



ИНДЕКС
ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ
26 дБ

K-FONIK ST GK

Материал, представляющий из себя звукоизолирующую систему, состоящую из эластомерной пены и покрытия - мембраны повышенной плотности на основе каучука. Благодаря такому сочетанию, с оптимально подобранными характеристиками, система дает максимальный эффект по звукоизоляции инженерных систем при небольших толщинах. K-FONIK ST GK не содержит в своем составе свинца и вредных примесей и не представляет опасности для здоровья человека. Материал удобен в работе, не сыплется, легко режется, не имеет неприятного запаха.

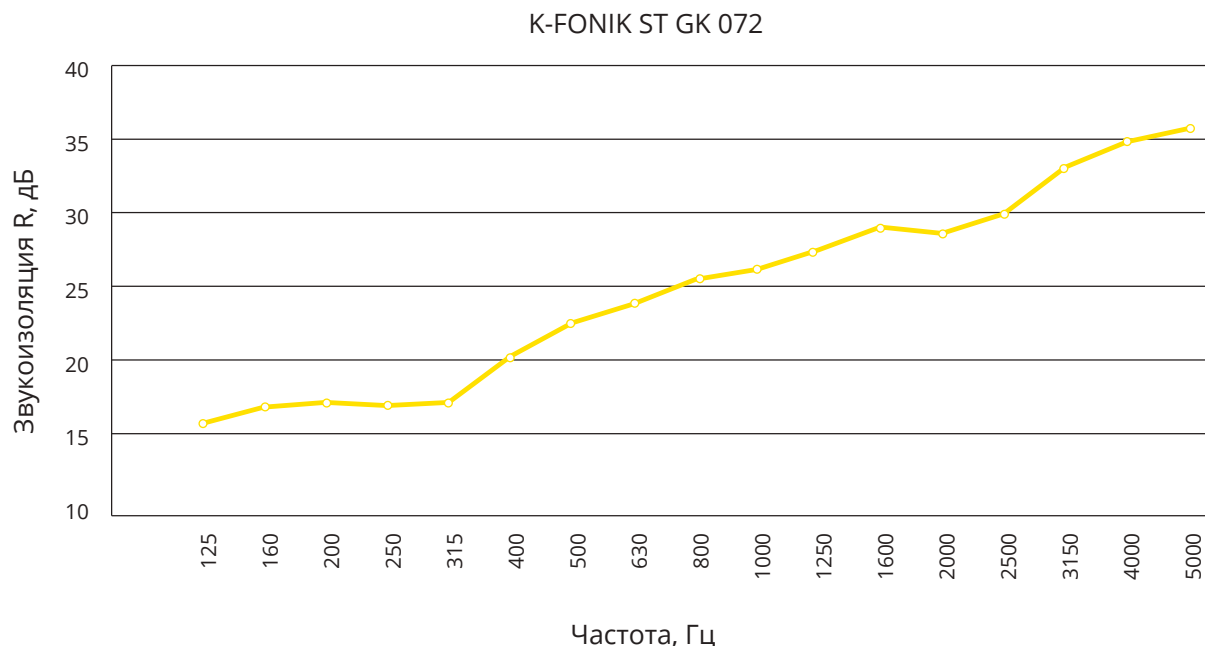
ПРИМЕНЕНИЕ:

- ▶ звукоизоляция установок и каналов систем вентиляции и кондиционирования
- ▶ звукоизоляция внутренних водостоков, труб системы канализации и прочих трубопроводов
- ▶ звукоизоляция потолков, стен, полов
- ▶ звукоизоляция корпусов оборудования

K-FONIK ST GK - лучший материал для изоляции корпусного шума вентиляционного оборудования, воздуховодов, труб канализации. Применяется при звукоизоляции стен, полов и потолков. Благодаря переменной толщине слоя ST, в сочетании с высокоплотным покрытием GK, технические решения позволяют достигать требуемого снижения шума путем создания сэндвич-систем из материалов линейки K-FONIK ST GK.

Материал может выпускаться как с клеевым слоем, так и без него, аббревиатура AD.

АКУСТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ МАТЕРИАЛА



K-FONIK ST GK ► ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ		ЗНАЧЕНИЯ
Собственный индекс звукоизоляции, дБ		26
Добавочный индекс звукоизоляции по воздушному шуму на воздуховоде, дБ		25
Плотность, кг/м ³		45 (ST) + 2000 (GK)
Рабочая температура, °С		от -40 до 70
Динамический модуль упругости E _d , МПа при нагрузках:		2000 Н/м ² 0,30 5000 Н/м ² 0,80
Относительное сжатие ε _d , при нагрузках:		2000 Н/м ² 0,12 5000 Н/м ² 0,14
Группа горючести		G1
Цвет		Черный

K-FONIK ST GK ► ФОРМА ВЫПУСКА

НАИМЕНОВАНИЕ	ДЛИНА, м	ШИРИНА, м	ТОЛЩИНА, мм	КРАТНОСТЬ, м ²
K-FONIK 068 ST GK	2	1	27	2
K-FONIK 068 ST GK AD	2	1	27	2
K-FONIK 070 ST GK	2	1	18	2
K-FONIK 070 ST GK AD	2	1	18	2
K-FONIK 072 ST GK	2	1	12	2
K-FONIK 072 ST GK AD	2	1	12	2
K-FONIK 074 ST GK	2	1	8	2
K-FONIK 074 ST GK AD	2	1	8	2
K-FONIK ST GK ST 074	2	1	14	2