



Технические характеристики тканого геотекстиля Стабиленка (Stabilenka)

	Геоспан ТН 20	Геоспан ТН 33	Геоспан ТН 40	Геоспан ТН 50	Геоспан ТН 80	Геоспан ТН 100
Сырье полотна	полипропиленовая нить					
Поверхностная плотность, кг/м ²	0,1	0,15	0,185	0,275	0,365	0,482
Толщина полотна при нагрузке, мм	0,34	0,46	0,7	0,91	1,15	1,3
Минимальная прочность до разрыва, кН/м в продольном и поперечном направлениях	20 и 18	33 и 27	40 и 4	50 и 5	80 и 75	100 и 1
Коэффициент изотропности по прочности, U_p , не менее	1,5					
Относительное удлинение полотна до разрыва, % о длине (по ширине)	28 и 28	18 и 15	15 и 15	15 и 15	15 и 15	15 и 15
Прочность при продавливании, кН, не менее	1,5	2	4	7	8	9