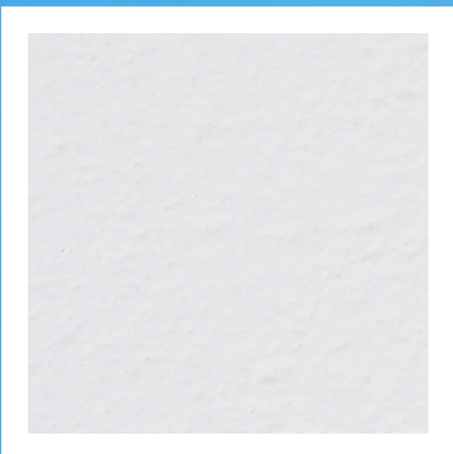























## ARMSTRONG Bioguard Plain 15 мм

Решение для медучреждений с высокой звукоизоляцией – ISO 5

- Поверхность с антимикробным покрытием Bioguard
- Устойчивость к дезинфектантам
- Возможность влажной уборки поверхности плит
- Высокая звукоизоляция (35 дБ)
- Рекомендовано для медучреждений со средним или высоким риском передачи инфекций



# Armstrong Bioguard Plain 15 мм

Тип кромки	 Board 	Tegular 24 	Tegular 15 				
Толщина	 15 мм	15 мм	15 мм				
Размеры панелей*	 600x600 мм 1200x600 мм	600x600 мм 1200x600 мм	600x600 мм 1200x600 мм				
Тип подвесной системы необходимо использовать фиксирующую клипсу для потолочных панелей (в соответствии с требованиями СП 2.1.3678-20)	 Prelude 24 XL <sup>2</sup> / TL <sup>2</sup> Prelude 24 Sixty <sup>2</sup> XL <sup>2</sup> / TL <sup>2</sup> Javelin 24 XL <sup>2</sup> Retail 24 Zn		Prelude 15 XL <sup>2</sup> / TL Retail 15 Zn				
Удельный вес	 ~3.5 кг/м <sup>2</sup>						
Цвет	 Белый						
Звукопоглощение	EN ISO 354   $\alpha_w = 0.20$ (L) в соответствии с EN ISO 11654 – Класс E						
	 Частота колебаний (Гц)	125	250	500	1000	2000	4000
	Коэффициент звукопоглощения в октавных полосах $\alpha_p$	0.40	0.25	0.15	0.15	0.20	0.30
NRC = <b>0.20</b> в соответствии с ASTM C 423							
Звукоизоляция между помещениями	 EN ISO 10848-2 $D_{n,f,w} = 35$ дБ в соответствии с EN ISO 717-1						
Звукоизоляция между этажами	 EN ISO 10140-2 $R_w = 19$ дБ в соответствии с EN ISO 717-1						
Пожарные характеристики	 <b>Г1, В1, Д1, Т1</b> (до 25.07.2022 — КМ1) в соответствии с №123-ФЗ от 22.07.2008						
Коэффициент светоотражения	 <b>87%</b>						
Теплопроводность	 $\lambda = 0.060$ Вт/м·К в соответствии с EN 12667						
Влагостойкость	 <b>95% RH</b>						
Класс чистоты воздуха в помещении	 <b>ISO 5</b> в соответствии с EN ISO 14644-1						
Способы очистки							
Экологическая безопасность	 40-44%						

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в любые технические характеристики изделий без предварительного уведомления. Конструкция потолка должна быть смонтирована в соответствии с инструкцией по монтажу и рекомендациями производителя.

\* Указан модульный номинальный размер панелей с учетом подвесной системы. Фактический размер панелей зависит от конфигурации кромки.