

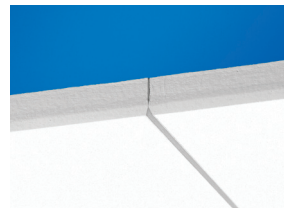


Ecophon Focus™ B

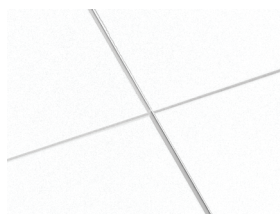
Ecophon Focus B устанавливается в помещениях, где требуется минимальная высота монтажа. Панели крепятся вплотную краю к краю и непосредственно к поверхности перекрытия, создавая гладкую поверхность потолка. Скошенные углы на торцах панелей создают узкие швы. Панели не демонтируются. Панели изготовлены из стекловолокна высокой плотности по технологии 3RD. На лицевую поверхность нанесено микропористое покрытие Akutex™ FT, а тыльная сторона панели покрыта неокрашенным стеклохолстом. Кромки окрашены. Вес примерно 2,5 кг/м². Ecophon рекомендует использовать акустический клей Connect для быстрой и легкой установки.



Панель Focus B



Фрагмент системы Focus B



Система потолка Focus B

РАЗМЕРЫ ЭЛЕМЕНТОВ

Размер, мм	600
	x
	600
прямой монтаж	•
Толщина	20
Монтажная схема	M03

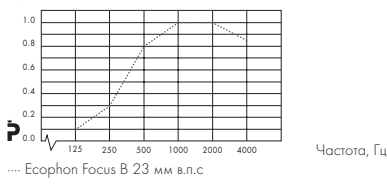
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

АКУСТИКА

Звукопоглощение: Результаты тестов в соответствии с EN ISO 354.

Классификация в соответствии со стандартом EN ISO 11654, единичные значения для NRC и SAA в соответствии с ASTM C 423.

α_p Practический коэффициент звукопоглощения



... Ecophon Focus B 23 мм в.п.с
в.п.с. – высота подвеса системы

Продукция	Focus B
в.п.с. мм	23
класс звукопоглощения	C
α_w	0.60
NRC	0.80
SAA	0.79

Звукоизоляция: Не применимо

Конфиденциальность речи: Не применимо

ДОСТУП В МЕЖПОТОЛОЧНОЕ ПРОСТРАНСТВО

Профиль не демонтируется.



ОЧИСТКА Ежедневная сухая чистка и чистка пылесосом.
Еженедельная влажная уборка.

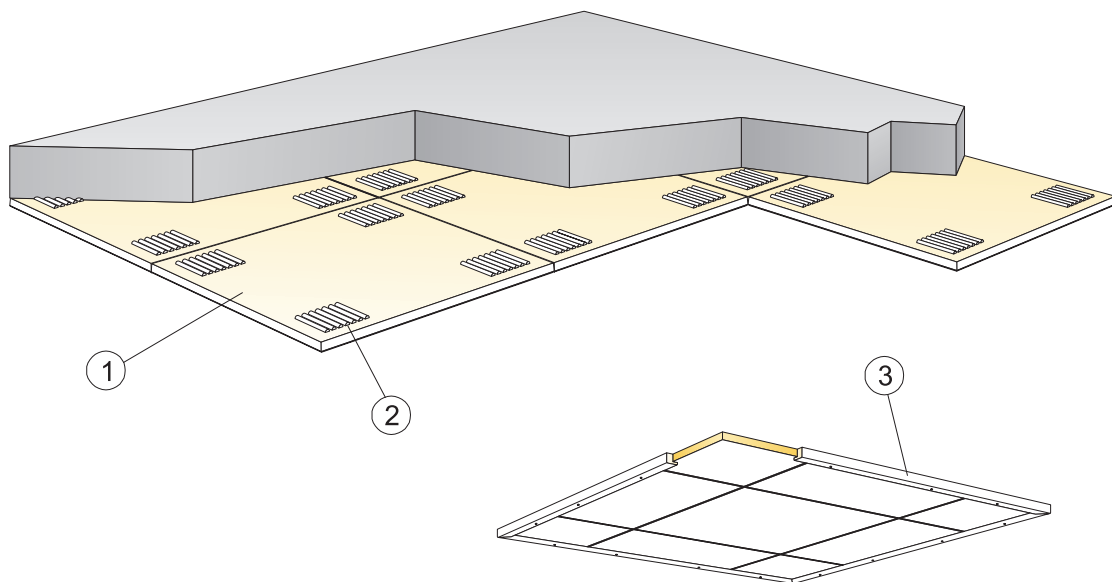


ВНЕШНИЙ ВИД Цвет Белый Frost, ближайший цвет в системе NCS S 0500-N, светоотражение 8.5% (из которых 99% рассеивается). Коэффициент ретроотражения 63 mcd/(m²lx). Блеск < 1.



ВЛАГОСТОЙКОСТЬ Панели выдерживают постоянную относительную влажность воздуха до 95% при температуре 30°C без провисания, деформации и расслоения (ISO 4611).

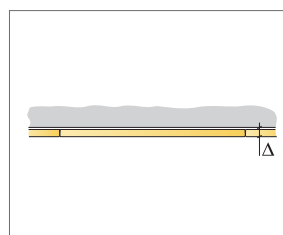
МОНТАЖНАЯ СХЕМА (М03) ДЛЯ ECOPHON FOCUS В С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АКУСТИЧЕСКОГО КЛЕЯ



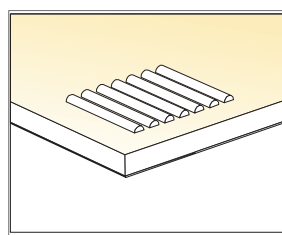
© Ecophon Group

КОЛИЧЕСТВО ПО СПЕЦИФИКАЦИИ (НЕ ВКЛ. ОТХОДЫ)

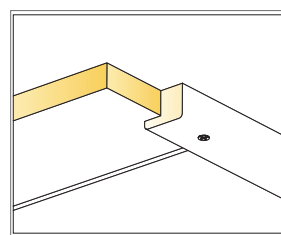
	Размер, мм
	600x600
1 Focus B	2,8 /м ²
2 Акустический клей Connect 2100	0,25л /м ²
3 Применяется в случае монтажа плавающего потолка: деревянный молдинг, монтаж с шагом 500 мм	по требованию
Δ Мин. высота подвеса системы: 23 мм	-
δ Мин. глубина демонтажа системы: не демонтируется	-
Видимые кромки следует закрасить	-



См. Количество по спецификации



Применение клея



Деревянный молдинг

Размер, мм	Макс. возможная нагрузка [N]	Мин. несущая способность [N]
600x600		

Норма нагрузки/несущая способность