



Теплоизоляция для систем «Тёплый пол»







Продукт соответствует ГОСТ Р 56729-2015 ГОСТ Р 58955-2020

Материал из вспененного полиэтилена серого цвета с закрытой ячеистой структурой, дублированный алюминиевой фольгой с разметкой для удобства укладки греющих элементов. Алюминиевый слой дополнительно защищен полиэтиленовой пленкой.

Применяется в качестве подложки в стяжку под нагревательные элементы систем «Теплый пол».

## Технические характеристики

Диапазон рабочих температур, °С	от - 40 до + 95		
Теплопроводность, λ, Вт/(м•°С)	0,039		
Коэффициент паропроницаемости, мг/(м•ч•Па),не более	0,001		
Коррозийная стойкость	устойчив к агрессивным строительным		
коррозииная стоикость	материалам – цементу, бетону, гипсу, извести		
Группа горючести	Γ1		
Срок службы, лет, не менее	25		

## Рулоны ТИЛИТ® Супер ТП

Типоразмер	Толщина, мм	Ширина, м	Длина, м	Количество в рулоне, м²	Розничная цена с НДС, руб./м²
3/1,2-15	3	1,2	15	18	126,16
5/1,2-15	5	1,2	15	18	157,62

## Аксессуары

Наименование	Единица измерения	Розничная цена с НДС, руб.
Лента демпферная ТИЛИТ® Супер 10/0,1-25	ролик	958,40
Лента демпферная ТИЛИТ® Базис 8/0,1-25	ролик	313,33
Профессиональные монтажные алюминиевые самоклеящиеся ленты ЛАС и ЛАМС	ролик	по запросу

Сопутствующие материалы: Трубки ТИЛИТ® Супер Протект

Прайс-лист от 13.01.2025