Рулоны и маты ТИЛИТ®







Материал из вспененного полиэтилена белого цвета с закрытой ячеистой структурой.

Толщина, мм	Ширина, мм	Длина, п.м
0,5	1500	250/500
1	1500	250/500
1,5	1500	150
2	1200	50
3	1500	50/100
4	1200	50/100
5	1200	50/100
6	1200	50/100
8	1200	25/50
10	1200	25/50
13	1200	25
15	1200	25
20	1200	10
30	1200	2
40	1000	0

Вид упаковки:

🖟 ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА

Возможно изготовление материала разных толщин до 150 мм. Форма выпуска: рулоны (толщина до 50 мм) и маты (толщина от 60 до 150 мм).

10	1200	23/30
13	1200	25
15	1200	25
20	1200	10
30	1200	2
40	1200	2



Применяется в качестве подложки под напольное покрытие. Используется в качестве упаковочного материала для электроннобытовой техники, товаров народного потребления.



ГОСТ Р 56729-2015

ГОСТ Р 58955-2020

	Характеристика	Значение
	Диапазон рабочих температур, °C	от -60 до +95
	Теплопроводность, λ Вт/(м•°С)	0,039
	Коэффициент паропроницаемости, µ мг/(м•ч•Па)	0,001
	Коэффициент звукопоглощения, %, частота 250-1250 Гц/частота 1600-3600 Гц	33,7/54,9
	Прочность при растяжении, МПа	в продольном направлении в поперечном направлении 0,20 0,10
	Экологическая безопасность	не содержит хлорфторуглеводородов
	Срок службы, лет, не менее	25



