

DICHTUNGSBAHNEN

PVC DICHTUNGSBAHNEN

Diese DICHTUNGSBAHNEN bestehen aus Weich-PVC (PVC-P) mit Recyclinganteilen. Sie sind CE-zertifiziert nach DIN EN 13967 in Verbindung mit DIN V20000-202 und gelten als Feuchtigkeitssperre Typ A und Bauwerksabdichtung Typ T. PVC Dichtungsbahnen sind wasserundurchlässig, hochelastisch und verrottungsbeständig.

Die Bahnen können maschinell (Hochfrequenz- bzw. Wärmeimpulsverfahren) oder manuell (Kalt- bzw. Quellschweißmittel THF, sowie Heißluft) verschweißt werden.

	Bezeichnung	Dicke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	Fläche (m ²)	Farbe
01	DICHTUNGSBAHN 1.2	1,20	1,5	20	30	anthrazit

