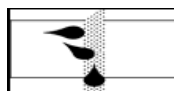
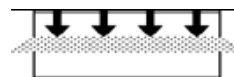


Tefond Drain Plus

Struktúra: A Tefond drain plus egy nagy sűrűségű extrudált polietilén membrán, egy egyedülálló mechanikai patenttel és bitumenes tömítőszallaggal. Nagyon jó megoldás a szigetelés védelmére, és a hozzá rögzített textil rétegnek köszönhetően drénezésre is.



drénezés



védelem

TULAJDONSÁGOK:

Alapanyag	HDPE		
Súly	EN 965	g/m ²	780 ±5%
Anyagvastagság		mm	0,75 ±0,1%
Öntapadó rögzítőanyag az egyik oldalán:	bitumen		

GEOTEXTIL SZŰRŐ:

Alapanyag	Polipropilén		
Súly		g/m ²	85 ±10%
Vastagság		mm	0,44 ±20%
Szakadási nyúlás (hossz/keresztirány)	EN ISO 10319	%	22 ±20%
Szakítószilárdság (hossz/keresztirány)	EN ISO 10319	kN/m	18 ±15%
Vízáteresztő képesség	EN ISO 11058	mm/s	17 -30%
Jellemző szűrő nyílásméret	EN ISO 12956	micron	210 ±30%

MECHANIKAI PARAMÉTEREK:

Vastagság		mm	8,5 ±1
Nyomószilárdság		kN/m ²	>300 -10%
Szakítószilárdság (hossz/keresztirány)	EN ISO 10319	N/5cm	>1000 / >800 ±10%
Szakadási nyúlás (hossz/keresztirány)	EN ISO 10319	%	>20 / >25 ±15%

HIDRAULIKUS PARAMÉTEREK

Síkbeli vízszállítási kapacitás	EN ISO 12958	l/(m*s)		
Hidraulikus gradiens		i=0,04	i=0,10	i=1
20kPa	S/R	0,420	0,700	2,300
50kPa	S/R	0,340	0,540	1,950
100kPa	S/R	0,110	0,170	0,650
200kPa	S/R	0,020	0,020	0,100

ÁLLANDÓ MÉRETEK

Tekercs Szélesség	m	2,4	±0,01
Tekercs Hossz	m	20	±0,1
Tekercs Területe	m ²	48	
Tekecs Átmérője	cm	65	
Tekercs Súly	kg	37,4	±5%



TeMa
Technologies
and Materials



TeMa Technologies and Materials srl
Via dell'Industria, 21 31029 Vittorio V.to (TV) - I -
Tel. +39.0438.50.31 - Fax +39.0438.50.34.60
e-mail: info@temacorporation.com
www.temacorporation.com