

**ООО «Завод Лоджикруф»**

390047 г. Рязань, Восточный промузел, 21.

**Паспорт качества № 3 585**

На материал рулонный защитный и дренажный полимерный

PLANTER standard мембрана профилированная 2x20 м

СТО 72746455-3.4.2-2014

Партия № 35 475

Количество: 17 920 м<sup>2</sup>

Дата изготовления: 19.08.20

№ п/п	Наименование показателей	Требования СТО	Фактические данные
1	Масса полотна г/м <sup>2</sup>	550 (-20%/+20%)	Соответствует
2	Высота выступа, мм	8,5 (-1,0/+1,0)	Соответствует
3	Предел прочности на сжатие, кПа	280 (-20%)	Соответствует
4	Гибкость на брусе радиусом 5 мм при пониженной температуре, °С. не более	-45	Соответствует
5	Максимальная сила растяжения, Н/50 мм, вдоль рулона	280 (-20%)	Соответствует
6	Относительное удлинение при максимальной силе растяжения, %.	20 (-20%)	Соответствует
7	Максимальная сила растяжения, Н/50 мм, поперек рулона	270 (-20%)	Соответствует
8	Толщина полотна, мм	0,55 (-20%/+20%)	Соответствует
9	Изменение линейных размеров, %, не более, вдоль рулона	2	Соответствует
10	Изменение линейных размеров, %, не более, поперек рулона	2	Соответствует

Дата выдачи паспорта: 20.08.20

Заключение ОТК: продукция соответствует СТО 72746455-3.4.2-2014

Начальник ОТК



Налетова И.А.

**ООО «Завод Лоджикруф»**

390047 г. Рязань, Восточный промузел, 21.

**Паспорт качества № 3 597**

На материал рулонный защитный и дренажный полимерный

PLANTER standard мембрана профилированная 2x20 м

СТО 72746455-3.4.2-2014

Партия № 35 477

Количество: 17 920 м<sup>2</sup>

Дата изготовления: 20.08.20

№ п/п	Наименование показателей	Требования СТО	Фактические данные
1	Масса полотна г/м <sup>2</sup>	550 (-20%/+20%)	Соответствует
2	Высота выступа, мм	8,5 (-1,0/+1,0)	Соответствует
3	Предел прочности на сжатие, кПа	280 (-20%)	Соответствует
4	Гибкость на брусе радиусом 5 мм при пониженной температуре, °С. не более	-45	Соответствует
5	Максимальная сила растяжения, Н/50 мм, вдоль рулона	280 (-20%)	Соответствует
6	Относительное удлинение при максимальной силе растяжения, %.	20 (-20%)	Соответствует
7	Максимальная сила растяжения, Н/50 мм, поперек рулона	270 (-20%)	Соответствует
8	Толщина полотна, мм	0,55 (-20%/+20%)	Соответствует
9	Изменение линейных размеров, %, не более, вдоль рулона	2	Соответствует
10	Изменение линейных размеров, %, не более, поперек рулона	2	Соответствует

Дата выдачи паспорта: 22.08.20

Заключение ОТК: продукция соответствует СТО 72746455-3.4.2-2014

Начальник ОТК



Налетова И.А.

**ООО «Завод Лоджикруф»**

390047 г. Рязань, Восточный промузел, 21.

**Паспорт качества № 3 598**

На материал рулонный защитный и дренажный полимерный

PLANTER standard мембрана профилированная 2x20 м

СТО 72746455-3.4.2-2014

Партия № 35 478

Количество: 17 920 м<sup>2</sup>

Дата изготовления: 20.08.20

№ п/п	Наименование показателей	Требования СТО	Фактические данные
1	Масса полотна г/м <sup>2</sup>	550 (-20%/+20%)	Соответствует
2	Высота выступа, мм	8,5 (-1,0/+1,0)	Соответствует
3	Предел прочности на сжатие, кПа	280 (-20%)	Соответствует
4	Гибкость на брусе радиусом 5 мм при пониженной температуре, °С. не более	-45	Соответствует
5	Максимальная сила растяжения, Н/50 мм, вдоль рулона	280 (-20%)	Соответствует
6	Относительное удлинение при максимальной силе растяжения, %.	20 (-20%)	Соответствует
7	Максимальная сила растяжения, Н/50 мм, поперек рулона	270 (-20%)	Соответствует
8	Толщина полотна, мм	0,55 (-20%/+20%)	Соответствует
9	Изменение линейных размеров, %, не более, вдоль рулона	2	Соответствует
10	Изменение линейных размеров, %, не более, поперек рулона	2	Соответствует

Дата выдачи паспорта: 22.08.20

Заключение ОТК: продукция соответствует СТО 72746455-3.4.2-2014

Начальник ОТК



Налетова И.А.

**ООО «Завод Лоджикруф»**

390047 г. Рязань, Восточный промузел, 21.

**Паспорт качества № 3 604**

На материал рулонный защитный и дренажный полимерный

PLANTER standard мембрана профилированная 2x20 м

СТО 72746455-3.4.2-2014

Партия № 35 482

Количество: 17 920 м<sup>2</sup>

Дата изготовления: 22.08.20

№ п/п	Наименование показателей	Требования СТО	Фактические данные
1	Масса полотна г/м <sup>2</sup>	550 (-20%/+20%)	Соответствует
2	Высота выступа, мм	8,5 (-1,0/+1,0)	Соответствует
3	Предел прочности на сжатие, кПа	280 (-20%)	Соответствует
4	Гибкость на брусе радиусом 5 мм при пониженной температуре, °С. не более	-45	Соответствует
5	Максимальная сила растяжения, Н/50 мм, вдоль рулона	280 (-20%)	Соответствует
6	Относительное удлинение при максимальной силе растяжения, %.	20 (-20%)	Соответствует
7	Максимальная сила растяжения, Н/50 мм, поперек рулона	270 (-20%)	Соответствует
8	Толщина полотна, мм	0,55 (-20%/+20%)	Соответствует
9	Изменение линейных размеров, %, не более, вдоль рулона	2	Соответствует
10	Изменение линейных размеров, %, не более, поперек рулона	2	Соответствует

Дата выдачи паспорта: 23.08.20

Заключение ОТК: продукция соответствует СТО 72746455-3.4.2-2014

Начальник ОТК



Налетова И.А.