

Bauder Dampfbremse 220

Produktdatenblatt CH

Beschreibung	Dampfbremssfolie aus Polyethylen
Oberfläche oben	glatte Folie, orange
Artikel-Nummer	6900 0030

Eigenschaft	Prüfverfahren	Einheit	Anforderung
Länge	SN EN 1848 - 1	m	25
Breite	SN EN 1848 - 1	m	4
Dicke	SN EN 1848 - 1	mm	0.25 +/- 7%
Flächenbezogene Masse	SN EN 1848 - 1	g/m ²	235 +/- 7%
Wasserdampfdurchlässigkeit	SN EN 1931	m	220
Brandverhalten	SN EN 13501 - 1	Klasse A - F	Klasse E
Zugverhalten: maximale Zugkraft	SN EN 12311 - 1	N / 50 mm	> 180
Zugverhalten: Dehnung	SN EN 12311 - 1	%	> 500
Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft)	SN EN 12310 - 1	N / 50 mm	> 180
künstliche Alterung	SN EN 1296		bestanden
Verpackungseinheit		m ² /Rolle	100

Die Folie lose verlegen, Anschlüsse mit Klebebändern luftdicht verkleben.

UV-Stabilisierung für maximal 1 Monat.

