen der Otto-Chemie im Zusammenhang mit dieser Druckschrift stellen keine Übernahme einer Garantie dar. Garantieerklärungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der gesonderten ausdrücklichen schriftlichen Erklärung der Otto-Chemie. 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 <http://www.otto-chemie.de>

