



ТРУБИ ІЗОЛЯЦІЯ ЛЮКИ



Звукоізоляція K-FLEX K-FLEX K-FONIK



Ізоляційні матеріали спеціально розроблені для звукоізоляції поглинання і ослаблення шуму

K-FONIK PU

Матеріал: еластичний пенополіуретан на основі волокон поліестера. Випускається в рулонах.

Назначення: системи кондиціонування і вентиляції повітря, для глушення шуму, производимого вібраціями, вызваними различными механизмами.



K-FONIK FIBER P

Матеріал: термічески связанні волокна из поліестера, обладает хорошими мехсвойствами, огнестойкостью, нетоксичен. Випускається в листах.

Назначення: для підвищення акустического комфорта в транспорте, глушення шуму, применяется в системах кондиционирования и вентиляции.



ПАРАМЕТРЫ			ЦЕНА ЗА м ²		
ТИП	Толщина изол./мм	Размер	Несамоклейка	Самоклейка	Самоклейка + фольга
K-Fonik PU	6	1000*90	4,09	10,59	18,04
	10	1000*90	6,85	13,35	20,80
	15	1000*32	10,21	16,71	24,16
	20	1000*25	13,64	20,14	27,59
	25	1000*18	17,02	23,53	30,97
	30	1000*16	20,42	26,92	34,37
	40	1000*12	27,23	34,37	41,18
	50	1000*9	34,04	40,54	47,99

ПАРАМЕТРЫ			ЦЕНА ЗА м ²
ТИП	Толщина изол./мм	Размер	Несамоклейка
K-Fonik Fiber P	10	1000*2000	5,37
	15	1000*2000	7,85
	20	1000*2000	10,38
	30	1000*2000	15,42
	40	1000*2000	19,08
	50	1000*2000	25,25

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина	от 4 до 50 мм (+0, -2)
Габариты	Рулоны высотой: 1020, 1420, 1520 мм
Объемная плотность (UNI 6349)	25 и 30 (± 5%) кг/м ³
Цвет	Серый антрацит
Удлинение при разрыве (ISO 3386)	140%
Количество пор (мелких пор)	20 см ³
Предел прочности при растяжении (ISO R 1736)	Для 25 кг/м ³ - 120 кПа Для 30 кг/м ³ - 130 кПа
Термостойкость	от -30°C до 100°C
Самозатухание	HF1
Теплопроводность, λ	0,040 Вт/м·К

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав	100% полиэфирного волокна
Цвет	Белый, черный
Стандартные размеры	1200 x 2000 или 1600 x 1500 мм
Стандартная толщина	от 10 до 50 мм
Стандартный вес	от 400 до 3500 г/м ²
Температура воспламенения	380 °C
Кислородный индекс (ISO4589)	≥ 21 (LOI)
Стандартная плотность	40 ± 10% кг/м ³
Огнестойкость (UNI 8457; UNI 9174; UNI 9176)	Класс 1
Товарность и диморфизация AFNOR NF F 16101	F1
Температура эксплуатации	от -50°C до +90°C (постоянная)

K-FLEX K-FONIK PU

K-FLEX K-FONIK FIBER-P

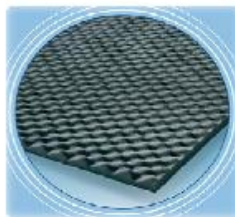


L'ISOLANTE K-FLEX

K-FONIK B

Матеріал: еластичний пенополіуретан. Вид поверхності: рельєфний. Випускається в рулонах і листах.

Назначення: звукопоглощение в студиях телевидения/радио, звукозаписи, на передвижных звукоизолирующих панелях, в моторных отделениях.



ПАРАМЕТРЫ			ЦЕНА ЗА м ²
ТИП	Марка	Размер	Несамоклейка
K-Fonik B	K-Fonik B 20	1000*33	18,70
	K-Fonik B 30	1000*25	24,26
	K-Fonik B 40	1000*19	27,42
	K-Fonik B 50	1000*15	32,75

АССОРТИМЕНТ ИЗДЕЛИЙ

K-FONIK B20



K-FONIK B30



K-FONIK B40



K-FONIK B50



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип материала	Поліуретановий пенопласт
Плотность	35 кг/м ³
Теплопроводность	0,029 Вт/(м·К)
Классификация по пожаробезопасности	Класс 0 (BS 476 ЧАСТЬ 6/7) только ST В версия с пенорезинной
Температуростойкость	-50 +110 °C
Габариты панели	1000 x 2000 мм – также имеются в рулонах различных размеров
Вид внутренней поверхности	Рельєфний
Толщина	От 20 до 50 мм
Цвет основы	Темно-серый

K-FLEX K-FONIK B

Висока якість за найкращими цінами!