

Polyfin® 1020 und Polyfin Duo® 1020

200225TA

1. Kurzbeschreibung

Bei den Bahnen Polyfin® 1020 und Polyfin Duo® 1020 handelt es sich um homogenes Bahnenmaterial *ohne* mittigen Festigkeitsträger. Die Produkte sind Teil des Systemzubehörs zu den Produktsortimenten der Dach- und Dichtungsbahnen der Polyfin®- bzw. Polyfin Duo®-Produktfamilien.

Die Bahnen sind nicht als Abdichtungsprodukte nach DIN EN 13956 oder 13967 konzipiert.

2. Werkstoff:

Bei dem Werkstoff handelt es sich um Bahnen aus flexiblem Polyolefin (FPO/PE), die im Extrusionsverfahren hergestellt werden.

3. Produktdesign:

Farbe:	Polyfin®: Standardfarbe hellgrau; Polyfin Duo®; weiß
Ober- Unterseite:	glatt und unkaschiert
Mittige Einlage:	keine

4. Abmessungen:

Länge x Breite, Stärke:	20,00 m x 0,5 m, Stärke ca. 2,0mm
Gewicht:	Polyfin® ca. 2,1 kg/m ² , Polyfin Duo® ca. 2,25 kg/m ²

5. Produktprüfung:

Brandverhalten:	Klasse E nach DIN EN 13501-1
-----------------	------------------------------

6. Anwendungsgebiete und Verarbeitung

Polyfin® 1020 ist Systemzubehör im Polyfin®-Bahnsystem. Polyfin Duo® 1020 ist Systemzubehör im Polyfin Duo®-Bahnsystem. Die Produkte eignen sich zur Verwendung in verschiedenen Detailausbildungen. Z.B.: Eckabsicherungen bei Lichtkuppelaußenecken (Durchmesser 8cm), Herstellung von Anschlußkragen zur Eindichtung von Rohrdurchführungen, unter bestimmten Umständen auch als Alternative zu Formteilen bei bestimmten 90° Außenecken. Das Material (bzw. die daraus hergestellten Zuschnitte) müssen vor dem Einbau angewärmt und vorgedehnt werden. Ein Einbau unter Spannung ohne vorheriges Dehnen ist nicht zulässig.