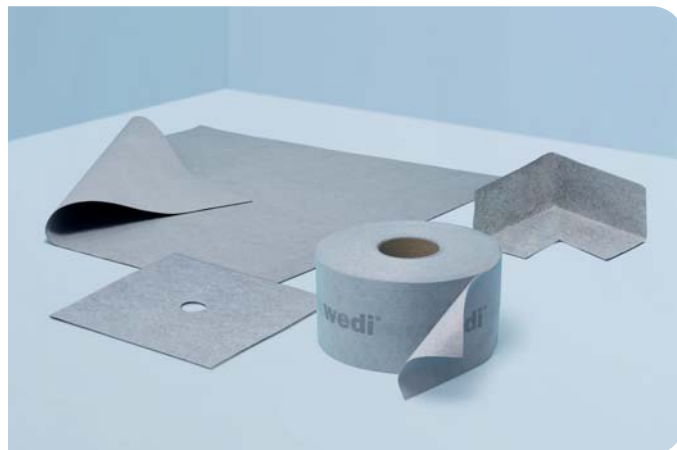


## wedi *Tools* | Dichtband, Dichtecken, Dichtmanschetten

- Vlieskaschiert
- Für Innen und Außen
- Gute Haftungseigenschaft



### Allgemeine Produktbeschreibung

wedi Tools Dichtband besteht aus einem TPE-beschichtetem Polypropylenvlies.

### Anwendungsbereiche

Zum sicheren Eindichten von Eck-, Anschluss- und Stossfugen und Durchdringungen.

### Verarbeitung

Beim Eindichten der Stöße und Durchdringungen sind die wedi Tools Dichtbänder je nach Belastung in den frischen Dünnbettmörtel/Dichtschlämme/Epoxidharzkleber einzukleben und mit einer Glättkelle anzupressen. Bei Verwendung des Epoxidharzklebers ist die Oberfläche zu überspachteln und mit Quarzsand abzustreuen.

Auf eine Überlappung der wedi Tools Dichtbänder von mindestens 5 cm ist zu achten. Zum Eindichten von Bodenabläufen und Durchdringungen werden die zugehörigen wedi Tools Dichtmanschetten verwendet.

## Technische Eigenschaften

Stabiles, längsstarres und querelastisches Fugendichtband

Art	TPE-beschichtetes Polypropylenvlies
Farbe	grau
Gesamtbreite	100 mm / 120 mm
Beschichtungsbreite	100 mm / 120 mm
Gesamtdicke	ca. 0,70 mm
Gewicht	43 g/m
Höchstzugkraft längs	ca. 104 N / 15 mm
Höchstzugkraft quer	ca. 23 N / 15 mm
Bruchdehnung längs	ca. 70%
Bruchdehnung quer	ca. 335%
Widerstand gegen Wasserdruck (1,5 bar)	> 1,5 bar
Chemikalienbeständig	gegeben lt. ZDB Merkblatt
Wasserundurchlässigkeit	gegeben lt. ZDB Merkblatt
UV-Beständigkeit	> 500 h
Temperaturbeständig	-30°C / +90°C

## Lieferform

- Dichtband 10/50 m Rollen im Einzelkarton (bei 120 mm Breite)
- Dichtband 50 m Rolle im Einzelkarton (bei 100 mm Breite)
- Dichtecken, 120 x 120 mm (25 Stück/Karton)
- Dichtmanschetten 100 x 100 mm (25 Stück/Karton)
- Dichtmanschetten 400 x 400 mm (10 Stück/Karton)

## Lagerung

In kühlen, trockenen Räumen etwa 12 Monate lagerfähig. Vor Sonnenlicht schützen.

## Sicherheitshinweis

keine