



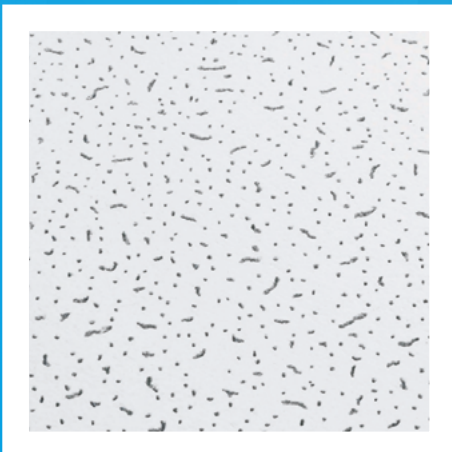
## Armstrong BAJKAL 90 RH

### Оптимальное решение в эконом-сегменте
















- Потолочная плита семейства эконом толщиной 12 мм
- Подходит для качественной и недорогой отделки помещений
- Поверхность с ненаправленным фишурированием — установка в любом направлении

### Области применения:

офисы, торговые помещения и т. п.



# Armstrong BAJKAL 90 RH

Тип кромки		Board 														
Толщина		12 мм														
Размеры панелей*		600x600 мм														
Тип подвесной системы		Кнауф Т24 Кнауф Т24 ПроЛайн														
Приведенная масса		~2.5 кг/м <sup>2</sup>														
Цвет		Белый														
Звукопоглощение		$\alpha_w = 0.45$ в соответствии с ГОСТ 23499 – <b>Класс D</b>														
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Частота звука (Гц)</th> <th>125</th> <th>250</th> <th>500</th> <th>1000</th> <th>2000</th> <th>4000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Коэффициент звукопоглощения в октавных полосах <math>\alpha_p</math></td> <td>0.45</td> <td>0.35</td> <td>0.40</td> <td>0.50</td> <td>0.60</td> <td>0.60</td> </tr> </tbody> </table>	Частота звука (Гц)	125	250	500	1000	2000	4000	Коэффициент звукопоглощения в октавных полосах $\alpha_p$	0.45	0.35	0.40	0.50	0.60	0.60
		Частота звука (Гц)	125	250	500	1000	2000	4000								
Коэффициент звукопоглощения в октавных полосах $\alpha_p$	0.45	0.35	0.40	0.50	0.60	0.60										
NRC = <b>0.40</b> в соответствии с ASTM C 423																
Звукоизоляция		$D_{n,f,w} = 31$ дБ в соответствии с ГОСТ Р ИСО 10848-2														
Пожарные характеристики		<b>Г1, В1, Д1, Т1</b> в соответствии с №123-ФЗ от 22.07.2008														
Коэффициент светоотражения		<b>85%</b>														
Теплопроводность		$\lambda = 0.060$ Вт/м·К в соответствии с ГОСТ 7076														
Влагостойкость		<b>90% RH</b>														
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 по осям ячейки подвесной системы. Фактический размер панелей зависит от конфигурации кромки.