



Прайс-лист на маты прошивные SHUMASIL ГОСТ. Действует с 01.11.2025 г.

ГОСТ 21880-2022

Наименование материала	Применение продукции	Плотность, кг/м <sup>3</sup>	Группа горючести	Теплопроводность, Вт/м <sup>2</sup> °С	Температура применения, °С	Размеры листа, мм			Штук в упаковке	В упаковке		Цена руб/м <sup>2</sup> , вкл.НДС 20%	Цена руб/м <sup>3</sup> , вкл.НДС 20%
						длина	ширина	толщина		м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>		
Мат прошивной SHUMASIL МП60	Мат на базальтовой основе прошивной при помощи стеклоровинга. Мат применяется в качестве теплоизоляции трубопроводов в зданиях, промышленных трубопроводов и тепловых сетей. Сжимаемость 45%	35≈50	НГ	0,038	от -180 до + 650	4500	1200	50	1	5,4000	0,2700	315,00	6300,00
		35≈50	НГ	0,038	от -180 до + 650	4200	1200	60	1	5,0400	0,3024	378,00	6300,00
		35≈50	НГ	0,038	от -180 до + 650	3500	1200	70	1	4,2000	0,2940	441,00	6300,00
		35≈50	НГ	0,038	от -180 до + 650	2800	1200	80	1	3,3600	0,2688	504,00	6300,00
		35≈50	НГ	0,038	от -180 до + 650	2800	1200	90	1	3,3600	0,3024	567,00	6300,00
		35≈50	НГ	0,038	от -180 до + 650	2500	1200	100	1	3,0000	0,3000	630,00	6300,00
Мат прошивной SHUMASIL МП80	Мат на базальтовой основе прошивной при помощи стеклоровинга. Мат применяется в качестве теплоизоляции трубопроводов в зданиях, промышленных трубопроводов и тепловых сетей. Сжимаемость 35%	50≈75	НГ	0,037	от -180 до + 700	2000	1200	50	1	2,4000	0,1200	386,25	7725,00
		50≈75	НГ	0,037	от -180 до + 700	2000	1200	60	1	2,4000	0,1440	463,50	7725,00
		50≈75	НГ	0,037	от -180 до + 700	2000	1200	70	1	2,4000	0,1680	540,75	7725,00
		50≈75	НГ	0,037	от -180 до + 700	2000	1200	80	1	2,4000	0,1920	618,00	7725,00
		50≈75	НГ	0,037	от -180 до + 700	2000	1200	90	1	2,4000	0,2160	695,25	7725,00
		50≈75	НГ	0,037	от -180 до + 700	2000	1200	100	1	2,4000	0,2400	772,50	7725,00
		50≈75	НГ	0,037	от -180 до + 700	2000	1200	110	1	2,4000	0,2640	849,75	7725,00
Мат прошивной SHUMASIL МП100	Мат на базальтовой основе прошивной при помощи стеклоровинга. Мат применяется в качестве теплоизоляции трубопроводов в зданиях, промышленных трубопроводов и тепловых сетей. Сжимаемость 25%	75≈100	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	50	1	2,4000	0,1200	417,00	8340,00
		75≈100	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	60	1	2,4000	0,1440	500,40	8340,00
		75≈100	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	70	1	2,4000	0,1680	583,80	8340,00
		75≈100	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	80	1	2,4000	0,1920	667,20	8340,00
		75≈100	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	90	1	2,4000	0,2160	750,60	8340,00
		75≈100	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	100	1	2,4000	0,2400	834,00	8340,00
		75≈100	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	110	1	2,4000	0,2640	917,40	8340,00
Мат прошивной SHUMASIL МП125	Мат на базальтовой основе прошивной при помощи стеклоровинга. Мат применяется в качестве теплоизоляции трубопроводов в зданиях, промышленных трубопроводов и тепловых сетей. Сжимаемость 20%	100≈125	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	50	1	2,4000	0,1200	482,50	9650,00
		100≈125	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	60	1	2,4000	0,1440	579,00	9650,00
		100≈125	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	70	1	2,4000	0,1680	675,50	9650,00
		100≈125	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	80	1	2,4000	0,1920	772,00	9650,00
		100≈125	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	90	1	2,4000	0,2160	868,50	9650,00
		100≈125	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	100	1	2,4000	0,2400	965,00	9650,00
		100≈125	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	110	1	2,4000	0,2640	1061,50	9650,00
		100≈125	НГ	0,036	от -180 до + 700	2000	1200	120	1	2,4000	0,2880	1158,00	9650,00

1. Возможна отгрузка продукции на паллетах
2. Вся продукция производится из минеральной ваты на основе базальтовых пород
3. Сертификаты: соответствия, экспертное заключение, пожарной безопасности
4. Продукция упакована в полиэтиленовую упаковку
5. Все цены указаны в рублях с учетом НДС
6. Самовывоз г.Москва

Продажа и маркетинг:  
 Москва, ул.Б.Косинская, д.27  
 Тел.: +7 (495) 640-85-98  
[www.shumasil.ru](http://www.shumasil.ru)  
[pro@shumasil.ru](mailto:pro@shumasil.ru)