



Рулонная отражающая  
теплоизоляция



## ПЕНОФОЛ® ТИП А

### 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; для изоляции труб большого диаметра в системах отопления и водоснабжения; для изоляции технологических емкостей.

### Рулоны ПЕНОФОЛ® тип А

Типоразмер	Толщина, мм	Ширина, м	Длина, м	Количество в рулоне, м <sup>2</sup>	Розничная цена с НДС, руб./м <sup>2</sup>
5/1,2-30	5	1,2	30	36	75,02
10/1,2-15	10	1,2	15	18	114,99
20/1,2-10	20	1,2	10	12	367,28

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	103,11
Лента ПЕНОФОЛ® самоклеящаяся 3/0,075-10	ролик	154,68
Лента ПЕНОФОЛ® самоклеящаяся 3/0,1-10	ролик	206,24

Прайс-лист от 01.01.2026



+7 (800) 2-23-34-35  
ZAVOD.LIT.RU

АО «Завод ЛИТ»

152020 Россия, Ярославская область,  
г. Переславль-Залесский, ул. Советская, д. 1