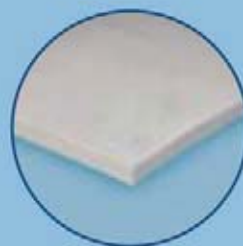


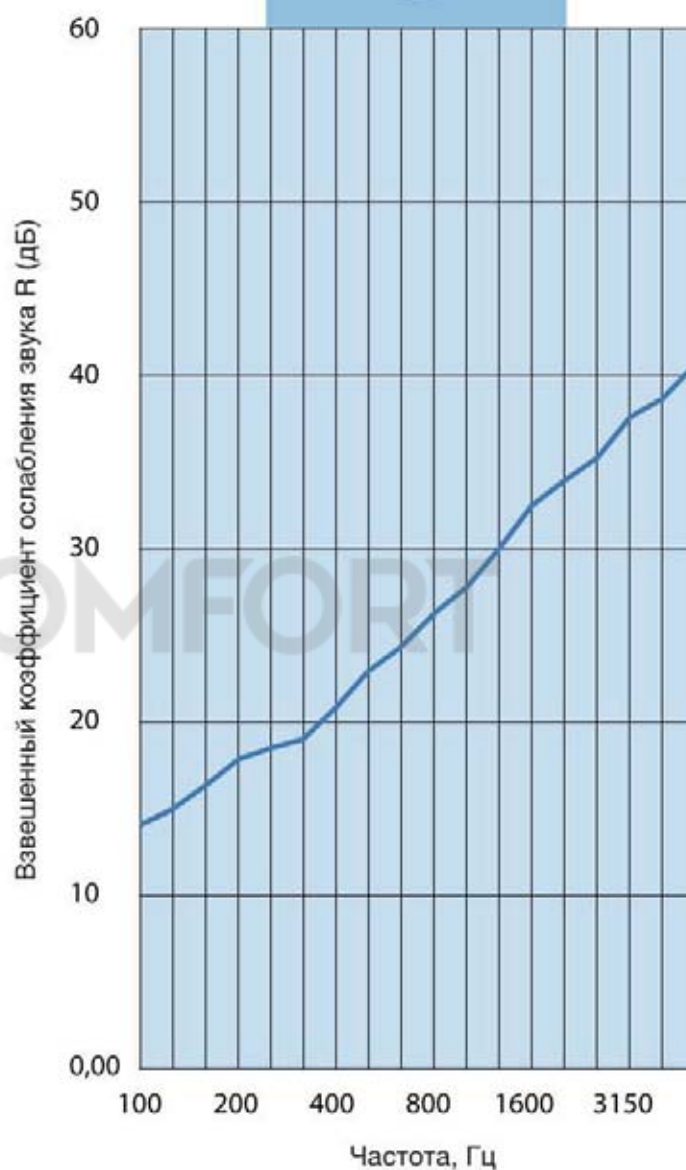
АКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



GV 3 mm

Част. Гц	R дБ
100	14,0
125	14,6
160	16,1
200	17,5
250	18,3
315	18,8
400	20,5
500	22,7
630	24,2
800	26,0
1000	27,6
1250	29,9
1600	32,4
2000	33,8
2500	35,1
3150	37,4
4000	38,7
5000	40,5

RW (C;Ctr) = 27 (-1 ; -4) дБ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип материала	Эластомерный материал высокой плотности
Плотность	1 300 – 1 500 кг/м³
Классификация по пожаробезопасности	ММО А653 (CE MARINE)
Толщина	3 мм (по запросу предоставляется и другая ширина)

K-FLEX K-FONIK GV