

Цей документ не є акустичною рекомендацією і не гарантує виконання вимог щодо звукоізоляції та акустичного комфорту приміщень. Для підтвердження потрібної ефективності необхідний акустичний розрахунок, виконаний спеціалізованою організацією.

Звукоізоляційна підлога із застосуванням Soundfloor (1 шар)



Площа: 13 м²

Товщина конструкції: 80 мм

ΔR_w * ~ 8-10 дБ

ΔR_w - *індекс ДОДАТКОВИЙ звукоізоляції повітряного шуму, що забезпечується конструкцією*

** Лабораторне значення, отримане в умовах відсутності непрямих шляхів поширення шуму.*

ΔL_{nw} ~ 36 дБ

ΔL_{nw} - *індекс ДОДАТКОВИЙ звукоізоляції ударного шуму, що забезпечується конструкцією*

Звукоізоляція підлоги під стяжку. Звукоізолююча конструкція високого рівня. Використовується для захисту від ударного та повітряного шуму.

Спосіб монтажу: вологий.

Конструкція складається з шару армованої цементно-піщаної стяжки товщиною не менше 60 мм, яка вкладається на звукоізоляційні плити Саундвул. При цьому плити Саундвул укладаються на перекриття по всій площі підлоги приміщення та заводиться вертикально на стіну для забезпечення акустичної розв'язки стяжки зі стінами.

Матеріали та кошторис:

РОЗРАХУНОК НАВЕДЕНИЙ ДЛЯ ПЛОЩІ: 13 м²

Наведені ціни включають ПДВ 20%.

Vibrotec PRO Силіконовий герметик картридж, 290мл.	3	шт.	288.75	866.25
Soundfloor (Саундфлор) мінплита 1000х600х20мм, в упаковці 10шт./6м ²	4	упак.	1455.36	5821.44
				разом: 6687.69 грн
				РАЗОМ: 6687.69 грн

Увага! Наведена в пропозиції Кошторис розрахована з 5% запасом, а також з урахуванням округлення до цілих упаковок. У той же час, кошторис є зразковою, оскільки не враховує індивідуальні особливості Вашого приміщення. *Оскільки пропозиція розрахована автоматично, в ньому також не враховані можливі сезонні знижки, знижки на обсяг і т. п.*

Для уточнення пропозиції, зв'яжіться, будь ласка, з менеджерами Acoustic Group. Координати наших офісів ви знайдете в кінці документа.

Що потрібно нам для формування більш точного пропозиції:

- **Детальний опис проблеми (опис і джерело шуму, його розташування), а також плініруемый результат (знизити шум, повністю прибрати шум і т. п.)**
Це дозволить уточнити, чи правильно була обрана конструкція і чи зможе вона вирішити зазначену проблему з необхідним результатом
- **Матеріал, з якого виконані стіни**
(Інформація потрібна, щоб переконатися в застосовності обраної конструкції)
- **Схема приміщення з розмірами**
(це дозволить фіналізувати розрахунок)
- **Розташування об'єкта (адреса)**
(це дозволить розрахувати вартість доставки, якщо вона необхідна)

Контакти Panacoustic Україна:

Київ

+38 (067) 249-23-58 (багатоканальний),

info@panacoustic.com.ua