AKUSTILINE MEDICO E

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Аkustiline (Акустилайн) Medico с кромкой E – это гигиеничные акустические панели полускрытого монтажа для подвесных потолков. Подходят для применения в особо чистых помещениях (класс A), 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

COCTAB

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

ПРИМЕНЕНИЕ

Улучшение акустики в помещениях в помещениях с повышенными санитарными требованиями

ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Размер, м	Толщина, мм	Площадь, м ²	Окрашивание	Кромка	Наличие складского остатка
Akustiline Medico E24	0,6 x 0,6	15	0,36	Белый RAL 9003 по каталогу RAL	Кромка Е24	под заказ
Akustiline Medico E24	1,2 x 0,6	15	0,72	Белый RAL 9003 по каталогу RAL	Кромка Е24	под заказ
Akustiline Medico E15	0,6 x 0,6	15	0,36	Белый RAL 9003 по каталогу RAL	Кромка Е15	под заказ
Akustiline Medico E15	1,2 x 0,6	15	0,72	Белый RAL 9003 по каталогу RAL	Кромка Е15	под заказ

ПРЕИМУЩЕСТВА Заминаление показы

- 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) Ампир, Декор, Баффл, Гамма, Медико до 14.06.28

[] Сертификат Гост-Р Акустилайн (Akustiline) до 13.07.26

Cанитарно-эпидемиологическое экспертное заключение Акустилайн (Akustiline) Медико

Альбом типовых технических решений. Акустические материалы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатели панели

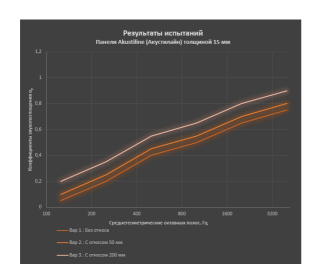
Средний коэффициент звукопоглощения, NRC	8,0		
Класс пожаробезопасности	КМ1 (Г1, В1, Д1,Т1)		
Влагостойкость относительной влажности при 35 ^O C	95%		

Показатели покрытия

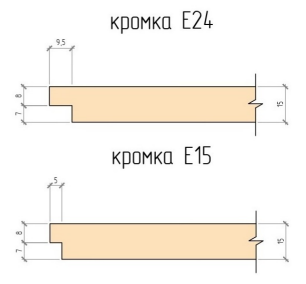
Поверхность	белая гладкая		
Плотность	210-260 гр/м		
Белизна	84%		
Прочность на разрыв	454 N/mm		
Термическое сопротивление	≥0,4 (M ² , K)/W		
Светоотражение, в зависимости от цвета	12% - 86%		

Нагрузка акустического потолка Акустилайн Medico E на конструкцию составляет 1,950 кг /м² без учёта подсистемы.

Результаты акустических испытаний



Чертеж, кромка Е



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