

# AKUSTILINE MEDICO E

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Akustiline (Акустилайн) Medico с кромкой E – это гигиеничные акустические панели полускрытого монтажа для подвесных потолков. Подходят для применения в особо чистых помещениях (класс А), медицинских, лечебно-профилактических учреждениях и на других объектах, к отделке которых предъявляются повышенные санитарные требования. Панели изготовлены из пожаробезопасного минерального волокна с высоким коэффициентом звукопоглощения, поверхность которого обработана ударопрочным звукопроницаемым покрытием Medico (класс ISO 5). Не поддерживает развитие стафилококка (MRSA), бактерий и микроорганизмов, имеют окрашенную кромку, возможна влажная очистка и дезинфекция в соответствии с СП 2.1.3678-20.



## НАЗНАЧЕНИЕ

Подвесные потолки T15, T24 для медицинских учреждений

## СОСТАВ

Пожаробезопасное минеральное волокно, гигиеничное звукопроницаемое покрытие Medico (ISO 5)

## ПРИМЕНЕНИЕ

Улучшение акустики в помещениях с повышенными санитарными требованиями

## ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Размер, м	Толщина, мм	Площадь, м <sup>2</sup>	Окрашивание	Кромка	Наличие складского остатка
Akustiline Medico E24	0,6 x 0,6	15	0,36	Белый RAL 9003 по каталогу RAL	Кромка E24	под заказ
Akustiline Medico E24	1,2 x 0,6	15	0,72	Белый RAL 9003 по каталогу RAL	Кромка E24	под заказ
Akustiline Medico E15	0,6 x 0,6	15	0,36	Белый RAL 9003 по каталогу RAL	Кромка E15	под заказ
Akustiline Medico E15	1,2 x 0,6	15	0,72	Белый RAL 9003 по каталогу RAL	Кромка E15	под заказ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Звукопроницаемое покрытие Medico класса ISO 5
- ♦ Улучшение акустического комфорта в помещении
- ♦ Простая уборка и дезинфекция
- ♦ Визуальный контур по периметру панелей
- ♦ Окрашивание по каталогу RAL
- ♦ Категория пожаробезопасности КМ1

## ДОКУМЕНТАЦИЯ

- 📄 Akustiline Medico
- 📄 Обязательный сертификат пожаробезопасности Акустилайн (Akustiline) Амбир, Декор, Баффл, Гамма, Медико до 14.06.28
- 📄 Сертификат Гост-Р Акустилайн (Akustiline) до 13.07.26
- 📄 Санитарно-эпидемиологическое экспертное заключение Акустилайн (Akustiline) Медико
- 📄 Альбом типовых технических решений. Акустические материалы

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Показатели панели

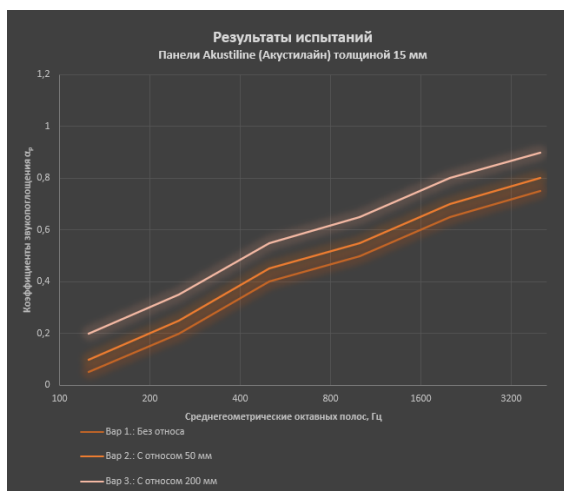
Средний коэффициент звукопоглощения, NRC	0,8
Класс пожаробезопасности	КМ1 (Г1, В1, Д1,Т1)
Влагостойкость относительной влажности при 35 °С	95%

### Показатели покрытия

Поверхность	белая гладкая
Плотность	210-260 гр/м
Белизна	84%
Прочность на разрыв	454 Н/мм
Термическое сопротивление	$\geq 0,4$ (м <sup>2</sup> , к)/W
Светоотражение, в зависимости от цвета	12% - 86%

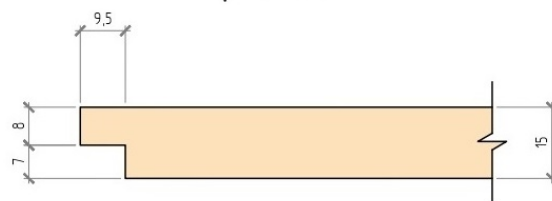
Нагрузка акустического потолка Акустилайн Medico E на конструкцию составляет 1,950 кг /м<sup>2</sup> без учёта подсистемы.

### Результаты акустических испытаний

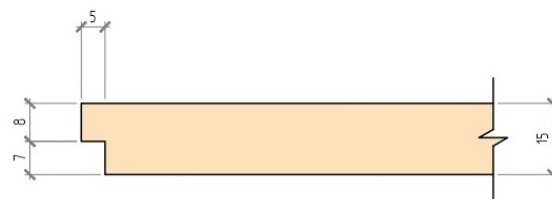


### Чертеж, кромка E

кромка E24



кромка E15



## НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Панели должны храниться в упакованном виде, сложенными в штабели, отдельно по типам, маркам и размерам, в крытых складских помещениях с относительной влажностью воздуха не выше 80%, исключающих условия прямого воздействия влаги в капельно жидкостном виде. Высота штабеля панелей, упакованных в пленку или бумагу, при хранении и транспортировке не должна превышать 2 м. Перед отгрузкой панелей потребителю следует выдержать их на складе не менее суток.



Не более  
4 коробок  
в вертикальный  
ряд



Не мочить  
изделие  
и упаковку



Избегать  
контакта  
с твердыми  
и острыми  
предметами



Не ставить  
панели и коробки  
на торец и углы



Хрупкое.  
Не сгибать.  
Не ронять.



Размещать  
выше  
человеческого  
роста



Дотрагиваться  
только в чистых  
перчатках



Не держать  
за один край.  
Возможен излом

**8 800 551 81 13**

[technosonus.ru](http://technosonus.ru)