## Звукоизоляция A ROcKWOOL

## Области применения звукоизоляции

Kаркасные перегородки

1. Обшивка из ГКЛ
2.Уплотнительная лента
2. Вертикальная стойка
3. Горизонтальная направляющая
5.АКУСТИК БАТТС


## Каркасные перегородки

1. Обшивка из ГКЛ.
2. Уплотнительная лента ROCKWOOL
3. Прямой подвес.
4. Вертикальная стойка
5. Горизонтальная направляющая.
6. Акустик УЛЬТРАТОНКИЙ


Цементно-песчаная стяжка

1. Вставка из плит ROCKWOOL ФЛОР БАТTC 2. Железобетонное основание


Сборная стяжка

1. Вставка из плит ROCKWOOL ФЛOP БАТTC
2. Железобетонное основание
3. ФЛОР БАТТС
4. Сборная стяжка (из двух слоёв листовых материалов -

ОСП, фанера - вразбежку с соединением самонарезающими винтами)
5. Покрытие пола

Шкала громкости, дБ


## Звукоизоляция А Rockwoor



Шумовое загрязнение - актуальная проблема больших городов. Акустические раздражители накапливаются в организме и угнетают не
систему.

Волокна каменной ваты ROCKWOOL переплетены друг с другом в различных направлениях, образз, мельчайшие полости, обеспечивая превосходное поглощение звука и уменьшение вибрации.

( ( © ) (6) $\triangle \infty$ Powert 回 manen

