

SUPERROCK



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SUPERROCK – лёгкие гидрофобизированные теплоизоляционные плиты, изготовленные из каменной ваты на основе базальтовых пород.

ПРИМЕНЕНИЕ

Плиты SUPERROCK предназначены для применения в качестве ненагружаемого теплоизоляционного слоя в конструкциях покрытий по профилированному настилу с кровлей из профилированного листа, мансардных помещений, перегородок, чердачных и междуэтажных перекрытий, каркасных стен, полов по лагам, металлических стен из сэндвич-панелей поэлементной сборки.

Материал в упаковке

Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	Количество, шт.	Площадь, м2
1000	610	50	30	274,5
1000	610	60	30	219,6
1000	610	80	30	183
1000	610	100	30	146,4
1000	610	120	30	128,1
1000	610	140	30	109,8
1000	610	150	30	91,5
1000	610	160	30	91,5
1000	610	180	30	73,2
1000	610	200	30	73,2

Материал в упаковке

Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	Площадь, м2
1000	610	50	9,15
1000	610	60	7,32
1000	610	80	6,1
1000	610	100	4,88
1000	610	120	4,27
1000	610	140	3,66
1000	610	150	3,05
1000	610	180	2,44
1000	610	210	2,44

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Номинальная плотность	38 кг/м ³
Теплопроводность декларируемая	≤ 0,035 Вт/(м·К)
Группа горючести	НГ
Водопоглощение при частичном погружении, не более	1,0 кг/м ²
Срок эффективной эксплуатации, не менее	50 лет