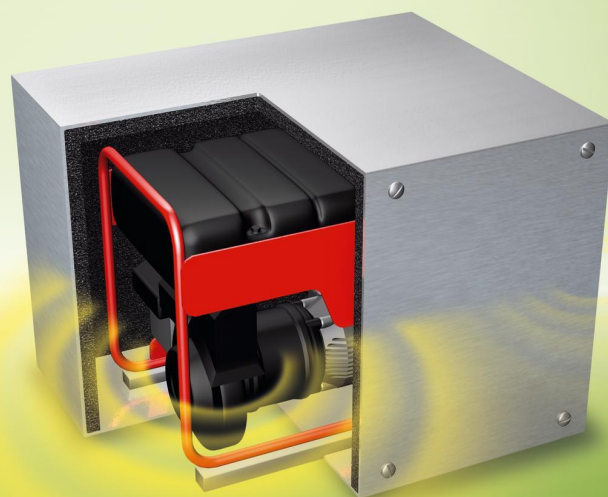


ArmaSound® RD

Высокоэффективная звукоизоляция,
чтобы вокруг стало тише



ООО "Страйк Сити"

129075 г. Москва, Шереметьевская ул. д. 85. корп. 2

Тел: +7(495)619-45-40, +7(495)619-27-23, +7(495)941-60-57

info@strikecity.ru

- Превосходные акустические характеристики
- Гибкий и легкий материал
- Совмещенные термические и акустические характеристики

Технические данные - ArmaSound RD240

| | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------|------------------------------|--|
| Краткое описание | Звукопоглощающий материал, обладающий высокой гибкостью, с открытыми порами сложной геометрии. | | | | |
| Вид материала | Эластомерный вспененный материал на основе синтетического каучука (эластомера). | | | | |
| Цвет | черный | | | | |
| Специальная информация по материалу | Самоклеющееся покрытие: склеивающееся при лёгком надавливании адгезионное покрытие на основе акрилового клея, армированного сеткой, покрытое защитной плёнкой. | | | | |
| Применение | Звукопоглощающий материал с отличными характеристиками для различных областей применения, например, в вентиляционных камерах, теплообменниках, при футеровке каналов, обшивке рабочих комнат, охлаждающих устройствах, в вытяжных шкафах и т.д. | | | | |
| Характеристика | Величина / Оценка | Испытание ^{*1} | Надзор ^{*2} | Специальное замечание | |
| Температурный диапазон | | | | | |
| Температурный диапазон | макс. рабочая температура | + 110 °C | | | |
| | мин. рабочая температура | -20 °C | | | |
| Теплопроводность | | | | | |
| Теплопроводность | ϑ_m | 0 | [°C] | EU 3665 | Испытано согласно EN ISO 12667 |
| | λ | ≤ 0,052 | Вт / (м · К) | | |
| Характеристики пожаробезопасности | | | | | |
| Класс строительного материала | Нормально горючий | | D 4425 | ○ | Испытано согласно EN 13501-1, EN ISO 11925-2, BS 476 часть 7, UNI 8457 |
| | Еврокласс E | | | | |
| | По стандартам Великобритании, Италии Класс 1 | | | | |
| Другой класс пожарной безопасности | UL94, Воспламеняемость V-0 | | EU 2556 | | В соотв. с процедурой проведения испытаний UL94, раздел 8 |
| Практические свойства в огне | Самозатухающий, не распространяет огонь, не создаёт горящих капель | | | | |
| Звукоизоляция/шумопоглощение | | | | | |
| Звукопоглощение | Практический коэффициент звукопоглощения α_p | Коэффициент поглощения октавной полосы ≤ | 1.0 | EU 2554 | Испытано согласно DIN EN ISO 20354 |
| Коэффициент поглощения звука α_w | В зависимости от толщины материала. | | | | |
| Прочие технические характеристики | | | | | |
| Плотность | ≥ 220 кг / м ³ | | | | |
| Химические свойства | Ограниченные | | | | |
| Стойкость к УФ излучению | Ограниченная | | | | |
| Прочность при растяжении | 190 кПа | | | EU 4517 | Испытано согласно ISO 1798 |
| | растяжение 54 % | | | EU 4518 | Испытано согласно ISO 1798 |
| По отношению к здоровью человека | Не образует пыли и волокон | | | | |
| Хранение и срок годности | Самоклеющаяся листовая изоляция: 1 год | | | | |
| Водопоглощение | 1,1 Vol -% (лист 10 мм) 1,3 Vol -% (лист 25 мм) | | | EU 2810 | ● Внутренние испытания согласно AGI Q136 |

*1 Дальнейшую документацию - свидетельства о проверке, разрешения и т.п., возможно запросить, используя данный регистрационный номер.

*2 ●: Официальный надзор, осуществляемый независимыми организациями и/или контрольными учреждениями
○: Внутренний надзор на производстве

Все данные и техническая информация основаны на результатах, полученных в типичных условиях применения. Получатели данной информации, в своих собственных интересах и на свою ответственность, должны своевременно у нас выяснить, относятся ли данные и информация к предназначенной области применения.

Технические данные - ArmaSound RD120

| | | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------|------------------------------|---|---|
| Краткое описание | Звукопоглощающий материал, обладающий высокой гибкостью, с открытыми порами сложной геометрии. | | | | | |
| Вид материала | Эластомерный вспененный материал на основе синтетического каучука (эластомера). | | | | | |
| Цвет | черный | | | | | |
| Специальная информация по материалу | Самоклеющееся покрытие (по запросу): склеивающееся при лёгком надавливании адгезионное покрытие на основе акрилового клея, армированного сеткой, покрытое защитной плёнкой. | | | | | |
| Применение | Звукопоглощающий материал с отличными характеристиками для различных областей применения, например, в вентиляционных камерах, теплообменниках, при футеровке каналов, обшивке рабочих комнат, охлаждающих устройствах, в вытяжных шкафах и т.д. | | | | | |
| Характеристика | Величина / Оценка | Испытание ^{*1} | Надзор ^{*2} | Специальное замечание | | |
| Температурный диапазон | | | | | | |
| Температурный диапазон | макс. рабочая температура | + 110 °C | EU 3665 | | Испытано согласно EN ISO 12667 | |
| | мин. рабочая температура | -20 °C | | | | (+ 85 °C на плоских поверхностях) |
| Теплопроводность | | | | | | |
| Теплопроводность | | | [°C] | EU 3665 | Испытано согласно EN ISO 12667 | |
| | λ | \leq | 0,046 Вт / (м · К) | | | |
| Характеристики пожаробезопасности | | | | | | |
| Класс строительного материала | Нормально горючий | | D 4411 | ○/● | Согласно EN 13501-1 | |
| | Еврокласс | E | | | | |
| | По стандартам Великобритании, Италии | Класс 1 | | | | |
| Другой класс пожарной безопасности | UL94, Воспламеняемость | V-0 | EU 2557 | ● | В соотв. с процедурой проведения испытаний UL94, раздел 8 | |
| Практические свойства в огне | Самозатухающий, не распространяет огонь, не создаёт горящих капель. | | | | | |
| Звукоизоляция/шумопоглощение | | | | | | |
| Звукопоглощение | Практический коэффициент звукопоглощения α_p | Коэффициент поглощения октавной полосы | \leq | 0.8 | EU 2555 | Испытано согласно DIN EN ISO 20354 |
| Коэффициент поглощения звука α_w | В зависимости от толщины материала. | | | | | Рассчитано по EN ISO 11654. |
| Прочие технические характеристики | | | | | | |
| Плотность | ≥ 100 кг/м ³ | | | | ● | Испытано в соответствии с собственным методом производителя |
| Химические свойства | Ограниченные | | | | | |
| Стойкость к УФ излучению | Ограниченная | | | | | |
| Прочность при растяжении | 68 - 92 кПа | | | EU 3666 | | Испытано согласно ISO 1798 |
| растяжение | 36% (10 мм), 40% (25 мм) | | | EU 3667 | | Испытано согласно ISO 1798 |
| По отношению к здоровью человека | Не образует пыли и волокна | | | | | |
| Хранение и срок годности | Самоклеющаяся листовая изоляция: 1 год | | | | | |

*1 Дальнейшую документацию - свидетельства о проверке, разрешения и т.п., возможно запросить, используя данный регистрационный номер.

*2 ●: Официальный надзор, осуществляемый независимыми организациями и/или контрольными учреждениями
○: Внутренний надзор на производстве

Все данные и техническая информация основаны на результатах, полученных в типичных условиях применения. Получатели данной информации, в своих собственных интересах и на свою ответственность, должны своевременно у нас выяснить, относятся ли данные и информация к предназначенной области применения.

ArmaSound RD240 листовая изоляция



Длина 1,0 м, Ширина 1,0 м, Цвет черный

| листовая изоляция 240 | | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|---------------------|
| Артикул | Толщина, мм | Ширина, м | Длина, м | м ² /коробка | руб./м ² |
| ASD-240-06 | 6 | 1,0 | 1,0 | 8 | 1.266,00 |
| ASD-240-10 | 10 | 1,0 | 1,0 | 5 | 1.895,00 |
| ASD-240-15 | 15 | 1,0 | 1,0 | 3 | 3.231,00 |
| ASD-240-20 | 20 | 1,0 | 1,0 | 2 | 4.478,00 |
| ASD-240-25 | 25 | 1,0 | 1,0 | 2 | 4.650,00 |

Примечание

Другие размеры и толщина изоляции по запросу.

ArmaSound RD240 самоклеющаяся листовая изоляция



Длина 1,0 м, Ширина 1,0 м, Цвет черный

| листовая изоляция 240, самоклеющаяся | | | | | |
|--------------------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|---------------------|
| Артикул | Толщина, мм | Ширина, м | Длина, м | м ² /коробка | руб./м ² |
| ASD-240-06/A | 6 | 1,0 | 1,0 | 8 | 1.406,00 |
| ASD-240-10/A | 10 | 1,0 | 1,0 | 5 | 3.201,00 |
| ASD-240-15/A | 15 | 1,0 | 1,0 | 3 | 3.908,00 |
| ASD-240-20/A | 20 | 1,0 | 1,0 | 2 | 4.793,00 |
| ASD-240-25/A | 25 | 1,0 | 1,0 | 2 | 7.553,00 |

Примечание

Другие размеры и толщина изоляции по запросу.

ArmaSound RD120 листовая изоляция



Длина 1,0 м, Ширина 1,0 м, Цвет черный

| листовая изоляция 120 | | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|---------------------|
| Артикул | Толщина, мм | Ширина, м | Длина, м | м ² /коробка | руб./м ² |
| ASD-120-06 | 6 | 1,0 | 1,0 | 8 | 1.031,00 |
| ASD-120-10 | 10 | 1,0 | 1,0 | 5 | 1.311,00 |
| ASD-120-15 | 15 | 1,0 | 1,0 | 3 | 2.232,00 |
| ASD-120-20 | 20 | 1,0 | 1,0 | 2 | 3.108,00 |
| ASD-120-25 | 25 | 1,0 | 1,0 | 2 | 3.238,00 |

Примечание

Другие размеры и толщина изоляции по запросу.

ArmaSound RD120 самоклеющаяся листовая изоляция



Длина 1,0 м, Ширина 1,0 м, Цвет черный

| листовая изоляция 120, самоклеющаяся | | | | | |
|--------------------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|---------------------|
| Артикул | Толщина, мм | Ширина, м | Длина, м | м ² /коробка | руб./м ² |
| ASD-120-06/A | 6 | 1,0 | 1,0 | 8 | 1.087,00 |
| ASD-120-10/A | 10 | 1,0 | 1,0 | 5 | 1.656,00 |
| ASD-120-15/A | 15 | 1,0 | 1,0 | 3 | 2.462,00 |
| ASD-120-20/A | 20 | 1,0 | 1,0 | 2 | 3.118,00 |
| ASD-120-25/A | 25 | 1,0 | 1,0 | 2 | 3.856,00 |

Примечание

Другие размеры и толщина изоляции по запросу.

ООО "Страйк Сити"

129075 г. Москва, Шереметьевская ул. д. 85. корп. 2

Тел: +7(495)619-45-40, +7(495)619-27-23, +7(495)941-60-57

info@strikecity.ru