



Рулонная отражающая теплоизоляция



ПЕНОФОЛ® ТИП В

Технические характеристики

Продукт соответствует

ГОСТ Р 56729-2015

ГОСТ Р 58795-2020

ГОСТ Р 58955-2020

Диапазон рабочих температур, °С	от - 60 до + 95
Теплопроводность, λ, Вт/(м·°С)	0,039
Коэффициент теплового отражения поверхности, %, не менее	97
Коэффициент паропроницаемости, мг/(м·ч·Па), не более	0,001
Группа горючести	Г1

Материал на основе вспененного полиэтилена, голубого цвета, с закрытой ячеистой структурой, дублированный с одной стороны полированной алюминиевой фольгой с защитой от подделок – универсальной печатью.

Применяется для внутреннего утепления стен, кровли, лоджий.

Дополнительный слой фольги позволяет эффективно применять материал в конструкциях с двумя воздушными прослойками (отражать тепловой поток в обе стороны).

Рулоны ПЕНОФОЛ® тип В

Типоразмер	Толщина, мм	Ширина, м	Длина, м	Количество в рулоне, м ²	Розничная цена с НДС, руб./м ²
3/1,2-30	3	1,2	30	36	105,67
5/1,2-30	5	1,2	30	36	113,26
10/1,2-15	10	1,2	15	18	157,44
20/1,2-10	20	1,2	10	12	405,54

Возможно изготовление материала разных толщин до 120 мм. Цена по запросу.

Аксессуары

Наименование	Единица измерения	Розничная цена с НДС, руб.
Профессиональные монтажные алюминиевые самоклеящиеся ленты ЛАС и ЛАМС	ролик	по запросу
Лента ПЕНОФОЛ® самоклеящаяся 3/0,05-10	ролик	101,42
Лента ПЕНОФОЛ® самоклеящаяся 3/0,075-10	ролик	152,15
Лента ПЕНОФОЛ® самоклеящаяся 3/0,1-10	ролик	202,86

Прайс-лист от 13.01.2025

