

## Расчет загрузки машины рулонами и матами Термофол на основе НПЭ и ППЭ

Толщина материала	Объем куб. м. на 1000 м.кв.	Количество м.кв. в рулоне шириной 1 м	Общий объем рулона шириной 1 м без деформации в м.куб.
2 мм	4,8	25	0,12
3 мм	6,8	25	0,17
4 мм	8,32	25	0,208
5 мм	10	25	0,25
8 мм	14,64	25	0,366
10 мм	17,6	25	0,44
15 мм	26,66	15	0,4
20 мм	40	10	0,4
<b>Упаковка из 10 матов 1м x 2м</b>			
25 мм	25	20	0,5
30 мм	30	20	0,6
40 мм	40	20	0,8
50 мм	50	20	1,0

### Вместимость автомобиля

Марка авто	Объем кузова
Газель	8 куб.
Газель Long	16 куб.
Бычок	18 куб.
Зубренок	35 куб.
Фура	85 куб.

### Метраж в рулонах

Толщина материала	Кол-во м. кв. в рулоне
От 2 до 10	25
От 15 до 25	10
Толщина материала	Кол-во м. кв. в упаковке
От 30 до 50	20

### Загрузка автомобиля материалом Термофол в м.кв.

Толщина НПЭ/ППЭ	1000 м.кв. м.куб.	Газель 8 куб	Газель 16 куб	Маз 30 куб	Фура 80 куб
		м.кв.			
3 мм	6,8	1150	2350	4400	11500
4 мм	8,32	950	1925	3600	9500
5 мм	10,0	800	1600	3000	8000
8 мм	14,64	550	1100	2050	5500
10 мм	17,6	450	900	1700	4500
20 мм	40	200	400	750	2000