

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/m²	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		

