

Контактный клей Energoflex® Extra

Описание



Контактный Клей Energoflex® Extra используется для соединения швов изоляции.

Артикул

Объем

Примерный расход 1 л клея:

Трубки толщиной 6 мм	240-300 погонных м
Трубки толщиной 9 мм	160-200 погонных м
Трубки толщиной 13 мм	110-140 погонных м
Трубки толщиной 20 мм	70-90 погонных м
Трубки толщиной 25 мм	50-60 погонных м
Рулоны и плиты	~5 м²

Упаковка:

Металлическая банка объемом 0,5 л	EFXADH0/5EXT
Металлическая банка объемом 0,8 л	EFXADH0/8EXT
Металлическая банка объемом 2,6 л	EFXADH2/6EXT

Температура хранения:

От + 10 до + 40°C

Температура применения:

От + 10 до + 40°C

Упаковка

Банки объемом 0,5 л упаковываются в картонные коробки размером 560 x 230 x 190 мм.
Банки объемом 0,8 л упаковываются в картонные коробки размером 560 x 230 x 280 мм.
Банки объемом 2,6 л упаковываются в картонные коробки размером 450 x 250 x 230 мм.

наименование		вид упаковки	количество в упаковке, шт.	вес брутто, кг	объем упаковки, м³
Клей Energoflex® Extra	0,5 л	Картонная коробка	20	10,50	0,024
	0,8 л		20	16,50	0,036
	2,6 л		6	15,50	0,026

Очиститель Energoflex®

Описание



Очиститель Energoflex® предназначен для очистки и обезжиривания изолируемых поверхностей и инструмента от следов клея Energoflex® Extra и Energocell® HT, а также для их разбавления до требуемой вязкости.

Артикул

Применение

Примерный расход

Изоляция трубопроводов

0,02 л на 10 м
трубопровода

Изоляция плоских
поверхностей, ёмкостей,
аппаратов

0,057 л на 10 м²
изолируемой поверхности

Изоляция фитингов и
арматуры

0,096 л на 10 шт. фитингов
или арматуры

Упаковка:

Металлические банки
объёмом 1 л

Температура хранения:

Не выше 40°C

EFXCLEAN1

Упаковка

наименование		вид упаковки	количество в упаковке, шт.	вес брутто, кг	объём упаковки, м³
Очиститель Energoflex®	1 л	Картонная коробка	12	11,90	0,025

Лента армированная Energoflex®

Описание



Лента армированная самоклеящаяся Energoflex® серого цвета применяется при монтаже теплоизоляции Energoflex® Super. Благодаря армирующей сетке лента обладает повышенной прочностью на разрыв.

Артикул

Примерный расход:

1,15 – 1,45 длины
прямых участков
трубопровода;
26 м на 10 м²
изолируемой
поверхности

Ширина:

48 мм

Длина:

10 м

EFXL04810ARSKGR

25 м

EFXL04825ARSKGR

50 м

EFXL04850ARSKGR

**Температура
применения:**

Не ниже 10°C



Лента армированная самоклеящаяся Energoflex® чёрного цвета применяется при монтаже теплоизоляции Energoflex® Black Star. Благодаря армирующей сетке лента обладает повышенной прочностью на разрыв.

Артикул

Примерный расход:

1,15 – 1,45 длины
прямых участков
трубопровода;
26 м на 10 м²
изолируемой
поверхности

Ширина:

48 мм

Длина:

25 м


EFXL04825ARSKBK

50 м

EFXL04850ARSKBK

**Температура
применения:**

Не ниже 10°C

	Лента армированная самоклеящаяся Energoflex® синего и красного цветов применяется при монтаже теплоизоляции Energoflex® Super Protect. Благодаря армирующей сетке лента обладает повышенной прочностью на разрыв.		Артикул
	Примерный расход:	1,15 – 1,45 длины прямых участков трубопровода; 26 м на 10 м ² изолируемой поверхности	
	Ширина:	48 мм	
	Длина, цвет:	25 м, синяя	EFXL04825ARSKBL
		25 м, красная	EFXL04825ARSKRD
	Температура применения:	Не ниже 10°C	

Упаковка

Лента длиной 50 м упаковывается в картонные коробки размером 410 x 300 x 275 мм. Лента длиной 25 м упаковывается в картонные коробки размером 445 x 225 x 150 мм. Лента длиной 10 м упаковывается в картонные коробки размером 558 x 190 x 150 мм.					
наименование		вид упаковки	количество в упаковке, шт.	вес брутто, кг	объём упаковки, м³
Лента армированная самоклеящаяся Energoflex®	48 мм x 50 м серая	Картонная коробка	36	14,76	0,034
	48 мм x 50 м чёрная		36	14,76	0,034
	48 мм x 25 м серая		24	6,24	0,015
	48 мм x 25 м чёрная		24	6,24	0,015
	48 мм x 25 м синяя		24	6,24	0,015
	48 мм x 25 м красная		24	6,24	0,015
	48 мм x 10 м серая		36	4,00	0,016

Лента алюминиевая Energoflex®

Описание



Лента алюминиевая самоклеющаяся Energoflex® применяется для проклейки швов теплоизоляционных изделий Energoflex® с покрытием AL и кровного материала Energopack® ТК.

Артикул

Толщина:	30 мкм	
Ширина	50 мм	EFXL05050ALSK
	100 мм	EFXL10050ALSK
Длина:	50 м	
Температура применения:	Не ниже 10°C	

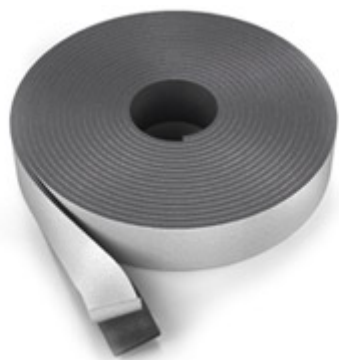
Упаковка

Упаковывается в картонные коробки размером 370 x 250 x 210 мм.

наименование		вид упаковки	количество в упаковке, шт.	вес брутто, кг	объём упаковки, м³
Лента алюминиевая самоклеющаяся Energoflex®	50 мм x 50 м	Картонная коробка	24	10,61	0,019
	100 мм x 50 м	Картонная коробка	12	10,61	0,019

Лента Energoflex® Super SK

Описание



Лента самоклеящаяся Energoflex® Super SK из вспененного полиэтилена обладает низким коэффициентом теплопроводности ($\lambda_0=0,035$ Вт/(м·°C) и предназначена для изоляции фитингов, арматуры и труднодоступных участков трубопроводов в системах отопления и водоснабжения, а также для уплотнения различных соединений.

Артикул

Толщина:	3 мм
Ширина:	50 мм
Длина:	15 м
Температура применения:	Не ниже 10°C

EFXL0305015SUSK

Упаковка

Упаковывается в картонные коробки размером 530 x 265 x 220 мм.

наименование	вид упаковки	количество в упаковке, шт.	вес брутто, кг	объём упаковки, м³
Лента самоклеящаяся Energoflex® Super SK 3/0,05-15	Картонная коробка	8	1,70	0,029

Лента самоклеящаяся Energoflex® Vent

Описание

	Лента самоклеящаяся Energoflex® Vent из вспененного UMS-полимера обладает низким коэффициентом теплопроводности ($\lambda_{10}=0,037$ Вт/(м·°C) и предназначена для тепло-, звукоизоляции воздуховодов систем вентиляции и кондиционирования, а также для уплотнения различных соединений.		Артикул
	Толщина:	3 мм	EFXL0305015VENT
	Ширина:	50 мм	
	Длина:	15 м	
	Температура применения:	Не ниже 10°C	


Упаковка

Упаковывается в картонные коробки размером 530 x 265 x 220 мм.

наименование	вид упаковки	количество в упаковке, шт.	вес брутто, кг	объем упаковки, м³
Лента самоклеящаяся Energoflex® Vent 3/0,05-15	Картонная коробка	8	2,33	0,029

Зажимы Energoflex®

Описание


	Пластиковые зажимы Energoflex® используются для временного сжатия изоляции Energoflex® после склеивания.		Артикул
	Примерный расход:	3 шт. на 1 погонный м изоляции	EFXCLIPS100
	Количество в упаковке:	100 шт.	
	Примечание:	Зажимы допускается применять только в системах отопления и горячего водоснабжения.	

Упаковка

наименование	вид упаковки	количество в упаковке, шт.	вес брутто, кг	объем упаковки, м³
Зажимы Energoflex® (100 шт.)	Картонная коробка	30	1,44	0,009

Стусло монтажное

Описание


	<p>Стусло монтажное – приспособление из ударопрочной пластмассы для фасонной резки трубок Energoflex® с наружным диаметром до 89 мм.</p>	<p>Артикул</p>
		<p>EFXMBOX</p>

Упаковка

наименование	вид упаковки	количество в упаковке, шт.	вес брутто, кг	объем упаковки, м ³
Стусло монтажное	Картонная коробка	4	2,8	0,021

Нож монтажный

Описание

	<p>Монтажный нож со специальной заточкой предназначен для резки теплоизоляции. Имеет оригинальную форму и размеры, позволяющие максимально облегчить труд профессионального монтажника.</p>	<p>Артикул</p>
<p>Длина клинка:</p>	<p>270 мм</p>	<p>EFXKNIFE</p>

Упаковка

наименование	вид упаковки	количество в упаковке, шт.	вес брутто, кг	объём упаковки, м³
Нож монтажный	Картонная коробка	6	1,15	0,003