

**Ecophon**<sup>®</sup>  
SAINT-GOBAIN

A SOUND EFFECT ON PEOPLE

Saint-Gobain Ecophon разрабатывает, производит и продает акустические продукты и системы, которые способствуют созданию благоприятной рабочей среды, повышая производительность и улучшая качество жизни человека.

Наш девиз: "A sound effect on people" служит основой того, что мы делаем.



Компания Ecophon имеет свои представительства в 14 странах мира, делегации в еще 30 странах по всему миру и около 800 сотрудников. Головной офис расположен в г. Хюллинге, недалеко от г. Хельсингборг, Швеция. Компания Ecophon является частью концерна Saint-Gobain Group.

# Ecophon Alaid™

ПОТОЛОЧНАЯ ПАНЕЛЬ

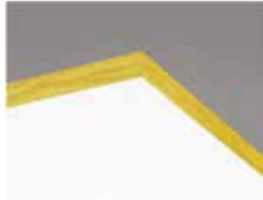
Сделано в России

Универсальное  
и доступное решение  
для всех типов помещений

  
SAINT-GOBAIN

**Ecophon**<sup>®</sup>  
SAINT-GOBAIN

A SOUND EFFECT ON PEOPLE



Панель Alaid A



Фрагмент панелей Alaid с подвесной системой



Панели Alaid с подвесной системой

Модульный размер	Точный размер
600×600	595×595
600×1200	595×1195

Модульные и точные размеры панелей

### Описание продукции

Панели изготовлены из супертонкого стекловолокна высокой плотности. Лицевая поверхность панели покрыта окрашенным стеклохолстом белого цвета. Задняя сторона покрыта неокрашенным стеклохолстом. Кромки неокрашенные.

### Область применения

Широкая область применения в помещениях различного назначения со стандартными требованиями к акустическому комфорту: офисных, медицинских, образовательных, гостиничных, культурно-развлекательных, спортивных, промышленных и пр.



### Акустика

Класс звукопоглощения B



### Переработка

Минимальное содержание переработанных материалов	53 %
Переработка	Полностью перерабатываемые



### Пожаробезопасность

Страна	Стандарт	Класс
Россия	ФЗ №123	КМ1
Европа	EN 13501-1	A2-s1, d0

Стекловолокно, используемое для производства панелей, после испытаний отнесено к негорючим материалам в соответствии со стандартом EN ISO 1182. Системы препятствуют распространению огня в соответствии с NT FIRE 003.



### Влагостойкость

Класс C, относительная влажность 95 % при 30 °C в соответствии с EN 13964:2014.



### Внешний вид

Цвет: White 500 (белый 500), ближайший цвет в системе NCS S 0500-N, светоотражение 83 % (для получения наилучшего результата монтаж необходимо производить по направлению стрелок на обратной стороне панелей).



### Доступ в межпотолочное пространство

Панели легко демонтируются. Минимальная высота подвеса системы в соответствии с монтажными схемами.



### Монтаж

Установка в соответствии с монтажной схемой, руководством по установке и вспомогательными рисунками. Панели устанавливаются по направлению стрелок на обратной стороне панелей.



### Вес системы

Общий вес системы (включая подвесную систему) около 2,5 кг/м².



### Механические свойства

Информацию о несущей способности и величине распределенной нагрузки смотрите в разделе «Функциональные требования», «Механические свойства» на [www.ecophon.com/ru](http://www.ecophon.com/ru).



### Очистка

Еженедельная сухая очистка и чистка пылесосом. Поверхность панелей устойчива к воздействию дезинфицирующих растворов (в т. ч. хлоросодержащих), согласно протоколу испытаний № 2021-VO-01-2936 от 18.02.2021.

