



**ROLS
ISOMARKET**

Рулоны Energoflex® Vent

Описание

Специализированная самоклеящаяся теплоизоляция для тепло-, звукоизоляции воздуховодов систем вентиляции и кондиционирования.





Energoflex® Vent – уникальный вспененный материал, производимый из UMS-полимера, благодаря чему теплоизоляция обладает равномерной мелкоячеистой структурой и низкой теплопроводностью. Помимо надежной защиты от конденсата и тепловых потерь Energoflex® Vent имеет наружную поверхность, упрочнённую за счёт применения технологической операции тиснения с IR-разогревом. Такая поверхность характеризуется высоким коэффициентом теплоотдачи, что позволяет использовать изоляционные конструкции меньшей толщины, а также придаёт материалу премиальный внешний вид.

- Эффективный шумопоглощающий и вибродемпфирующий материал



Высокий коэффициент теплоотдачи материала позволяет проектировать изоляционные конструкции меньшей толщины.

Наружная поверхность упрочнена за счёт применения технологической операции тиснения с IR-разогревом.

Характеристики

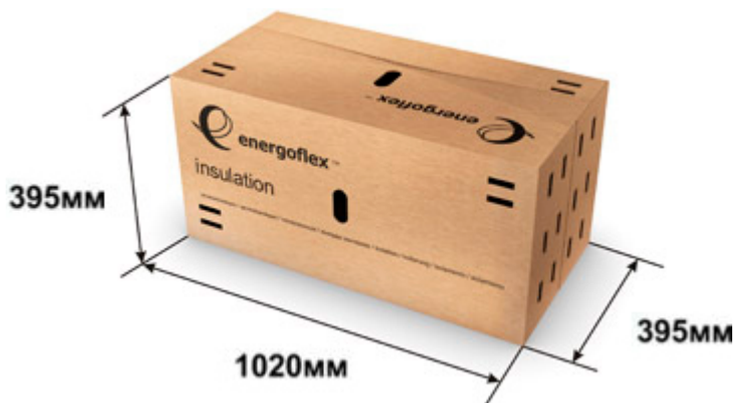
Характеристика	Значение			Методика
	при 10°C	при 20°C	при 30°C	
Коэффициент теплопроводности, λ Вт/(м·°C)	0,037	0,039	0,041	ГОСТ 7076-99
Максимальная рабочая температура, °C	+ 95			ГОСТ 32312-2011
Группа горючести	Г1			ГОСТ 30244-94
Фактор сопротивления диффузии водяного пара μ , не менее	9000			ГОСТ 25898-2012
Адгезия клеевого слоя к металлической поверхности, г/см	600			ГОСТ 24944-81
Коррозионная безопасность	Стойки к агрессивным строительным материалам - цементу, бетону, гипсу, извести			
Экологическая безопасность	Не содержат хлорфторуглеродов и серы			

Ассортимент

Наименование	Артикул	Толщина	Ширина	Длина	Количество в рулоне
Рулон Energoflex® Vent 5/1,0-20	EFXR05120VENT	5 мм	1 м	20 м	20 м ²
Рулон Energoflex® Vent 10/1,0-10	EFXR10110VENT	10 мм	1 м	10 м	10 м ²
Рулон Energoflex® Vent 15/1,0-7	EFXR1517VENT	15 мм	1 м	7 м	7 м ²
Рулон Energoflex® Vent 20/1,0-5	EFXR2015VENT	20 мм	1 м	5 м	5 м ²
Рулон Energoflex® Vent 25/1,0-4	EFXR2514VENT	25 мм	1 м	4 м	4 м ²

Упаковка

Упаковываются в картонные коробки размером 1020 x 395 x 395 мм.



типоразмер	толщина, мм	ширина, м	длина, м	количество в рулоне, м ²	вес брутто, кг	объем упаковки, м ³
5/1,0-20	5	1	20	20	6,77	0,160
10/1,0-10	10	1	10	10	6,67	0,160
15/1,0-7	15	1	7	7	6,50	0,160
20/1,0-5	20	1	5	5	6,65	0,160
25/1,0-4	25	1	4	4	6,67	0,160

Аксессуары

Разбавитель Energopro®



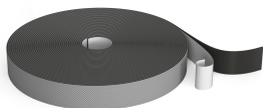
Применение	Примерный расход	Артикул
Изоляция трубопроводов	0,02 л на 10 м трубопровода	EPRDIL1/0B
Изоляция плоских поверхностей, ёмкостей, аппаратов	0,057 л на 10 м ² изолируемой поверхности	
Изоляция фитингов и арматуры	0,096 л на 10 шт. фитингов или арматуры	
Упаковка:	Металлические банки объёмом 1 л	
Температура хранения:	от - 20°C до + 40°C	

Нож монтажный Energopro®



Нож монтажный Energopro®	Артикул
Длина клинка:	295 мм EPRKNIFE

Лента самоклеящаяся Energoflex® Vent



Лента самоклеящаяся Energoflex® Vent	Артикул	
Длина:	25 м	
Ширина:	50 мм	EFXL05025VENTSK
Ширина:	100 мм	EFXL10025VENTSK
Температура применения:	не ниже 10°C	