



НАГРУЗКА НА КОНСТРУКЦИИ АКУСТИЧЕСКИЕ ПОТОЛКИ



ПАНЕЛИ

		 Толщина, мм	 Нагрузка, кг/м ² Без учёта подсистемы
АКУСТИЛИНЕ	Ampir	20	1,70
	Ampir	30	2,55
	Ampir	40	3,40
	Ampir	50	4,25
	Strong	30	2,55
	Strong	40	3,40
	Strong	50	4,25
	Decor	30	3,00
	Decor	40	3,50
	Decor	50	4,00
	Gamma X / Medico X	22	2,86
	Gamma E / Medico E	15	1,95
	Urban	40	13,90
	Soundec	14	8,40
	Soundec	25	11,25
SAB Acoustic Premium	30	0,30	
SAB Acoustic Premium	40	0,40	
SAB Acoustic Premium	50	0,50	
Belner	14	17,50	
Hoftech	9	1,70	
Hoftech	12	2,08	
SoundWool	50	4,50	



БАФФЛЫ И ОСТРОВА

	 Толщина, мм	 Нагрузка, кг/м ² Без учёта подсистемы
Akustiline Baffle 1,2x0,2 м	40	1,25
Akustiline Baffle 1,2x0,3 м	40	1,87
Akustiline Baffle 1,2x0,6 м	40	3,74
Akustiline Baffle 1,2x2,4 м	40	14,98
Akustiline Baffle 1x1 м	40	5,20
Akustiline Baffle Ø 1,2 м	40	5,88
Akustiline Baffle Ø 0,9 м	40	3,33
Akustiline Baffle Ø 0,8 м	40	2,60
Akustiline Baffle Ø 0,6 м	40	1,46

ПОКРЫТИЕ

	 Толщина, мм	 Нагрузка, кг/м ² Без учёта подсистемы
Acospray / AirAcoustic	15	0,90
Acospray / AirAcoustic	20	1,15
Acospray / AirAcoustic	25	1,40
Acospray / AirAcoustic	30	1,60
Acospray / AirAcoustic	35	2,40
Acoplaster	22	2,70-2,90

РЕЙКИ

	 Шаг, мм	 Нагрузка, кг/м ² Без учёта подсистемы
Akustiline 90x40 мм	40	5,84
Akustiline 60x40 мм	40	3,96
Belner 60x28 мм	28	35,70
Belner 90x28 мм	28	63,55
Belner 140x28 мм	28	83,30
Belner 60x41 мм	41	36,96
Belner 90x41 мм	41	55,32
Belner 140x41 мм	41	86,16

НАГРУЗКА НА КОНСТРУКЦИИ ПОДВЕСНЫЕ СИСТЕМЫ



		AKUSTILINE T15	AKUSTILINE T24
		Нагрузка, кг/м ²	Нагрузка, кг/м ²
СХЕМА 1		0,735	0,655
СХЕМА 2		0,774	0,694
СХЕМА 3		0,774	0,694
СХЕМА 4		0,557	0,477
СХЕМА 5		0,597	0,517
СХЕМА 6		0,557	0,477