



| | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------|
| Максимальная рабочая температура | λ_0 |
| + 70°C | $\leq 0,035 \text{ Вт/(м}\cdot\text{°C)}$ |

| | |
|--------------------------------------------|-----------------|
| Показатель | Значение |
| Шаг печати | 5 см |
| Водопоглощение по объёму за 24 ч, не более | 2% |
| Толщина фольги | 30 мкм |

- Профессиональный теплоизоляционный материал, разработанный специально для систем «тёплый пол»
- Алюминиевая фольга толщиной 30 мкм равномерно распределяет тепло нагревательных элементов по всей поверхности пола
- Полимерный слой защищает фольгу от агрессивного воздействия цементной стяжки
- Разметка для удобства укладки греющих элементов
- Небольшая толщина материала позволяет снизить общую толщину конструкции



Рулоны из вспененного полиэтилена, покрытые алюминиевой фольгой с разметкой и защитой из ПЭТФ-плёнки.

| Типоразмер | Артикул | Толщина, мм | Ширина, м | Длина, м | Количество в рулоне, м ² | Цена с НДС 20%, руб./м ² |
|------------|--------------|-------------|-----------|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 3/1,0-30 | EFRR03130COM | 3 | 1 | 30 | 30 | 230,78 |
| 5/1,0-20 | EFRR05120COM | 5 | 1 | 20 | 20 | 290,62 |

Упаковываются в картонные коробки размером 1020 x 395 x 395 мм, объёмом 0,160 м³.

Аксессуары

| Наименование | Артикул | Единица измерения | Цена с НДС 20%, руб. |
|------------------------------------------|---------------|-------------------|----------------------|
| Лента демпферная Energofloor® 10/0,1-11 | EFRL1010011DM | рулон | 522,45 |
| Лента демпферная Energofloor® 10/0,15-11 | EFRL1015011DM | рулон | 940,43 |
| Лента-герметик Energofloor® 50мм x 50м | EFRL05050DM | рулон | 433,10 |
| Нож монтажный | EFXKNIFE | штука | 2765,22 |

Прайс-лист от 9 марта 2021 г.