

# РЕЙКА АКУСТИЛИНЕ

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Декоративные рейки Akustiline (Акустилайн) изготовлены на основе пожаробезопасного минерального волокна. Предназначаются для финишной отделки потолков и верхней части стены. Рейки Akustiline обладают высокими акустическими свойствами и могут применяться для коррекции акустики в помещении самостоятельно или в сочетании с другими акустическими материалами. Возможно нанесение УФ-печати и окрашивание по каталогу RAL. Торцы реек оформляются в цвет основного декора. Благодаря малому весу легко монтируются и не создают дополнительной нагрузки на строительные конструкции.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Отделка стен и потолков

## СОСТАВ

Минеральное волокно, УФ-печать или звукопроницаемое покрытие

## ПРИМЕНЕНИЕ

Улучшение акустики в помещениях



## ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Размер, мм	Длина, м	Наличие складского остатка
Рейка Akustiline	90 x 40	1,2	под заказ
Рейка Akustiline	60 x 40	1,2	под заказ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

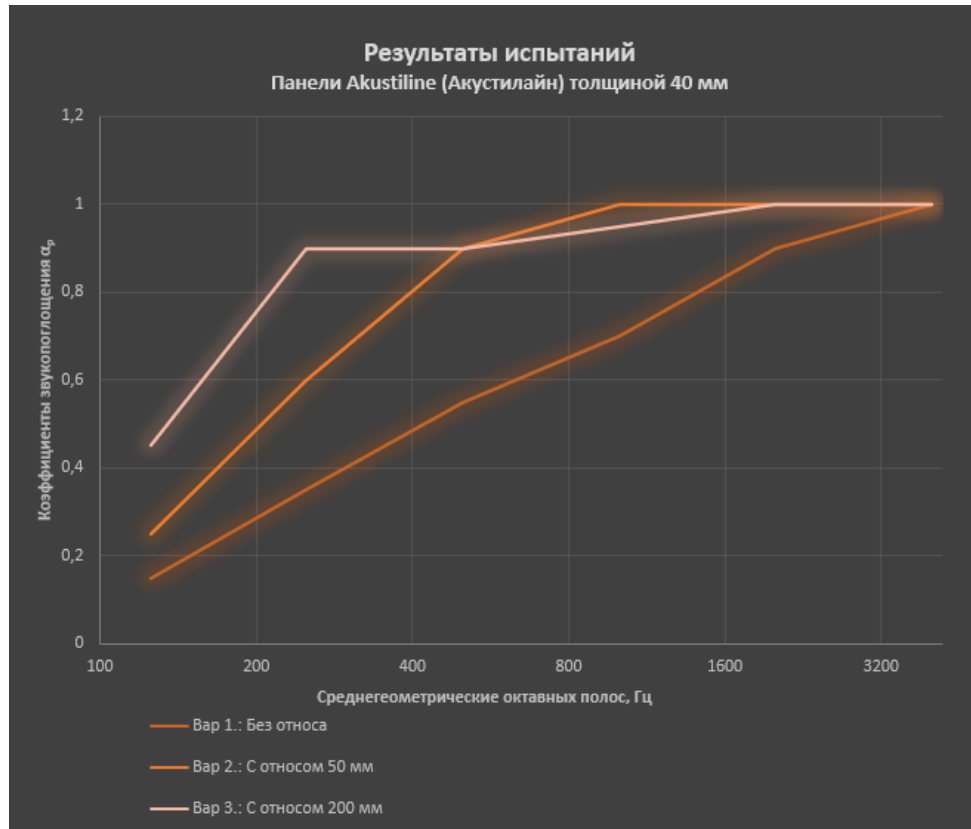
- ♦ Высокий коэффициент звукопоглощения
- ♦ Красивый элемент декора
- ♦ УФ-печать или окрашивание по каталогу RAL
- ♦ Сочетание с другими акустическими материалами
- ♦ Малый вес и простой монтаж
- ♦ Категория пожаробезопасности КМ1

## ДОКУМЕНТАЦИЯ

- 📄 Сертификат Гост-Р Акустилайн (Akustiline) до 13.07.26
- 📄 Экспертное заключение санитарно-эпидемиологической экспертизы Акустилайн Амбир (Akustiline Ampir)
- 📄 Обязательный сертификат пожаробезопасности Акустилайн (Akustiline) Амбир, Декор, Баффл, Гамма, Медико до 14.06.28
- 📄 Протокол акустических испытаний материалов марки Акустилайн (Akustiline)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Коэффициент звукопоглощения, NRC	0,85
Класс пожарной безопасности	КМ1 ( Г1, В1, Д1, Т2)
Оптимальная влажность	30-60%
Максимальная влажность	65%
Оптимальная температура	20-25 <sup>0</sup> С
Допустимая температура	10-35 <sup>0</sup> С



**8 800 551 81 13**

technosonus.ru