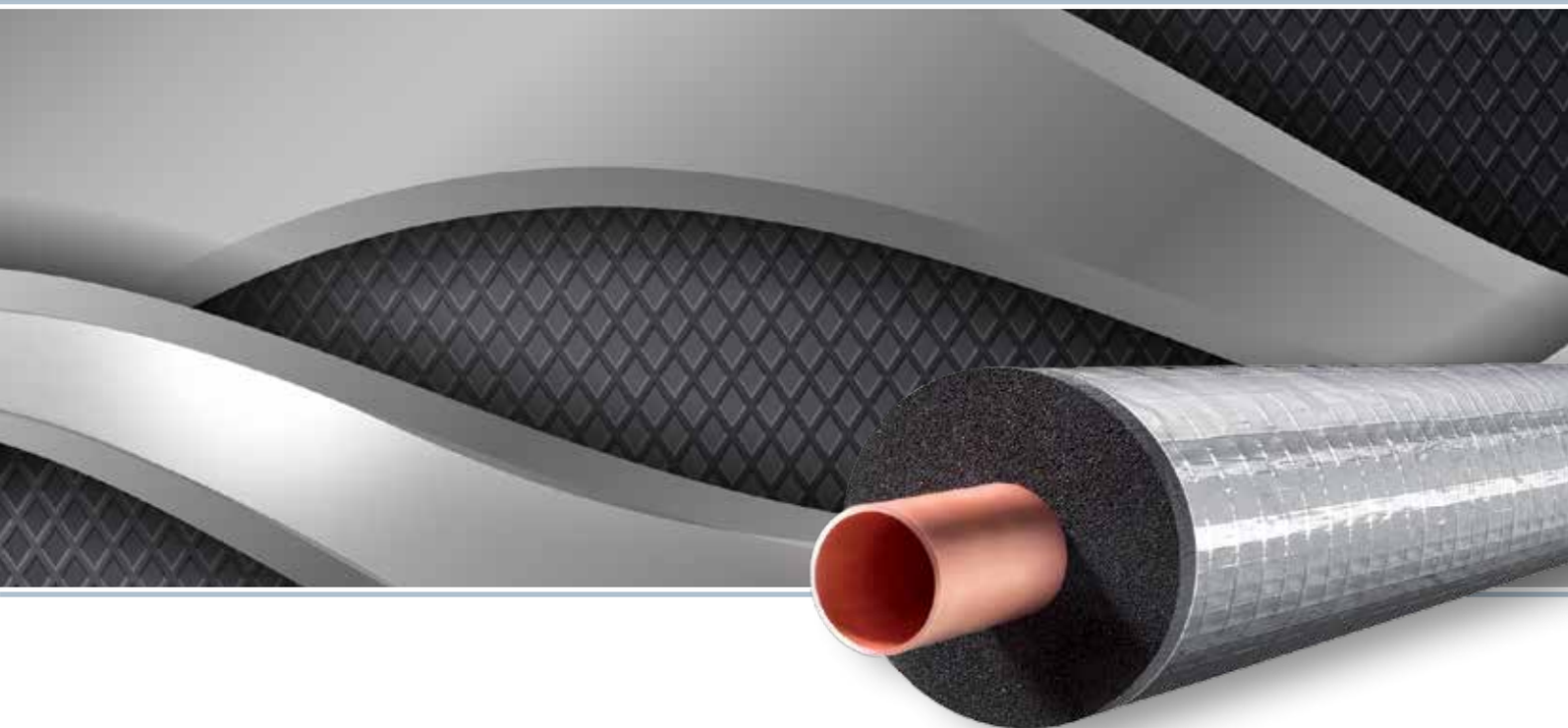


Kaiflex® PROTECT ALU-NET



Серебристое защитное покрытие для внутреннего применения

Усиленное алюминиевое покрытие Kaiflex Protect Alu-NET защищает изоляционные материалы Kaiflex от механического повреждения. Может поставляться как самостоятельный материал в рулонах, или в заводских условиях оно наносится на трубки или листы Kaiflex.

Kaiflex Protect Alu-NET благодаря своему алюминиевому покрытию имеет привлекательный вид и может стать во многих случаях альтернативой металлическим покрытиям. Покрытие имеет гладкую, водонепроницаемую поверхность, которая легко чистится, и поэтому подходит для использования в помещениях высокой чистоты и на объектах по производству продуктов питания.

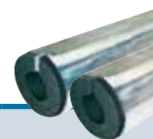
- Эстетическое алюминиевое покрытие
- Неметаллическое покрытие - отсутствие риска коррозии

Kaiflex Protect Alu-NET Технические данные

Покрытие		Стеклоткань на льняной основе с односторонней алюминиевой фольгой, стойкой к атмосферным воздействиям)	
Цвет		Серебристый	
Верхний температурный предел		+80 °C	
Нижний температурный предел		-30 °C	см. примечание (1)
Паропроницаемость		0.03 г/м ² х д	Испытание в соответствии с DIN 53122
Вес		86 г/м ²	Испытание в соответствии с EN 22286
Удлинение при разрыве	MD	4 %	Согласно DIN 53354
Предел прочности на разрыв		250 N/50 мм	Согласно DIN 53354
Устойчивость к	УФ-излучение Механическая нагрузка	плохо Хорошо	
Клеевое соединение		Не предназначено для наружного применения	

Примечание (1): При температуре ниже -30 °C свяжитесь с нашей технической службой.

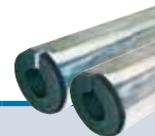
Kaiflex Protect Alu-NET ST-Трубка · Alu-NET-с поверхностным покрытием · самоклеющаяся



Цвет: Серебристый · Длина: 1 м

Медные трубы Cu		Стальные трубы Fe			13 мм Толщина изоляционного слоя			19 мм Толщина изоляционного слоя		
Внешний Ø мм	Ном. диаметр DN	Дюйм	Внешний Ø мм	Ном. диаметр DN	Размер	Артикул	м/ кор.	Размер	Артикул	м/ кор.
15,0	10	1/4	13,5	8	AN-ST13x015	41013015	77	AN-ST19x015	41019015	43
18,0	15	3/8	17,2	10	AN-ST13x018	41013018	65	AN-ST19x018	41019018	39
22,0	20	1/2	21,3	15	AN-ST13x022	41013022	55	AN-ST19x022	41019022	37
25,0	20		25,0		AN-ST13x025	41013025	46	AN-ST19x025	41019025	30
28,0	25	3/4	26,9	20	AN-ST13x028	41013028	43	AN-ST19x028	41019028	29
30,0	25				AN-ST13x030	41013030	42	AN-ST19x030	41019030	29
35,0	32	1	33,7	25	AN-ST13x035	41013035	38	AN-ST19x035	41019035	24
42,0	40	1 1/4	42,4	32	AN-ST13x042	41013042	28	AN-ST19x042	41019042	20
			44,5		AN-ST13x045	41013045	26	AN-ST19x045	41019045	17
		1 1/2	48,3	40	AN-ST13x048	41013048	24	AN-ST19x048	41019048	15
54,0	50		54,0		AN-ST13x054	41013054	23	AN-ST19x054	41019054	15
57,0	50		57,0		AN-ST13x057	41013057	22	AN-ST19x057	41019057	14
		2	60,3	50	AN-ST13x060	41013060	20	AN-ST19x060	41019060	14
64,0			63,5		AN-ST13x064	41013064	20	AN-ST19x064	41019064	14
70,0			70,0		AN-ST13x070	41013070	20	AN-ST19x070	41019070	14
76,1	65	2 1/2	76,1	65	AN-ST13x076	41013076	17	AN-ST19x076	41019076	14
80,0					AN-ST13x080	41013080	15	AN-ST19x080	41019080	13
88,9	80	3	88,9	80	AN-ST13x089	41013089	15	AN-ST19x089	41019089	11
		3 1/2	101,6		AN-ST13x102 *	41013102	15	AN-ST19x102 *	41019102	10
108,0	100		108,0		AN-ST13x108 *	41013108	14	AN-ST19x108 *	41019108	10
114,0	100	4	114,3	100	AN-ST13x114 *	41013114	14	AN-ST19x114 *	41019114	9
			125,0		AN-ST13x125 *	41013125	10	AN-ST19x125 *	41019125	9
133,0	125		133,0		AN-ST13x133 *	41013133	9	AN-ST19x133 *	41019133	6
		5	139,7	125	AN-ST13x140 *	41013140	9	AN-ST19x140 *	41019140	5
159,0	150		160,0		AN-ST13x160 *	41013160	8	AN-ST19x160 *	41019160	4

* форма поставки: с прорезью (без самоклеющейся ленты)



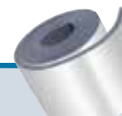
Kaiflex Protect Alu-NET ST-Трубка · Alu-NET-с поверхностным покрытием · самоклеющаяся

Цвет: Серебристый · Длина: 1 м

Медные трубы Cu		Стальные трубы Fe			25 мм Толщина изоляционного слоя								
Внешний Ø мм	Ном. диаметр DN	Дюйм	Внешний Ø мм	Ном. диаметр DN	Размер	Артикул	м/ кор.						
15,0	10	1/4	13,5	8									
18,0	15	3/8	17,2	10	AN-ST25x018	41025018	25						
22,0	20	1/2	21,3	15	AN-ST25x022	41025022	21						
25,0	20		25,0										
28,0	25	3/4	26,9	20	AN-ST25x028	41025028	20						
30,0	25												
35,0	32	1	33,7	25	AN-ST25x035	41025035	16						
42,0	40	1 1/4	42,4	32	AN-ST25x042	41025042	12						
			44,5										
		1 1/2	48,3	40	AN-ST25x048	41025048	12						
54,0	50		54,0		AN-ST25x054	41025054	11						
57,0	50		57,0										
		2	60,3	50	AN-ST25x060	41025060	11						
64,0			63,5		AN-ST25x064	41025064	9						
70,0			70,0		AN-ST25x070	41025070	9						
76,1	65	2 1/2	76,1	65	AN-ST25x076	41025076	9						
80,0													
88,9	80	3	88,9	80	AN-ST25x089	41025089	7						
		3 1/2	101,6										
108,0	100		108,0		AN-ST25x108 *	41025108	5						
114,0	100	4	114,3	100	AN-ST25x114 *	41025114	5						
			125,0										
133,0	125		133,0										
		5	139,7	125	AN-ST25x140 *	41025140	3						
159,0	150		160,0										

* форма поставки: с прорезью (без самоклеящейся ленты)

Kaiflex Protect Alu-NET ST-Лист · Alu-NET-с поверхностным покрытием · в рулонах

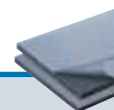


Цвет: Серебристый

Толщина изоляционного слоя мм	Лист · бесконечный 1 м Ширина			Лист · бесконечный · самоклеящийся 1 м Ширина		
	Размер	Артикул	м ² /кор.	Размер	Артикул	м ² /кор.
10	AN-ST10-RL	41110000	20	AN-ST10-RL-SK	41210000	20
13	AN-ST13-RL	41113000	14	AN-ST13-RL-SK	41213000	14
19	AN-ST19-RL	41119000	10	AN-ST19-RL-SK	41219000	10
25	AN-ST25-RL	41125000	8	AN-ST25-RL-SK	41225000	8
32	AN-ST32-RL	41132000	6	AN-ST32-RL-SK	41232000	6

Для изоляции каналов и резервуаров – начиная с диаметра труб 323 мм, а также возможна и для трубопроводов.

Kaiflex Protect Alu-NET ST-Лист · Alu-NET-с поверхностным покрытием · заготовка



Цвет: Серебристый

Толщина изоляционного слоя мм	Лист · заготовка 2,0 x 1,0 м			Лист · заготовка · самоклеящийся 2,0 x 1,0 м		
	Размер	Артикул	м ² /кор.	Размер	Артикул	м ² /кор.
10	AN-ST10-PL10	41110210	32	AN-ST10-PL10-SK	41210210	32
13	AN-ST13-PL10	41113210	24	AN-ST13-PL10-SK	41213210	24
19	AN-ST19-PL10	41119210	16	AN-ST19-PL10-SK	41219210	16
25	AN-ST25-PL10	41125210	12	AN-ST25-PL10-SK	41225210	12
32	AN-ST32-PL10	41132210	10	AN-ST32-PL10-SK	41232210	10

Для изоляции каналов и резервуаров – начиная с диаметра труб 323 мм, а также возможна и для трубопроводов.

Серебристое защитное покрытие для внутреннего применения