



Handelsname: **BÖRNER TP FOL 15 U (FR)**
Homogene Thermoplastische-Polyolefin-Dach- und Dichtungsbahn ohne mittige Einlage

Artikel: 33858

Länge: 20,00 m
Breite: 0,525, m
Nennstärke: 1,5 mm

Kunststoff- und Elastomerbahn für Dachabdichtungen

Eigenschaften nach DIN EN 13956	Prüfverfahren	Einheit	Anforderungen/Grenzwert
Farbe	-	-	hellgrau ¹⁾
Länge	DIN EN 1848-2	m	20,00
Breite	DIN EN 1848-2	m	0,525
Nennstärke der Bahn	DIN EN 1849-2	mm	1,5 - 5 % / + 10 %

Kundeninformation:

Einsatzzweck:

BÖRNER TP FOL 15 U (FR) ist eine homogene Thermoplastische-Polyolefin-Dach- und Dichtungsbahn (TPO/FPO) ohne mittige Glasvlieseinlage. Sie wird zur handwerklichen Erstellung von Flanschanschlüssen an runden Durchdringungen und Klemmflanschgullys, oder zur Eckabsicherung an Lichtkuppeln oder Anschlüssen eingesetzt. Eine weitere Anwendung ist die Abdeckung von Stößen beim Einsatz von Verbundblechen.

Verarbeitung:

Die Verarbeitung von **BÖRNER TP FOL 15 U (FR)** erfolgt gemäß DIN 18531, der gültigen "Fachregel für Dächer mit Abdichtungen - Flachdachrichtlinien" und der Verlegeanleitung von BÖRNER.

Lagerung:

Stehend, kühl und trocken.

Sicherheitsdatenblatt:

Ergänzendes Sicherheitsdatenblatt anfordern.