

Холст стекловолоконный марки ВВ-Г-400
ТУ 21-5328983-16-96

Наименование показателей	Норма по ТУ У В.2.7-21-103-96	Результат испытаний
Ширина, мм, предельные отклонения по ширине, мм	400+5	400
Толщина, мм, предельные отклонения по толщине, мм	0,5+5	0,46
Поверхностная плотность (масса, г/м.кв.) не более	80	64,1
Средний диаметр стекловолокна, мкм, не более	18	17,5
Разрывная нагрузка в продольном направлении, Н (кгс), не менее	80 (8)	102 (10,2)
Содержание связующего, % не более	25	15,8
Гибкость, количество изгибов до появления трещин, не менее	10	> 10
Устойчивость в расплавленных битумных мастиках при T=(180+5) град. С, не менее	5 мин.	> 5 мин.
Влагостойкость, (разрывная нагрузка после 24 часов выдержки в условиях 98% влажности), Н (кгс), не менее	35 (3,5)	37 (3,7)
Температуроустойчивость, град. С, не менее	-	-