Aluma Chak 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 <u>info@strikecity.ru</u>

- 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 - Arma-Chek D

Краткое описание	Arma-Chek 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 Arma-Chek D.
Применение	Изоляция и защита труб, воздуховодов, вентилей и ёмкостей оборудования охлаждения и кондиционирования воздуха, в фармакологической и пищевой промышленности и т.д.
Установка	Перед установкой следует изучить инструкции по монтажу Armaflex и Arma-Chek. Мы предлагаем специальные курсы по монтажу и применению покрытий Arma-Chek. Пожалуйста, обратитесь в нашу компанию.

Характеристика	Величина / Оценка				Испытание	Надзор	Специальное	
	·				*1	*2	замечание	
Температурный диапазон								
Температурный диапазон	макс. рабочая температура ¹ мин. рабочая температура ²	+110 °C -50 °C		(+85 °C если используются на плоских поверхностях)			Испытано согласно DIN EN 14706 DIN EN 14707 DIN EN 14304	
Теплопроводность	мин. раоочая температура	-30 C					DIN LIN 14304	
	D accurate at the series	Armof	flev			∘/•	Испытано согласно	
Теплопроводность	В зависимости от используемой	·			-	0/•	DIN EN 12667 EN ISO 8497	
	В зависимости от используемой	изоляции Агтат	nex.				LIV 100 0497	
	фузии водяного пара							
Сопротивление диффузии водяного пара	Зависит от используемой изоля	ции Armaflex.				0/●	Испытано согласно EN ISO 12086 EN 13469	
Характеристики пож	аробезопасности							
Класс строительного материала ³	Слабогорючий Умеренновоспламеняемый		Γ1 B1		D 3908 D 3906		Испытано согласно: Федеральному закону от 22.07.2008 N 123- ФЗ	
Звукоизоляция/шумо	опоглощение							
Снижение уровня звука	Зависит от используемого мате	риала Armaflex						
Прочие технические	характеристики							
Плотность	1200 кг/м ^з (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, листов	ая и трубная изо.	ляция: 1 год					

- 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
 о: 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 Arma-Chek. 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,		АF-2 Толщина изоляции 11,5 - 16,0 мм			АF-4 Толщина изоляции 17,0 - 25,0 мм			
MM	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,		АF Толщина изоляци						
MM	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)

- о 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 $\pm 1,5 \%$ изоляции

Допустимое изменение толщины листовой изоляции ± 1,0 мм

• Изготавливаются под заказ. Срок поставки по договоренности.

Arma-Chek D ленты самоклеящиеся



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

Arma-Chek D покрытия в рулонах



Цвет темно-серый, стекловолокно

Артикул	Ширина, мм	Длина рулона, м	Рулонов/коробка	м²/коробка	руб./м²
ACH-D25	1.100,0	25	1	27.5	12.236,00
ACH-D25/100	100,0	25	3	7.5	1.161,00

Arma-Chek D аксессуары



Цвет черный

Артикул	Наименование	Шт./коробка	руб./шт.
ACH-MASTICD	Уплотнительная мастика для Arma- Chek, 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 <u>info@strikecity.ru</u>