

Шумоизоляционный и гидроизоляционный материал ТихоRoom

•ТихоRoom — это многослойный звукоизолирующий материал с полимерно-битумной основой

•Особенности материала:

•Наличие битумного покрытия позволяет укладывать стяжку непосредственно на материал без применения дополнительного разделяющего слоя

•Высокая акустическая эффективность при малой толщине (изоляция от ударного шума 56 дБ для всех типов зданий*)

•Обеспечивает качественную гидроизоляцию помещения

•Длительный срок эксплуатации.



*По данным исследований НИИСФ РААСН г.Москва

Назначение: для устройства звукоизолирующей подложки под выравнивающей армированной стяжкой при устройстве «плавающих полов» и других конструкций с целью снижения уровня ударного и других видов шума, а также их гидроизоляции.

По испытаниям НИИСФ РААСН г. Москва конструкции сборных «плавающих» полов с применением материала «ТихоRoom» в качестве упругого слоя обеспечивают очень высокую изоляцию от ударного шума в 56 дБ для всех типов зданий и могут быть рекомендованы к внедрению в строительстве.

Основные физико-механические характеристики

Наименование показателя	ТихоRoom
Длина рулона:	10 м
Масса:	3,0 кг/м ²
Покрытие верхнее/нижнее:	Акустический войлок/пленка
Теплостойкость:	Не ниже +85 °С
Основа:	Стеклохолст
Разрывная сила в продольном направлении, Н не менее	450
Ширина (±1%),мм	1000