

ACOSPRAY (АКУСПРЕЙ) / AIRACOUSTIC (ЭЙРАКУСТИК)

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Acospray (Акуспрей) / AirAcoustic (ЭйрАкустик) – декоративное бесшовное акустическое напыление, которое наносится непосредственно на поверхность потолков, балок, стен, труб и коробов инженерных коммуникаций. Модификация и толщина покрытия выбирается, исходя из требований к акустике и условий нанесения. Уникальные свойства Акуспрей/ЭйрАкустик позволяют достичь высоких показателей по звукопоглощению даже при нанесении в один слой. Основным компонентом покрытий являются волокна целлюлозы

НАЗНАЧЕНИЕ

Отделка стен, потолков, коммуникаций

СОСТАВ

Целлюлозные волокна с минеральными добавками, высокотехнологичные полимерные связующие на водной основе

ПРИМЕНЕНИЕ

Снижение гулкости и улучшение акустики в ресторанах, клубах, офисах, учебных аудиториях, спортивных залах и бассейна, помещениях промышленного назначения и др.

ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Текстура
Аcospray / AirAcoustic белый	рельефная
Аcospray / AirAcoustic серый	рельефная
Аcospray / AirAcoustic чёрный	рельефная

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Эффективное звукопоглощение даже при минимальной толщине 15 мм
- ♦ Экологичный, гипоаллергенный
- ♦ Класс пожаробезопасности КМ1, огнезащита 5-я и 6-я
- ♦ Лёгкий вес
- ♦ Быстрый монтаж под ключ
- ♦ Запоминающийся дизайн, окрашивание по каталогу RAL

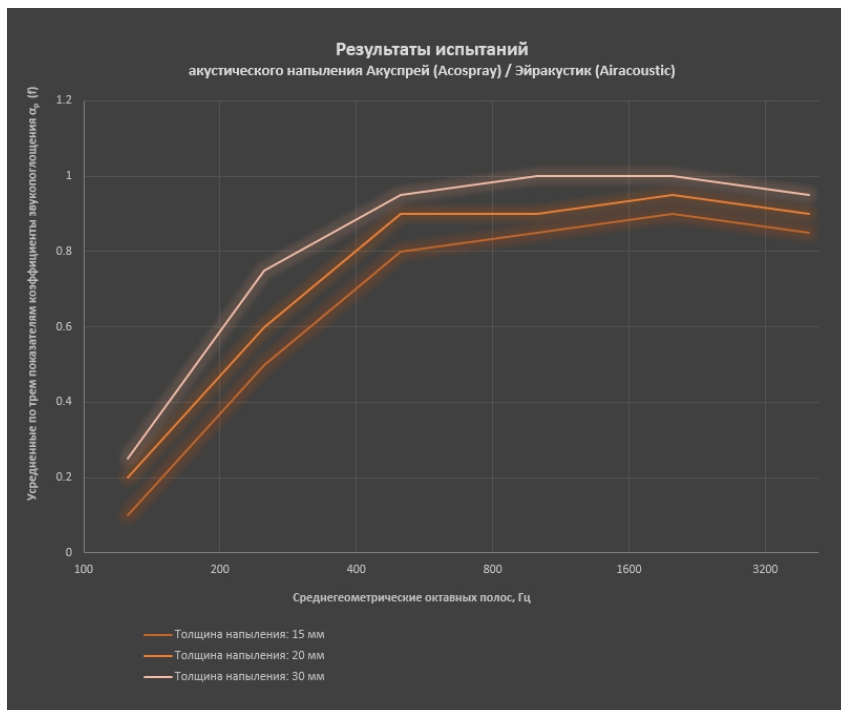
ДОКУМЕНТАЦИЯ

- 📄 Сертификат соответствия Акуспрей (Аcospray) до 10.01.25
- 📄 Сертификат Акуспрей (Аcospray). Огнезащитная эффективность до 20.01.2027
- 📄 Письмо МЧС на использование сертификата ГОСТ Р 53295, Акуспрей (Аcospray)
- 📄 Сертификат санитарно-эпидемиологический Акуспрей (Аcospray)
- 📄 Санитарно-эпидемиологический протокол Акуспрей (Аcospray)
- 📄 Протокол акустических испытаний Акуспрей (Аcospray)
- 📄 Письмо об использовании напыления в бассейне Акуспрей (Аcospray)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Средний коэффициент звукопоглощения напыления толщиной 15 мм, NRC	0,8
Средний коэффициент звукопоглощения напыления толщиной 20 мм, NRC	0,9
Средний коэффициент звукопоглощения напыления толщиной 30 мм, NRC	0,95
Класс горючести	КМ1
Огнезащита	5 и 6 группа
Партии от 5000 кг	возможно окрашивание на производстве по каталогу RAL
Партии менее 5000 кг	окрашивание производится непосредственно на объекте



НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Хлопья Acospay / AirAcoustic хранить в сухом месте, избегать попадания влаги.

Хранить и транспортировать при температуре не ниже +5°C. Температура хранения клея не ниже +5°C.

8 800 551 81 13

technosonus.ru