



HOTROCK

БАЗАЛЬТОВЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ

НОВЫЙ УРОВЕНЬ КОМФОРТА

HOTROCK Вент Лайт

Специализированная серия изоляционных материалов для внешнего утепления стен.

Применяется в качестве теплоизоляции в системах вентилируемых фасадов, сборного сэндвича и утепления под сайдинг в частном и коммерческом домостроении.



ЭКОНОМИЯ
НА ОТОПЛЕНИИ



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ



УДОБСТВО
МОНТАЖА

WWW.HOTROCK.RU



Первый базальтовый утеплитель, произведенный с заботой о клиентах и любовью к природе!

HotRock
БАЗАЛЬТОВЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ

1 Отличные показатели теплопроводности и паропроницаемости. Сохраняет оптимальную температуру и влажность сокращая затраты на энергопотребление.

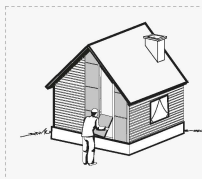
2 Обеспечивает пожарную безопасность. Выдерживает температуры выше 1000 С и повышает огнестойкость стен здания.

3 Высокая прочность и долговечность. Устойчив к деформациям, химическим и биологическим воздействиям (гниению, грибок). Благодаря этому базальтовый утеплитель будет служить несколько десятилетий без изменения формы, размеров и теплоизоляционных свойств.

Характеристики

Характеристика	Hotrock Вент Лайт		Hotrock Вент	
Плотность, кг/ м ³	60		90	
Толщина плиты*, мм	50	100	50	100
Кол-во плит в упаковке, шт.	6	4	6	3
Объем материала в упаковке, м ³	0,216	0,288	0,216	0,216
Площадь материала в упаковке, м ²	4,32	2,16	4,32	2,16
Размер стандартной плиты (Д*Ш), мм	1200*600		1200*600	
Теплопроводность, λ ₂₅ Вт/мК	0,034		0,034	
Степень горючести	НГ		НГ	

* Расширенный ассортимент базальтового утеплителя **Hotrock Вент Лайт** включает плиты толщиной от 50 – 200 мм с шагом в 10 мм.



УТЕПЛЕНИЕ ФАСАДА
ПОД САЙДИНГ



УТЕПЛЕНИЕ ВЕНТИЛИРУЕМЫХ
ФАСАДОВ

