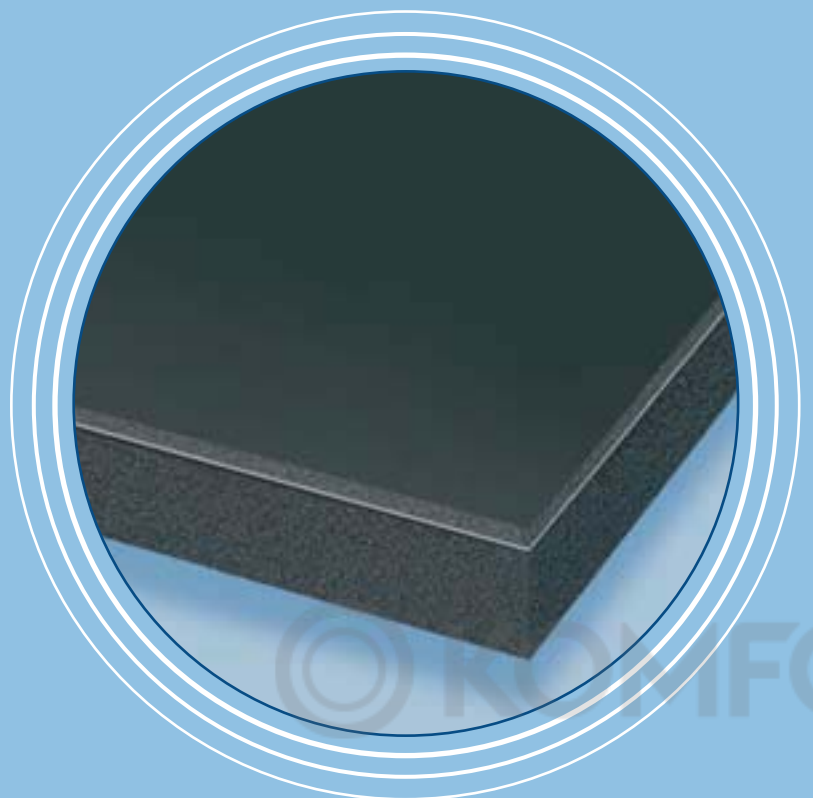


K-FLEX K-FONIK ST PB

ИЗОЛЯЦИЯ ЗВУКА/ПОГЛОЩЕНИЕ ЗВУКА



ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ
ПАНЕЛЬ ИЗ
ПЕНОРЕЗИНЫ С
ПЕРЕСЕКАЮЩИМ ЕЕ
СВИНЦОВЫМ
ЛИСТОМ.

ПРИМЕЧАНИЕ:
РЕАКЦИЯ НА **ПОЖАР** КЛАССА 1.



ОПИСАНИЕ

Акустическая изоляция L'ISOLANTE K-FLEX, содержащая свинец, изготавливается с учетом фактической потребности в применении.

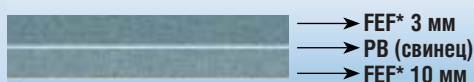
K-FONIK ST PB: Полная номенклатура с конкретными характеристиками способна удовлетворять всем типам акустических потребностей. Лист из свинца имеет толщину 0,35 мм.

АССОРТИМЕНТ ИЗДЕЛИЙ

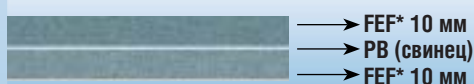
K-FONIK ST PB 074



K-FONIK ST PB 072



K-FONIK ST PB 070



K-FONIK ST PB 019

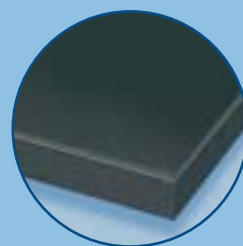


*FEF = гибкий эластомерный пенопласт

ПРИМЕНЕНИЕ

K-FLEX K-FONIK ST PB применяются для звукоизоляции фиксированных и фальшивых стен, гаражей и акустических кабин, дренажных систем, рентгеновских кабинетов и т. д. Данная звукоизоляция подходит для всех вариантов применения звукоизоляции.

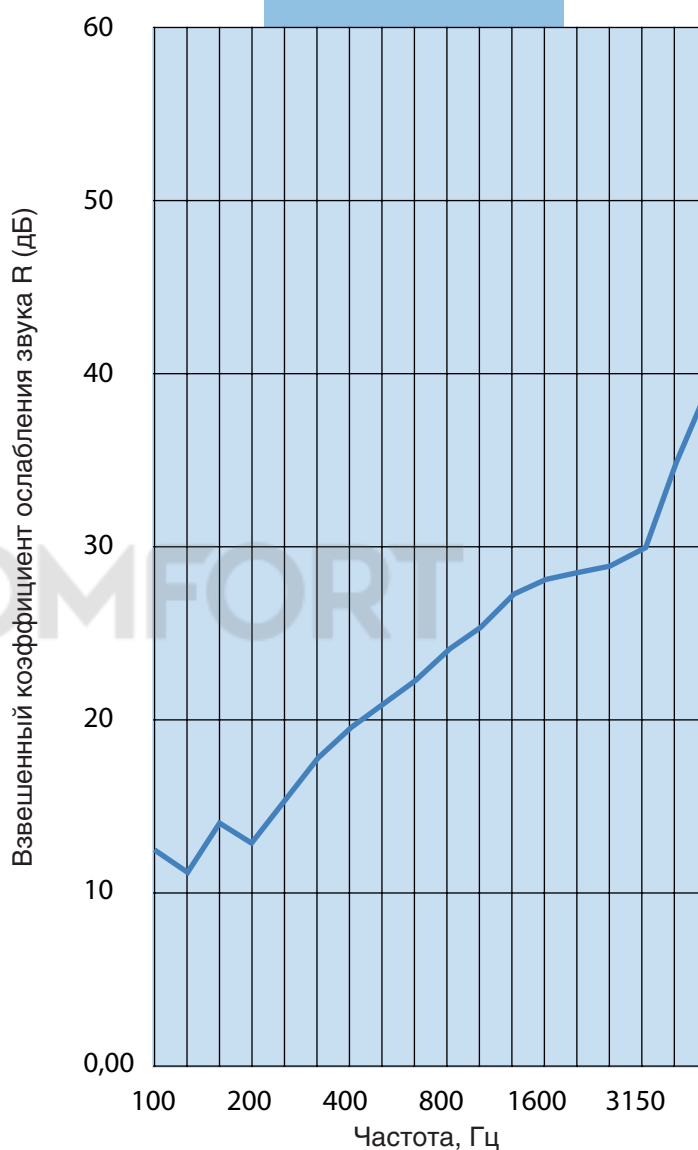
АКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ST PB 072

Част. Гц	R дБ
100	12,9
125	11,1
160	14,8
200	12,7
250	15,0
315	16,7
400	19,5
500	21,4
630	22,8
800	23,8
1000	25,6
1250	27,2
1600	27,7
2000	27,9
2500	28,5
3150	30,3
4000	34,6
5000	39,3

$R_w (C; C_{tr}) = 25 (-1; -4)$ дБ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип материала	Пенорезина + свинец
Теплопроводность	0,036 Ватт/(м·к)
Классификация по пожаробезопасности	Класс 0 (BS 476 ЧАСТЬ 6/7)
Температуростойкость	-200 + 160 °С
Габариты панели	2000 x 1000 и 3000 x 1000
Вид внутренней поверхности	Мягкий
Толщина	От 6 до 50 мм
Цвет основы	Черный

K-FLEX K-FONIK ST PB

