



## Produktinformation

### Einsatzbereiche

Triflex Trägerband wird als Trägerlage für die Ausbildung einer Schlaufe in Bewegungsfugen eingesetzt.

### Eigenschaften

Triflex Trägerband ist ein 0,4 mm starkes Nitrilkautschukband in Verbindung mit einem Polyester- / Polyamidfaservlies, das an den Seiten ca. 2,5 cm übersteht.

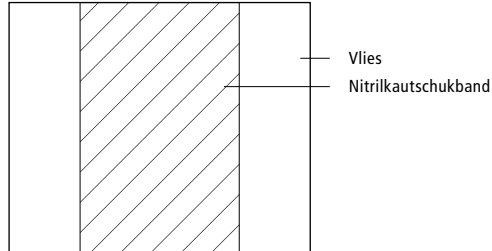
Es bildet eine Durchlaufsperrung und verhindert die Flankenhaftung des Abdichtungsharzes beim Einsatz in einer Fuge.

### Lieferform

Rollenware

12,00 cm x 10 m	b x l	Triflex Trägerband 120
15,00 cm x 10 m	b x l	Triflex Trägerband 150
20,00 cm x 10 m	b x l	Triflex Trägerband 200

### Trägerband Oberseite



27,5 mm	65 mm	27,5 mm	Triflex Trägerband 120
25 mm	100 mm	25 mm	Triflex Trägerband 150
25 mm	150 mm	25 mm	Triflex Trägerband 200

### Farbtöne

Grau / Weiß

### Lagerung

Triflex Trägerband ist trocken, kühl und in geschlossenen Räumen zu lagern.



### Verarbeitung

Die Verarbeitung erfolgt innerhalb der Triflex PMMA-Systeme bei der Ausbildung von Schlaufen in Bewegungsfugen. Das überstehende Vlies des Triflex Trägerbandes wird mit Triflex Cryl Spachtel auf die Kanten der Fugen eingeklebt. Das Nitrilkautschukband wird dabei schlaufenförmig in die Fuge gelegt. Anschließend wird das in Triflex ProDetail getränkte Triflex Spezialvlies ebenfalls schlaufenförmig in die Fuge auf das Triflex Trägerband gelegt und die Fuge wird gemäß den entsprechenden Verarbeitungsrichtlinien ausgebildet.

### Grundlegende Hinweise

Wir gewährleisten die gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte. Den Triflex-Systemen dürfen keine systemfremden Stoffe zugemischt werden.

Die anwendungstechnische Beratung über den Einsatz unserer Produkte beruht auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgt nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen am Objekt, unter den unterschiedlichsten Bedingungen, machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Erzeugnisse dienen, bleiben vorbehalten.