

BauderTOP UDS 3

Produktdatenblatt

Beschreibung		Nahtselbstklebende Dampfbremse / Bauzeitabdichtung oder Bitumen-Unterdachbahn zur Verlegung auf Holzschalung (Unterdach für alle Beanspruchungsklassen)
Oberfläche	oben	Kunststoff-Faservlies, Nahtselbstklebestreifen
	unten	Kunststoff-Faservlies, Nahtselbstklebestreifen
Trägereinlage	Art	Kunststoff-Faservlies
Bezeichnung		EP3.0 p, p
Artikel-Nummer		1790 0005

Eigenschaft	Prüfverfahren	Einheit	Anforderung	
Länge	SN EN 1848 - 1	m	10	
Breite	SN EN 1848 - 1	m	1	
Geradheit	SN EN 1848 - 2	mm / 10 m	bestanden	
flächenbezogene Masse	SN EN 1848 - 1	kg/m ²	ca. 3,0	
Brandverhaltensgruppe	VKF	-	RF3 (cr)	
Brandverhalten	SN EN 13501 - 1	-	Klasse E	
Widerstand gegen Wasserdurchgang	SN EN 1928:2001	W1, W2, W3	W1	
Wasserdampfdurchlässigkeit	SN EN 1931	m	≥ 150	
Kaltbiegeverhalten	SN EN 1109	°C	≤ - 20	
Wärmestandfestigkeit	SN EN 1110	°C	≥ + 100	
Zugverhalten: maximale Zugkraft	SN EN 12311 - 1	N / 50 mm	längs: ≥ 600	quer: ≥ 450
Zugverhalten: Dehnung	SN EN 12311 - 1	%	längs: ≥ 30	quer: ≥ 30
Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft)	SN EN 12310 - 1	N / 50 mm	längs: ≥ 250	quer: ≥ 250
künstliche Alterung SN EN 1296 und SN EN 1297				
Zugverhalten nach Alterung: maximale Zugkraft	SN EN 12311 - 1	N / 50 mm	längs: ≥ 500	quer: ≥ 350
Zugverhalten nach Alterung: Dehnung	SN EN 12311 - 1	%	längs: ≥ 25	quer: ≥ 25
Widerstand gegen Wasserdurchgang	SN EN 1928:2001	W1, W2, W3	W1	

