

PAROC WAB 10t



Краткое описание

Тонкая жесткая плита из каменной ваты с покрытием из стеклохолста.

Применение

Изоляционный материал для систем утепления с воздушным зазором. Защищает изоляционный слой от воздействия воздушных потоков и атмосферной влаги. Материал также применяется для предотвращения возникновения "мостиков холода".

Максимальная рабочая температура для изделий из базальтовой ваты без обшивки не должна превышать 750 оС. Связующее начинает испаряться при температуре выше 200 оС. Изоляционные характеристики остаются неизменными, но прочность на сжатие ослабевает. Материалы на основе базальтового волокна имеют температуру спекания выше 1000 оС (в соответствии с DIN 4102).

Размеры

Размеры	
Ширина и длина	Толщина
2400 x 1200 мм	20 мм
В соответствии с ГОСТ Р EN 822, 823, 1602	В соответствии с ГОСТ Р EN 822, 823, 1602

Стабильность размеров		
Описание	Значение	В соответствии с
Стабильность по размерам согласно заданной температуре, DS(70,-)	≤ 1 %	EN 1604

Упаковка

Способ упаковки

ПВХ упаковка, ПВХ упаковка на поддоне, герметичная упаковка на поддоне.

Пожаро-технические характеристики

Класс пожарной опасности материала		
Описание	Значение	В соответствии с
Класс пожарной опасности	Г1	ГОСТ 30244-94

Теплотехнические характеристики

Расчетная теплопроводность		
Описание	Значение	В соответствии с

