kaivenience



Звукоизоляция для систем водоснабжения и канализации

Kaivenience AB / AB-ALU - материал для звукоизоляции систем водоснабжения и канализации. Материал имеет открытоячеистую структуру, обеспечивающую оптимальную защиту от шума. Доступные толщины 5 и 10 мм.

- Решение для звукоизоляции
- Безволокнистый материал
- Поставляется в виде листов
- Возможен вариант с покрытием



Действительно с 01.02.2020



Звукоизоляция для систем водоснабжения и канализации

Kaivenience AB / AB-ALU Технические данные

		Многослойная система, состоящая из вспененного каучука, плотного покрытия или алюминиевого покрытия (опционально).	
Состав	Базовый материал	Открытоячеистый, гидрофобный и гибкий звукоизоляционный материал, основанный на синтетическом каучуке с широким геометрическим спектром для многочастотного поглощения.	
	Покрытие	Плотное полимерное покрытие.	
	Покрытие (Kaivenience AB-ALU)	Алюминиевое покрытие со стекловолокном.	
	Базовый материал	Черный	
Цвет	Покрытие	Антрацит	см. примечание (1)
	Покрытие (Kaivenience AB-ALU)	Серебряный	
Верхний температурный предел		+100 °C	
Нижний температурный предел		−30 °C	см. примечание (2)
Паропроницаемость	Коэффициент сопротивления диффузии µ	≥10 0000	Испытание в соответствии с DIN EN 13469 DIN EN 12086
Класс строительных материалов [◊]	Kaivenience AB Kaivenience AB-ALU	E D-s2, d0 (5 мм) или D-s3, d0 (10 мм)	Испытание в соответствии с EN 13823 EN ISO 11925-2 см. примечание (3)
Практичная огнестойкость		Самозатухающий	см. примечание (4)
Плотность	Базовый материал Покрытие	>300 кг/м³ прибл. 2.000 кг/м³	Испытание в соответствии с ISO 845 ASTM D1622 см. примечание (4)
Аспекты охраны здоровья		Без волокон: для высоких гигиенических требований Не содержит вредных веществ	Испытание в соответствии с (EG) Nr. 1907/2006
Клеевое соединение		Материал должен быть смонтирован после поставки и надлежащего хранения в течение двух лет. Самоклеящийся материал — в течение одного года	Хранить в сухих и чистых, от ультрафиолетового и солнечного света, помещениях при обычной влажности воздуха (50-70 %) и температуре (от 0 °C до +35 °C)
Применение	Kaivenience AB-ALU	Стойкий к УФ излучению	

Примечание (1) Возможно отклонение цвета в 15 %. При использовании на видимых участках Kaivenience AB может быть покрыт краской Kaifinish Color.

Примечание (2) При температуре ниже –30 °C свяжитесь с нашей технической службой.

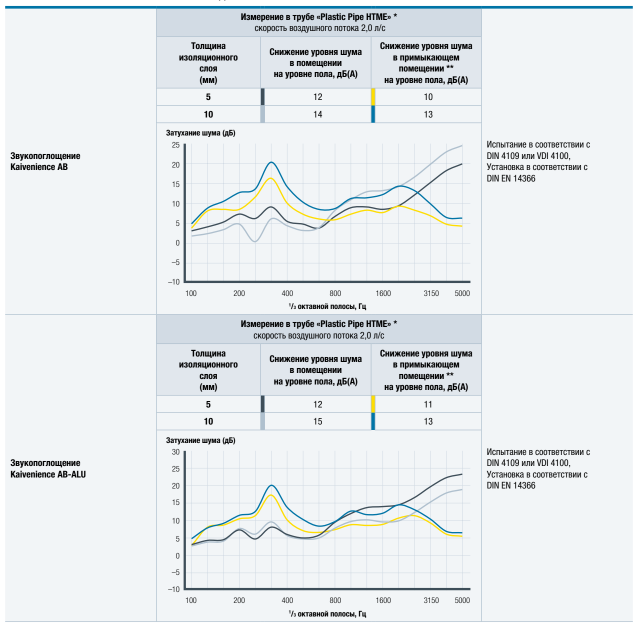
Примечание (4) Контроль на производстве

 $^{^{\}Diamond}$ Данная категория строительных материалов охватывает металлические или твердые минеральные основы.



Звукоизоляция для систем водоснабжения и канализации

Kaivenience AB / AB-ALU Технические данные



^{*} Результат был получен без дополнительного защитного картона, например, гипсокартоном. Измерение сокращения шума в соседней комнате проводились на трубе без нанесенного изоляционного покрытия в месте соединения с потолком.

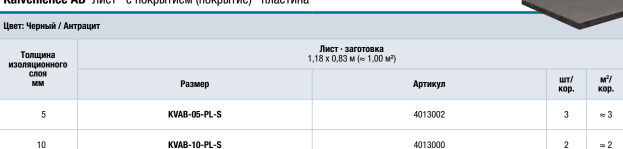
Для более подробной информации о результатах испытаний трубы «Geberit Silent-dB20» вы можете связаться с нашим отделом продаж.

^{**} Снижение распространения структурного шума



Звукоизоляция для систем водоснабжения и канализации

Kaivenience AB Лист · с покрытием (покрытие) · пластина



^{*} Нескладируемый продукт, срок поставки по запросу.

Упаковки другого размера и самоклеящиеся листы доступны по запросу.

Kaivenience AB-ALU Лист · с покрытием (покрытие & Алюминиевое покрытие) · пластина

Цвет: Черный / Ант	рацит / Серебряный					
Толщина изоляционного	Лист · заготовка 1,18 x 0,83 м (≈ 1,00 м²)					
СЛОЯ ММ	Размер	Артикул	шт/ кор.	м²/ кор.		
5	KVABA-05-PL-S	4013012 *	3	≈ 3		
10	KVABA-10-PL-S	4013010 *	2	≈ 2		

^{*} Нескладируемый продукт, срок поставки по запросу.

Упаковки другого размера и самоклеящиеся листы доступны по запросу.

Клейкие ленты

	Описание	Артикул	Ширина мм	Рулоны/ кор.
6	Protect BLACK Бутиловая клейкая лента · Длина 25 м	4004685	50	2
		4004686	100	1
	Protect Alu Клейкая лента · Длина 25 м	4004401 *	19	36
	Protect Alu Клейкая лента · Длина 50 м	4004402	50	24
		4004403	100	12

^{*} Нескладируемый продукт, срок поставки по запросу.

