

Технические характеристики строительных мембран UNISPUN (Юниспан)

UNISPUN “А”

Наименование показателя	Единица измерения	Норма
Поверхностная плотность	г/м ²	70
Прочность, не менее <small>по длине</small> <small>по высоте</small>	Н/5см	$\frac{110}{70}$
Паропроницаемость ГОСТ 229000-78, не менее	г/м ² /24 часа	4000
Водоупорность, не менее	Мм вод. столба	160

UNISPUN “В”

Наименование показателя	Единица измерения	Норма
Поверхностная плотность	г/м ²	60
Прочность, не менее <small>по длине</small> <small>по высоте</small>	Н/5см	$\frac{50}{30}$
Паропроницаемость ГОСТ 229000-78, не менее	г/м ² /24 часа	30
Водоупорность, не менее	Мм вод. столба	1300

UNISPUN “С”

Наименование показателя	Единица измерения	Норма
Поверхностная плотность	г/м ²	80
Прочность, не менее <small>по длине</small> <small>по высоте</small>	Н/5см	$\frac{100}{60}$
Паропроницаемость ГОСТ 229000-78, не менее	г/м ² /24 часа	30
Водоупорность, не менее	Мм вод. столба	1500

UNISPUN "D"

Наименование показателя	Единица измерения	Норма
Поверхностная плотность	г/м ²	80
Прочность, не менее <small>по длине</small> <small>по высоте</small>	Н/5см	$\frac{300}{200}$
Паропроницаемость ГОСТ 229000-78, не менее	г/м ² /24 часа	30
Водоупорность, не менее	Мм вод. столба	2000