



Dane Techniczne - Załącznik nr 1

Neuss, 5.07.2010

CE
10

TERRAFOND Beton

Hermann Technoplast GmbH
Xantener Str. 7, D- 41460 Neuss
10

Terrafond Beton

Folia izolacyjna wytłoczona z polietylenu wysokiej gęstości
Szerokość x długość [m]: 0.5x20; 1x20; 1.5x20; 2x20; 2.5x20; 3x20; 3.5x20;

Klasa palności	EN 13501-1	Klasa F
Wysokość wytłoczeń		8mm
Klasa wodoszczelności	EN 1928	W1
Wytrzymałość na rozciąganie	EN 12311-2	
- wzdłuż pasma		MD > 325 N/50mm
- w poprzek pasma		CMD > 330 N/50mm
Wydłużenie względne przy obciążeniu max	EN 12311-2	
- wzdłuż pasma		MD > 28%
- w poprzek pasma		MD > 24%
Wytrzymałość na uderzenia	EN 12691	> 395 mm
Wytrzymałość na rozdarcie	EN 12310-1	MD > 325N
		CMD > 345N
Wytrzymałość na związki chemiczne	EN 1847	wodoszczelny
Odporność na nacisk powierzchniowy		> 250 kN/m ²
Wytrzymałość starzeniowa	EN 1296	spełnia wymagania
Wytrzymałość na statyczne obciążenie	EN 12730	brak perforacji przy 200N/24h



Ulrike Starkloff