

K-FONIK ST B

Звукопоглощающий материал с развитой поверхностью. Обладает частично вскрытыми порами, не пылит, не впитывает влагу, не имеет неприятного запаха. K-FONIK ST B является лучшим материалом для изоляции звукозащитных кожухов изнутри. Благодаря эффекту демпфирования тонколистового металла и подавления отражения звука, материал нашел применение в качестве внутренней облицовки воздуховодов, акустических экранов, выгородок и рабочего пространства. Материал обладает прекрасными эксплуатационными характеристиками и низкими показателями пожароопасности, что позволяет его применять в общественных местах.

K-FONIK PU B

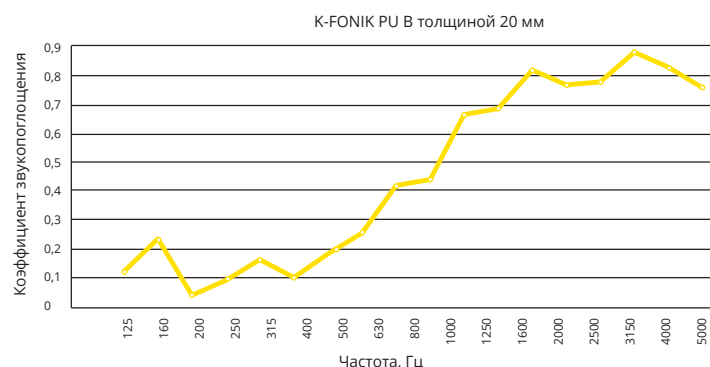
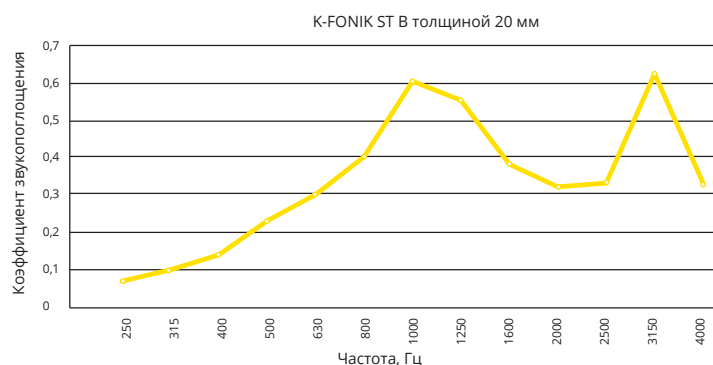
Пенополиуретановый листовой материал с волнообразной поверхностью, обладающий хорошим коэффициентом звукопоглощения. Материал имеет сквозные поры и применяется в качестве облицовки помещения в случае, если необходима коррекция акустики или создание комфортных акустических условий.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- ▶ звукопоглощающая облицовка внутренних поверхностей корпусов вентиляционных установок
- ▶ звукопоглощающая облицовка внутренних поверхностей корпусов холодильных витрин
- ▶ звукопоглощающая облицовка внутренних поверхностей воздуховодов
- ▶ звукопоглощающая облицовка стен студий звукозаписи

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

АКУСТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ МАТЕРИАЛА



К-FONIK B ► ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ	
	ST B	PU B
Коэффициент звукопоглощения, α	0,6	0,7
Плотность, кг/м ³	45	30
Рабочая температура, °C	от -200 до 105	от -40 до 70
Масло и бензостойкость	устойчив	—
Группа горючести	Г1	—
Цвет	Черный	Темно-серый

К-FONIK B ► ФОРМА ВЫПУСКА

НАИМЕНОВАНИЕ	ДЛИНА, м	ШИРИНА, м	ТОЛЩИНА, мм	КРАТНОСТЬ, м ²
К-FONIK B20 PU	2	1	20	2
К-FONIK B20 PU AD	2	1	20	2
К-FONIK B30 PU	2	1	30	2
К-FONIK B30 PU AD 1x2	2	1	30	2
К-FONIK B40 PU	2	1	40	2
К-FONIK B50 PU	2	1	40	2
К-FONIK ST B20	2	1	20	2
К-FONIK ST B20 AD	2	1	20	2
К-FONIK ST B25	2	1	25	2