

Технические характеристики геотекстиль Kortex

Наименование показателя	Ед. изм.	35/35	50/50	70/70
Предел прочности				
вдоль	кН/м	40(-5)	55(-5)	80(-10)
поперёк	кН/м	40(-5)	55(-5)	80(-10)
Удлинение при разрыве				
продольное	%	9±2	9±2	9±2
поперечное	%	9±2	9±2	9±2
Усилие прикладываемое к материалу при удлинении:				
вдоль 2%	кН/м	8	10	14
поперек 2 %	кН/м	9	9	13
вдоль 3%	кН/м	13	15	21
поперек 3 %	кН/м	13	13	19
вдоль 5%	кН/м	26	27	35
поперек 5 %	кН/м	26	27	35
CBR	кН	3/-1	4/-2	6/-2

Откр. разм. пор	мм	0,65±0,25	0,20±0,06	0,50±0,2
Продавливание конусом	мм	21/+8	25/+10	18/+5
Коэф. фильтрации	м/с	0,07/-0,03	0,07/-0,03	0,08/-0,03
Форма поставки		рулон		
Ширина (стандартная)	м	4,5	4,5	4,5
Длина полотна (стандартная)	м	100	100	100
Площадь полотна в рулоне	м ²	450	450	450
Диаметр рулона	м	0,2	0,23	0,25
Поверхностная плотность	г/м ²	115	190	235
— допуск	г/м ²	±20	±30	±40
Вес рулона	кг	51,75	85,5	105,75