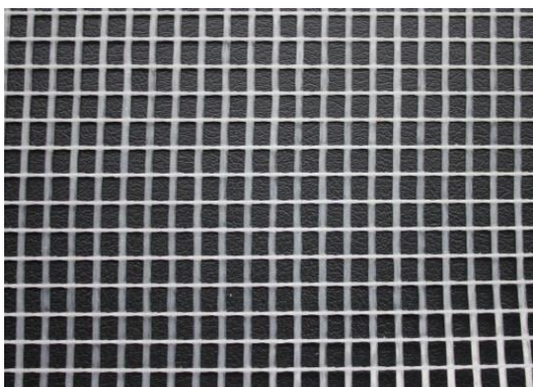


Технические характеристики СТЕКЛОСЕТКА СПА

Армирование строительных материалов



Стеклосетка СПА выполнена из стеклянных крученых нитей или ровингов, не пропитана.

Применение: стеклосетка СПА предназначена для армирования стекломagneйных листов, стеклоцементных плит, строительных листовых панелей и прочих строительных материалов.

Физико-механические показатели

Характеристика	Ед. изм.	СПА-5x5-50	СПА-5x5-80
Сырье		стекловолокно	
Тип плетения		перевивочное	
Поверхностная плотность	г/м ²	50±5	80±10
Размер ячейки	мм	5x5±1	5x5±1
Разрывная нагрузка			
в продольном направлении	Н/5см	≥580	≥450
в поперечном направлении		≥420	≥450
Количество нитей на 10 см			
в продольном направлении	шт.	40±2	40±2
в поперечном направлении		20±1	20±1
Стандартный размер рулона			
ширина	см	128 ±1%	
длина	м	500	

Допускается по согласованию с потребителем изготавливать материалы с другими физико-механическими показателями.

Преимущества:

- ✓ Повышенная прочность
- ✓ Улучшенная адгезия к пропитсоставам

www.steklonit.com
info@steklonit.com

АО «СТЕКЛОНИТ» Россия, 450027, г. Уфа, ул. Трамвайная, 15. Тел.: +7 (347) 293-76-00.
Московский офис Россия, 117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, 23. Тел.: 8 800 500 07 22.
Филиал «Тверьстеклопластик» АО «СТЕКЛОНИТ» Россия, 170039, г. Тверь, ул. Паши Савельевой, 45. Тел.: +7 (482) 255-35-52.