

BazET-Vent

Представляет собой теплоогнезащитные маты на основе базальтового супертонкого штапельного волокна (БСТВ) без связующего.

Материал BazET-Vent может изготавливаться кашированным с одной или более сторон алюминиевой фольгой или другим видом покровного материала (металлические или стеклянные сетки, стеклянные, базальтовые или кремнеземные ткани, и проч.).

Область применения

Материал BazET-Vent предназначен для использования в качестве огнезащитного и теплоизоляционного покрытия, повышающего огнестойкость и улучшающего теплоизоляцию строительных и инженерных конструкций, стальных воздухопроводов систем вентиляции и дымоудаления, эксплуатируемых во всех типах зданий и сооружений гражданского и промышленного назначения.

Огнезащитная эффективность

Предел огнестойкости	Толщина мата, мм
60	20
120	40
180	70

Технические характеристики

Длина, мм	6000±100
Ширина, мм	1000±20
Плотность, кг/м ³	35
Толщина, мм	(20;40;70)±5

Геометрические параметры матов могут быть изменены по согласованию с потребителем

Технология нанесения

Монтаж на воздуховоды покрытия BazET-Vent осуществляется при помощи металлической сетки, штифтов с шайбой или банджа из стальной проволоки диаметром 1,0-1,5 мм с шагом 200-400 мм. На воздуховодах с большим поперечным размером (более 800 мм) шаг крепления штифтов (банджа) во избежание провисания покрытия следует делать не более 200 мм. В местах стыковки матов BazET-Vent накладывается внахлест с заходом не менее 50 мм. При необходимости в местах стыковки края рулонного материала закрепляют алюминиевым скотчем.

Срок и условия эксплуатации

Производитель гарантирует, что срок службы покрытия соответствует сроку службы воздуховода.

Тарирование и фасовка

Рулон базальтового материала площадью 6 кв.м