

# Електроизолационни стъклотъкани

## Технически характеристики

Тип на тъканта	Вид сплитка	Плътност на нишките на 10см по основа	Тип на нишката в основа	Плътност на нишките на 10см по вътък	Тип на нишката по вътък	Повърхностна плътност, г/м. <sup>2</sup>	Дебелина, мм	Якост на опън, N(kgf) по основата	Якост на опън, N(kgf) по вътък	Ширина, см
771	Полотняное	240±8	EC5-11x1	105±4	EC5-5,5x1	33±3	0,045±0,005	95(9,7)	85(8,7)	103
1080	Полотняное	240±8	EC5-11x1	190±8	EC5-11x1	47±2,2	0,055±0,005	90(9,5)	85(9)	127
2113	Полотняное	240±8	EC7-22x1	220±8	EC5-11x1	77,3±3,4	0,079±0,01	210(21,5)	90(9,5)	110,127
2116	Полотняное	240±8	EC7-22x1	228±8	EC7-22x1	103,8±4,7	0,094±0,01	210(21,5)	200(20,5)	110,127
2165	Полотняное	240±8	EC7-22x1	205±8	EC9-34x1	120,4±6,1	0,105±0,005	210(21,5)	220(22)	110,127
7628 L	Полотняное	170±2	EC9-68x1	124±2	EC9-68x1	206±3	0,18±0,018	392(40)	294(40)	110,127
7628 M	Полотняное	170±2	EC9-68x1	130±2	EC9-68x1	210±4	0,18±0,018	392(40)	294(40)	127
7637	Полотняное	170±5	EC9-68x1	85±5	EC9-136x1	228±8	0,26±0,026	650(66)	550(56)	110,127
7642	Полотняное	170±5	EC9-68x1	78±2	EC9-136x1	229±8	0,26±0,026	650(66)	550(56)	110,127
<b>ГОСТ 19907-83</b>										
Э1-25	Полотняное	300+10	EC5-2,0x1x2	300±10	EC5-2,0x1	24±2	0,025±0,002	147(15)	117(12)	90,103
Э1-30	Полотняное	240+10	EC5-2,8x1x2	210±10	EC5-3,4x1x2	27±3	0,030±0,002	147(15)	117(12)	90,103
Э1-35	Полотняное	300+10	EC4-3,4x1x2	160±10	EC4-3,4x1x2	30±2	0,035±0,004	294(30)	147(15)	100,103
Э(с)-38	Полотняное	240+10	EC5-5,5x1x2	140±10	EC4-3,4x1x2	38±4	0,038±0,005	343(35)	117(12)	90
Э(с)4-40	Полотняное	200+10	EC6-6,8x1x2	110±10	EC5-5,5x1x2	38±4	0,042±0,004	294(30)	98(10)	90
Э4-46	Полотняное	240+10	EC6-6,8x1x2	220±10	EC4-3,4x1x2	48±5	0,046±0,005	294(30)	216(22)	90
Э1-50	Полотняное	240+10	EC5-5,5x1x2	200±10	EC5-5,5x1x2	50±5	0,055±0,005	435(44)	262(27)	100
Э1-50-19	Полотняное	240+10	EC5-5,5x1x2	200±10	EC5-5,5x1x2	50±5	0,055±0,005	98(10)	78,4(8)	100
Э1-62-19	Полотняное	200+10	EC7-22x1	200±10	EC5-11x1	67±4	0,067±0,005	210(21,5)	90(9,5)	107,127
Э2-62	Полотняное	200+10	EC7-9,2x1x2	200±10	EC6-6,8x1x2	67±5	0,062±0,005	392(40)	294(30)	90
Э2/1-80	Полотняное	200+10	EC5-11x1x2	160±10	EC5-11x1x2	80±5	0,075±0,006	588(60)	490(50)	90
Э1/1-100PM-19	Полотняное	160±10	EC9-34x1	160±10	EC9-34x1	110±6	0,11±0,01	245(25)	215(22)	107
Э3-180PM-19	Полотняное	160±10	EC9-68x1	130±10	EC9-68x1	200±15	0,18±0,02	245(25)	196(20)	107,127
Э3-200	Полотняное	100+10	EC9-52x1x2	90±10	EC9-52x1x2	195±16	0,20±0,02	1127(115)	1078(110)	100
Э3-400PM-T-19	Полотняное	120+10	EC9-136x1	60±10	EC0-11 300T	360±25	0,40±0,04	150(16)	55(6)	107