



ФОП Гайдамака Л.А.

вул. Стратегічне шосе, 37 (044) 3314992, (067) 5024730

Р/р 260501617 в Райффайзен Банк Аваль МФО 300335

ІПН 2765614897 № свідоцтва 288970 ЄДРПОУ 2765614897

<http://koipark.com> e-mail: info@koipark.com

Призначення платежу: "Поповнення картрахунку № 01175794 Гайдамака Л.А.

За товар, без ПДВ"

TERRAM – термоупрочненные нетканые материалы

Сорт изделия	700	900	1000	1300	1500	2000	3000	4000
---------------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Механические свойства - контрольные

Величина поперечного растяжения

EN ISO 10319

средний максимум прочности	кН/м	6,0	7,5	8,0	10,5	12,5	14,5	18,0	22,0
удлинение	%	25	28	28	28	30	30	33	33

Сопrotивляемость на пробой

EN ISO 12236

средний максимум прочности	Н	1050	1350	1500	2000	2250	2750	3250	4300
----------------------------	----------	------	------	------	------	------	------	------	------

Сопrotивляемость трапецеидальному разрыву

ASTM D4533

средний максимум прочности	Н	225	275	300	425	475	575	700	900
----------------------------	----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Механические свойства - следственные

Величина поперечного растяжения

EN ISO 10319

прочность при 5% удлинении	кН/м	2,6	3,2	3,4	4,3	4,7	5,5	6,3	7,5
----------------------------	-------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Гидравлические свойства - следственные

Пористость

EN ISO 12956

средний ВРО Oso		180	160	150	130	125	110	100	85
-----------------	--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----

Проницаемость

EN ISO 11058

средняя скорость водотока (10 см сечение)	л/м2/с	130	105	100	80	75	65	55	45
--	---------------	-----	-----	-----	----	----	----	----	----

Физические свойства

Масса на единицу площади	г/м2	90	115	125	160	180	215	260	335
Ширина рулона	м	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Длина рулона	м	150	150	100	100	100	100	100	50
Площадь рулона	м.кв.	675	675	450	450	450	450	450	225
Вес рулона	кг	70	85	65	80	90	105	125	85

Цена с НДС, Евро

м.кв.	0,90	1,20	1,50	1,58	1,70	2,00	2,50	3,20
--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Дренажная мембрана DELTA.

Характеристики	Ед. изм.	DELTA NB	DELTA MS
Толщина мембраны	мм	0,5	0,6
Высота выступов	мм	8	8
Удельный вес	г/м²	480	580
Объем воздушного зазора	л/ м²	5,3	5,3
Объем выступа	л/ м²	2,7	2,7
Стойкость к продавливанию	кН/ м²	150	250
Модуль упругости по ISO 178	Н/ мм²	1200	1500
УФ-стабильность		устойчив	устойчив
Температуроустойчивость	°C	От -30 до +80	От -30 до +80
Химическая стойкость	Обладает стойкостью ко всем часто встречающимся химическим соединениям		
Горючесть		Г3	Г3
Длина мембраны в рулоне	м	20	20
Общая ширина	м	2	2
Цена с НДС, Евро	м²	2,40	2,60

Оплата в гривнах по курсу НБУ+1%