



ООО Гелиос-СтройКрас ИНН 6318239666 КПП 631801001
ОКПО 21271536 443076 Самарская область, г. Самара,
ул. Южный проезд д. 110 Р/счет 40702810954400001268
К/счет 30101810200000000607 БИК 043601607 Поволжский
банк ОАО "Сбербанк России" г. Самара
+7 (846) 300-41-15 www.gskgroup.net info@gskgroup.net

Конструктивная огнезащита воздуховодов ОБМ-ВЕНТ

Огнезащитная система ОБМ-Вент используется для создания на поверхности стальных, оцинкованных воздуховодов и систем дымоудаления теплоизолирующих экранов, выдерживающих воздействие огня или высоких температур. Наличие таких экранов позволяет воздуховодам при пожаре сохранять свои функции, не разрушаясь в течении заданного периода времени. Вид огнезащитного материала зависит от требуемого предела огнестойкости воздуховода.

Область применения:

В зданиях и сооружениях любого типа и назначения, в том числе медицинских и образовательных учреждениях, предприятиях общественного питания и пищевого производства.

Преимущества:

- Простота и технологичность монтажа
- Экологическая безопасность
- Минимальная нагрузка на конструкции
- Обеспечение дополнительной тепло и звукоизоляции
- Высокая виброустойчивость
- Долговечность, ремонтпригодность
- Срок службы сравним со сроком службы воздуховода

Последовательность монтажа:

- Подготовка поверхности
- Раскрой материала
- Смешивание клеящей смеси
- Нанесение смеси
- Оклеивание поверхности конструкции
- Проклеивание стыков алюминиевым скотчем

Системы комплексной огнезащиты воздуховодов ОБМ ВЕНТ				
Предел огнестойкости	ОБМ - вент	Толщина, мм	Размер холста, мм	Расход клеевой смеси
EI 30		5	20000x1200x5	0,6
EI 60		5	20000x1200x5	0,8
EI 90		8	15000x1200x8	1,6
EI 150		13	10000x1200x13	2,3

Условия эксплуатации:

При температуре от -60°C и влажности до 90%.

Гарантийный срок эксплуатации не менее 15 лет.