



# SHUMASIL®

## ШУМОИЗОЛЯЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

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         | 504,75                                | 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

ООО ГК "ТЕПЛОСИЛА"  
 Москва, ул.Б.Косинская, д.27  
 Тел.: +7 (495) 223 01 07  
[www.tsmos.ru](http://www.tsmos.ru)  
[info@tsmos.ru](mailto:info@tsmos.ru)