

Arma-Chek® D

Система защитных покрытий для внутреннего и наружного применения.



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

- Легкий вес
- Легко устанавливается и обслуживается
- Устойчивость к УФ, нефтепродуктам и химическим веществам
- Теплоизоляция и защитное покрытие в одном изделии
- Нет риска электрохимической коррозии
- Система неметаллических покрытий
- Не образует пыли и волокон
- Стойкость к воздействию непогоды, соленой воды и к повреждениям



Технические данные - Арма-Чек D

Краткое описание	Арма-Чек D представляет собой гибкую защитную систему из стекловолокна для долгосрочной механической защиты изоляции Armaflex.
Вид материала	Изоляция: гибкий материал с закрытыми порами, изготовлен из вспененного синтетического каучука (эластомера). Покрытие: специальное стекловолокнистое покрытие
Цвет	темно-серый (покрытие)
Ассортимент продукции	Возможны поставки материала Armaflex, предварительно покрытого защитным материалом Арма-Чек D.
Применение	Изоляция и защита труб, воздуховодов, вентилях и ёмкостей оборудования охлаждения и кондиционирования воздуха, в фармацевтической и пищевой промышленности и т.д.
Установка	Перед установкой следует изучить инструкции по монтажу Armaflex и Арма-Чек. Мы предлагаем специальные курсы по монтажу и применению покрытий Арма-Чек. Пожалуйста, обратитесь в нашу компанию.

Характеристика	Величина / Оценка	Испытание ^{*1}	Надзор ^{*2}	Специальное замечание
Температурный диапазон				
Температурный диапазон	макс. рабочая температура ¹	+110 °C	(+85 °C если используются на плоских поверхностях)	Испытано согласно DIN EN 14706 DIN EN 14707 DIN EN 14304
	мин. рабочая температура ²	-50 °C		
Теплопроводность				
Теплопроводность	В зависимости от используемой изоляции Armaflex			o/● Испытано согласно DIN EN 12667 EN ISO 8497
	В зависимости от используемой изоляции Armaflex.			
Сопротивление диффузии водяного пара				
Сопротивление диффузии водяного пара	Зависит от используемой изоляции Armaflex.			o/● Испытано согласно EN ISO 12086 EN 13469
Характеристики пожаробезопасности				
Класс строительного материала ³	Слабогорючий	G1	D 3908 D 3906	Испытано согласно: Федеральному закону от 22.07.2008 N 123-ФЗ
	Умеренновоспламеняемый	B1		
Звукоизоляция/шумопоглощение				
Снижение уровня звука	Зависит от используемого материала Armaflex			
Прочие технические характеристики				
Плотность	1200 кг/м ³ (покрытие)			
Допуски	Зависит от используемого материала Armaflex			
Сопротивление к механическому воздействию	Высокое			
Стойкость к УФ излучению ⁴	Высокая, допускается для наружного применения			
По отношению к здоровью человека	Не образует пыли и волокон			
Хранение и срок годности	Самоклеющиеся: лента, листовая и трубная изоляция: 1 год			

1. При колебаниях температуры поверхность может незначительно морщиться, так как эластомерные продукты при таких условиях растягиваются или соответственно сжимаются. Эти изменения поверхности, тем не менее, не оказывают никакого влияния на функциональные способности материала. Как только соответствующая установка нагревается до первоначальной рабочей температуры, складки, как правило, исчезают.

2. При температурах ниже - 50 °C обратитесь в наш центр обслуживания клиентов для получения соответствующей технической информации.

3. Классификация строительных материалов имеет силу для металлических или плотных минеральных поверхностей.

4. При использовании вне помещений цвет может выцвести. Это не влияет на функциональность покрытия и изоляционного материала.

*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
o: 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. Указания по монтажу находятся в Инструкции по монтажу покрытий Арма-Чек. Перед изоляцией нержавеющей стали, пожалуйста, обратитесь в наш Центр обслуживания клиентов. Для обеспечения правильной установки, должен использоваться клей Armaflex 520.

Arma-Chek D (AF) самоклеющаяся трубная изоляция с покрытием



Длина 1,0 м, Цвет черный, Цвет покрытия черный, с самоклеющимся швом

Труба макс. внешний Ø, мм	AF-2 Толщина изоляции 11,5 - 16,0 мм				AF-4 Толщина изоляции 17,0 - 25,0 мм			
	Толщина изоляции, мм	Артикул	м/коробка	руб./м	Толщина изоляции, мм	Артикул	м/коробка	руб./м
18	11,5	AFD-2-018 ●	60	632,00	17,5	AFD-4-018 ●	36	810,00
22	12,0	AFD-2-022 ●	48	714,00	18,0	AFD-4-022 ●	32	840,00
28	12,5	AFD-2-028 ●	40	758,00	19,0	AFD-4-028 ●	25	862,00
35	13,0	AFD-2-035 ●	30	772,00	19,5	AFD-4-035 ●	20	1.104,00
42	13,5	AFD-2-042 ●	20	900,00	20,5	AFD-4-042 ●	16	1.082,00
48	13,5	AFD-2-048 ●	20	959,00	21,0	AFD-4-048 ●	12	1.111,00
54	13,5	AFD-2-054 ●	16	982,00	21,0	AFD-4-054 ●	12	1.179,00
60	14,0	AFD-2-060 ●	16	1.020,00	21,5	AFD-4-060 ●	10	1.190,00
76	14,0	AFD-2-076 ●	14	1.199,00	22,0	AFD-4-076 ●	8	1.336,00
89	14,5	AFD-2-089 ●	10	1.520,00	22,5	AFD-4-089 ●	6	1.661,00
114	15,0	AFD-2-114 ●○	8	1.637,00	23,5	AFD-4-114 ●○	5	2.303,00

Труба макс. внешний Ø, мм	AF-5 Толщина изоляции 25,0 - 33,0 мм							
	Толщина изоляции, мм	Артикул	м/коробка	руб./м				
18	25,0	AFD-5-018 ●	25	972,00	-	-	-	-
22	25,0	AFD-5-022 ●	21	991,00	-	-	-	-
28	25,0	AFD-5-028 ●	20	1.011,00	-	-	-	-
35	27,0	AFD-5-035 ●	12	1.150,00	-	-	-	-
42	27,0	AFD-5-042 ●	11	1.237,00	-	-	-	-
48	27,5	AFD-5-048 ●	9	1.820,00	-	-	-	-
54	28,5	AFD-5-054 ●	8	2.135,00	-	-	-	-
60	29,0	AFD-5-060 ●	6	2.173,00	-	-	-	-
76	30,0	AFD-5-076 ●	5	2.431,00	-	-	-	-
89	30,5	AFD-5-089 ●	4	2.925,00	-	-	-	-
114	31,5	AFD-5-114 ●○	3	3.180,00	-	-	-	-

Допустимое изменение длины трубной изоляции ± 1,5 %

Допустимое изменение толщины ± 1,0 мм (для трубной изоляции AF-2)
± 1,5 мм (для трубной изоляции AF-4)
± 2,5 мм (для трубной изоляции AF-5)

○ не самоклеющееся крепление на продольном шве

● Изготавливаются под заказ. Срок поставки по договоренности.

Arma-Chek D (AF) листовая изоляция с покрытием



Длина 2,0 м, Цвет черный

Артикул	Ширина, м	Толщина изоляции, мм	Шт./коробка	м²/коробка	руб./м²
AFD-13MM ●	0,5	13,0	9	9	1.418,00
AFD-13MM-W ●	1,0	13,0	12	24	1.418,00
AFD-19MM ●	0,5	19,0	7	7	1.630,00
AFD-19MM-W ●	1,0	19,0	8	16	1.630,00
AFD-25MM ●	0,5	25,0	5	5	1.840,00
AFD-25MM-W ●	1,0	25,0	6	12	1.840,00

Допустимое изменение длины листовой изоляции ± 1,5 %

Допустимое изменение толщины листовой изоляции ± 1,0 мм

● Изготавливаются под заказ. Срок поставки по договоренности.

Arma-Chek D ленты самоклеющиеся



Цвет темно-серый, стекловолокно

Артикул	Ширина, мм	Длина, м	Толщина, мм	Рулонов/коробка	руб./рулон
ACH-TAPED2025	20,0	25	0.18	12	434,00
ACH-TAPED5050	50,0	50	0.18	6	2.389,00
ACH-TAPED10025	100,0	25	0.18	3	2.474,00

Арма-Чек D покрытия в рулонах



Цвет темно-серый, стекловолокно

Артикул	Ширина, мм	Длина рулона, м	Рулонов/коробка	м ² /коробка	руб./м ²
ACH-D25	1.100,0	25	1	27.5	12.236,00
ACH-D25/100	100,0	25	3	7.5	1.161,00

Арма-Чек D аксессуары



Цвет черный

Артикул	Наименование	Шт./коробка	руб./шт.
ACH-MASTICD	Уплотнительная мастика для Арма-Чек, для наружного применения, черная, 290 мл .	12	1.239,00

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