

ПЕРВАЯ ГИБКАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ С НИЗКИМ КОЭФФИЦИЕНТОМ ДЫМООБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЛЮДЕЙ



- Повышенная безопасность за счет снижения плотности дыма
- Соответствие сертификату Green Building
- Производство по запатентованной технологии Armaprene
- ullet Уменьшает потерю энергии и сводит к минимуму выбросы CO_2
- Уникально низкий уровень дымообразования (Д2)
- Долгий срок службы, благодаря отличной защите от диффузии водяного пара
- Сортамент включает в себя трубную и листовую изоляцию, ленты, специальный клей и подвесы Armafix













Гехнические данные - Armaflex Teleo

Armaflex Teleo - гибкая эластомерная изоляция, специально разработанная для систем ОВК жилых и административных Краткое описание

зданий. Материал отличается низкой токсичностью и минимальным выделением дыма (Д2) при нахождении в очаге пламени, тем самым, позволяя людям видеть и иметь возможность передвигаться к путям эвакуации при пожаре. Использование таких материалов улучшает страховой рейтинг здания и позволяет эксплуатирующей компании сэкономить. Это первый эластомерный материал получивший степень соответствия EUROCLASS BL-s1,d0, который требует учитывать безопасность людей при

проектировании и строительстве зданий.

Вид материала Теплоизоляция из вспененного каучука, на основе запатентованной технологии Armaprene®.

Цвет Синий.

Применение Изоляция/защита труб, воздуховодов, емкостей (в т.ч. отводы, фитинги, фланцы и др.) для предотвращения конденсации влаги

и сохранения энергии.

Особенности Низкое дымообразование.

Безопасность и окружающая среда В комбинации с клеем Armaflex Teleo SF990 соответствует требованиям LEED, DGNB и др.

Характеристика	Величина / Оценка			Испытание *1	Надзор *2	Примечание
Температурный диа	пазон					
Температурный диапазон	макс. рабочая температура мин. рабочая температура ¹	+ 110°C - 50°C (-200°C)	(+ 85°C, если лист или лента приклеиваются к объекту по всей поверхности)	EU 5846	0/●	Испытано, в соответствии с EN 14706, EN 14707 и EN 14304
Теплопроводность						LIN 14304
Теплопроводность	при 0°С		λ=	EU 5846	○/●	Соответствует
	λ ≤ 0,040	Вт/(м·К)	[40 + 0,1· 9m + 0,0009 ·9m²]/1000	20 3040	O/C	EN ISO 13787 Испытано, в соответствии с EN 12667, EN ISO 8497
	фузии водяного пара			,		
Сопротивление диффузии водяного пара	μ	2	7.000	EU 5846	0/●	Испытано, в соответствии с EN 12086, EN 13469
Характеристики пож	аробезопасности			,		
Класс строительного материала ²	Трубки самоклеящиеся Листы самоклеящиеся Ленты	Г1,В1, Д2, Т2 (класс пожарной опасности КМ2)			0/●	Испытано, согласно ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96, ГОСТ 12.1.044-89
Другой класс пожарной безопасности	Судостроение	Bureau Veritas,	Det Norske Veritas, Lloyds Register	D 5243 D 5244 D 5245	0/●	Классифицировано по MED 96/98/EC MODULE D Испытано, согласно IMO
Практические свойства в огне	Самозатухающийся, не капает, не распространяет пламя; низкая плотность дыма				0/●	
Прочие технические	характеристики					
Размеры и допуски	В соответствии с EN 14304, табли	ца 1		EU 5846	0/●	Испытано, в соответствии с EN 822, EN 823, EN 13467
Стойкость к УФ излучению ²	Armaflex Teleo не подходит для ис воздействию погодных условий из материал от ультрафиолетовых л тельно защитить лентой Armaflex	ли ультрафиолето учей. Самоклеящ				
Хранение и срок годности	Самоклеящиеся ленты, самоклея	щаяся листовая и	изоляция - 1 год			Может храниться в сухом, чистом помещении при нормальной относительной влажности 50%-70% и температуре 0°С—35°С.
Антимикробные свойства	Не наблюдается рост грибков			D 5184		Испытано, в соответствии с ASTM G21

^{1.} При температурах ниже - 50 °C обратитесь в наш центр обслуживания клиентов для получения соответствующей технич

Все данные и техническая информация основаны на результатах, полученных в типичных условиях применения. Получатели данной информации, в своих собственных интересах и под свою ответственность, должны своевременно выяснить, относятся ли данные и информация к предназначенной области применения. Указания по монтажу находятся в Инструкции по монтажу изоляции Агтеле данамитель и применения. Указания по монтажу находятся в Инструкции по монтажу изоляции Агтеле данамитель не применения. Указания по монтажу находятся в Инструкции по монтажу изоляции Агтеле данашищена в течение 3-х нечение 3-х не

^{2.} При использовании вне помещения, материал должен быть защещен специальным защитным покрытием или краской.

^{*1} Дальнейшую документацию - свидетельства о проверке, разрешения и т.п., можно запросить, используя данный регистрационный номер.

^{*2 •:} Официальный надзор за показателями осуществляется независимыми организациями и/или контрольными учрежден о: Внутренний надзор на производстве.

Armaflex Teleo - трубная изоляция



Длина 2,0 м, цвет синий

Труба макс.	·	9,0 мм		3,0 мм	
внешний Ø, мм	толщина	толщина изоляции		толщина изоляции	
	Артикул	м/коробка	Артикул	м/коробка	
6	-	-	TO-13x006	164	
10	-	-	TO-13x010	140	
12	TO-09x012 ◆	192	TO-13x012	130	
15	TO-09x015	180	TO-13x015	112	
18	TO-09x018	150	TO-13x018	98	
22	TO-09x022	124	TO-13x022	88	
28	TO-09x028	96	TO-13x028	64	
35	TO-09x035	70	TO-13x035	56	
42	TO-09x042	56	TO-13x042	48	
48	TO-09x048	52	TO-13x048	40	
54	TO-09x054	42	TO-13x054	36	
60	TO-09x060	40	TO-13x060	28	
64	TO-09x064 ◆	28	TO-13x064 •	26	
76	TO-09x076	32	TO-13x076	24	
89	TO-09x089	24	TO-13x089	18	

Труба макс. внешний Ø, мм	19,0 мм толщина изоляции		25,0 мм толщина изоляции	
,	Артикул	м/коробка	Артикул	м/коробка
10	TO-19x010	92	-	-
12	TO-19x012	84	-	-
15	TO-19x015	64	-	-
18	TO-19x018	58	TO-25x018	46
22	TO-19x022	56	TO-25x022	36
28	TO-19x028	40	TO-25x028	36
35	TO-19x035	40	TO-25x035	28
42	TO-19x042	24	TO-25x042	24
48	TO-19x048	24	TO-25x048	20
54	TO-19x054	24	TO-25x054	18
60	TO-19x060	16	TO-25x060	18
64	TO-19x064	16	TO-25x064	16
76	TO-19x076	16	TO-25x076	12
89	TO-19x089	16	TO-25x089	12

Труба макс. внешний Ø, мм	32,0 мм толщина изоляции			
	Артикул	м/коробка		
15	TO-32x015 •	32	-	-
18	TO-32x018 ●	32	-	-
20	TO-32x020 •	24	-	-
22	TO-32x022 •	24	-	-
28	TO-32x028 •	24	-	-
35	TO-32x035 •	18	-	-
42	TO-32x042 •	16	-	-
48	TO-32x048 •	12	-	-
54	TO-32x054 ◆	12	-	-
60	TO-32x060 •	10	-	-
64	TO-32x064 ◆	10	-	-
76	TO-32x076 •	10	-	-
89	TO-32x089 •	8	-	-

Допустимое изменение длины листовой изоляции

± 1,5%

Допустимое изменение толщины листовой изоляции

Примечание:

9 мм, 13 мм: \pm 1,5 мм 19 мм, 25 мм, 32 мм: \pm 2,5 мм До 10% содержимого коробки может быть заменено на трубки длиной 1м.

• Изготавливаются под заказ. Срок поставки по договоренности.

Armaflex Teleo - самоклеящаяся трубная изоляция



Длина 2,0 м, цвет синий

Труба макс. внешний Ø, мм	09,0 мм толщина изоляции		13,0 мм толщина изоляции	
	Артикул	м/коробка	Артикул	м/коробка
15	TO-09x015-A ●	180	TO-13x015-A ●	112
18	TO-09x018-A ●	150	TO-13x018-A ●	98
22	TO-09x022-A ●	124	TO-13x022-A ●	88
28	TO-09x028-A ●	96	TO-13x028-A ●	64
35	TO-09x035-A ●	70	TO-13x035-A ●	56
42	TO-09x042-A ●	56	TO-13x042-A ●	48
48	TO-09x048-A ●	52	TO-13x048-A ●	40
54	TO-09x054-A •	42	TO-13x054-A ●	36
60	TO-09x060-A •	40	TO-13x060-A ●	28
76	TO-09x076-A •	32	TO-13x076-A ●	24
89	TO-09x089-A •	24	TO-13x089-A ●	18

Труба макс. внешний Ø, мм	19,0 мм толщина изоляции		25,0 мм толщина изоляции	
	Артикул	м/коробка	Артикул	м/коробка
15	TO-19x015-A ●	64	-	-
18	TO-19x018-A ●	58	TO-25x018-A ●	46
22	TO-19x022-A ●	56	TO-25x022-A ●	36
28	TO-19x028-A ●	40	TO-25x028-A ●	36
35	TO-19x035-A ●	40	TO-25x035-A ●	28
42	TO-19x042-A ●	24	TO-25x042-A ●	24
48	TO-19x048-A ●	24	TO-25x048-A ●	20
54	TO-19x054-A ●	24	TO-25x054-A ●	18
60	TO-19x060-A ●	16	TO-25x060-A ●	18
76	TO-19x076-A •	16	TO-25x076-A ◆	12
89	TO-19x089-A ●	16	TO-25x089-A ◆	12

Допустимое изменение длины листовой

± 1,5%

изоляции

Допустимое изменение толщины листовой изоляции

9 мм, 13 мм: 19 мм, 25 мм:

± 1,5 мм ± 2,5 мм

• Изготавливаются под заказ. Срок поставки по договоренности.

Armaflex Teleo - листовая изоляция в рулонах



Ширина 1.0 м. цвет синий

ширина т,о м, цвот оин			
Артикул	Толщина изоляции, мм	Длина рулона, м	м²/коробка
TO-06x99/E	6,0	15	15
TO-09x99/E	9,0	10	10
TO-13x99/E	13,0	8	8
TO-19x99/E	19,0	5	5
TO-25x99/E	25,0	4	4
TO-32x99/E ●	32,0	3	3

Допустимое изменение длины листовой

± 1,5%

изоляции

 $\begin{array}{ll} \text{6 MM:} & \pm 1,0\% \\ \text{9 MM - 19 MM:} & \pm 1,5\% \\ \text{25 MM - 32MM:} & \pm 2,0\% \end{array}$ Допустимое изменение толщины листовой изоляции

• Изготавливаются под заказ. Срок поставки по договоренности.

Armaflex Teleo - самоклеящаяся листовая изоляция в рулонах



Ширина 1,0 м, цвет синий

Артикул	Толщина изоляции, мм	Длина рулона, м	м²/коробка
TO-06x99/EA	6,0	15	15
TO-09x99/EA	9,0	10	10
TO-13x99/EA	13,0	8	8
TO-19x99/EA	19,0	5	5
TO-25x99/EA	25,0	4	4
TO-32x99/EA ●	32,0	3	3

Допустимое изменение длины листовой

± 1,5%

Допустимое изменение толщины листовой

 $\begin{array}{lll} 6 \text{ MM:} & \pm 1,0\% \\ 9 \text{ MM - } 19 \text{ MM:} & \pm 1,5\% \\ 25 \text{ MM - } 32 \text{ MM:} & \pm 2,0\% \end{array}$

• Изготавливаются под заказ. Срок поставки по договоренности.

Armaflex Teleo - ленты самоклеящиеся



Артикул	Ширина, мм	Длина, м	Толщина, мм	Рулонов/коробка
TO -TAPE	50.0	15	3	12

Armaflex Teleo - клей



Артикул	Наименование	шт/коробка
AHU-700/1,0	Клей Armaflex Teleo 700, банка 1,0 л.	12
AHU-RS850/0,7	Клей Armaflex Teleo RS850, банка 0,75 л.	6
AHU-SF990/0,8	Клей Armaflex Teleo SF990, банка 0,8 л.	12

Arma-flex Teleo - очиститель



Артикул	Наименование	шт/коробка
SF-CLEANER/1,0	Не содержит растворителей, предназначен для использования с Armaflex, банка 1,0 л.	6