

КАВИТИ БАТТС

КАВИТИ БАТТС – легкие теплоизоляционные плиты из каменной ваты используемые при устройстве системы слоистых кладок.

Описание и применение

Используются в качестве среднего теплоизоляционного слоя в трехслойных наружных стенах из мелкоштучных материалов.



Наименование продукта	КАВИТИ БАТТС
Тип продукта	Мягкие плиты
Класс пожарной опасности строительного материала (группа горючести)	КМ0 (Негорючие)
Коэффициент теплопроводности, Вт/м*°С	
λ_{10}	0.035
λ_D	0.035
λ_A	0.038
λ_B	0.040
Сжимаемость, % не более	15
Предел прочности на растяжение параллельно лицевым поверхностям, кПа не менее	8
Коэффициент паропроницаемости, мг/м*ч*Па	0.3
Водопоглощение при кратковременном и частичном погружении, кг/м ² не более	1.0
Плотность номинальная, кг/м ³	45±10%
Длина * Ширина, мм	1000*600
Толщина, мм	50–200