

Технические характеристики геосетки полиэфирной и стекловолоконной

Наименование показателя	Геосетка ССНП 25/25-25	ГеосеткаССН П 30/30-25	ГеосеткаС СНП 40/40-25	ГеосеткаССН П 50/50-25	ГеосеткаССНП 80/80-25	ГеосеткаССНП 100/100-25	ГеосеткаССНП 200/200-25
Поверхностная плотность, г/квм	150	170	200	300	350	500	900
Разрывная нагрузка, кН/м, не менее	25	30	40	50	80	100	200
-по основе	25	30	40	50	80	100	200
-по утку							
Удлинение при разрыве, %, не более:	3	3	3	3	3	3	3
-по основе	3	3	3	3	3	3	3
-по утку							
Допустимая потеря прочности на растяжении после 25 циклов промораживания-оттаивания,%, не более	10	10	10	10	10	10	10
Массовая доля вещества, удаляемых при прокаливании, %, не менее	18	18	18	18	18	18	18
Размеры стороны квадрата ячеек, мм** (пред. откл.,%)	25 (±2)	25** (±2)	25 (±2)	25** (±2)	25** (±2)	25** (±2)	25 (±2)
Ширина рулона, см,***не более (пред. откл.,%)	600 (±2)	600 (±2)	600 (±2)	600 (±2)	600 (±2)	600 (±2)	600 (±2)