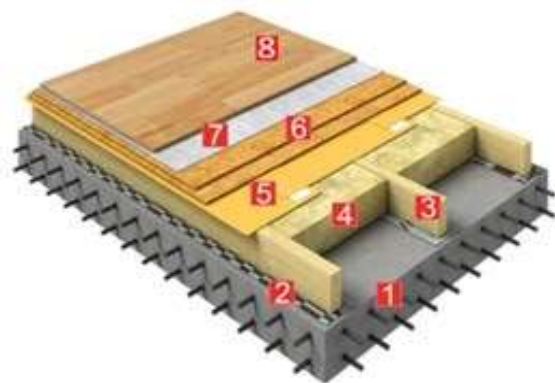


СИСТЕМА SD-ПІДЛОГА Проф Акустик



Система ізоляції підлоги по дерев'яних лагах з основою з залізобетонної плити

Опис системи:

Дана система складається з теплозвукоізоляційного шару на основі кам'яної вати, пароізоляції, а також розділового шару. У разі влаштування підлоги над холодним підвалом поверх утеплювача укладається пароізоляційна плівка. У конструкції міжповерхового перекриття пароізоляційний шар не вимагається. Ефективна звукоізоляція перекриттів створюється шляхом застосування волокнистих тепло- і звукоізоляційні плит з кам'яної вати ТЕХНОАКУСТИК. По лагах укладається чорнова підлога, яка може бути виконана з дощок або з двох шарів фанери ОСП. У якості фінішного покриття використовується паркетна дошка, ламінат, а також інші види матеріалів. Індeksi ізоляції повітряного шуму R_w і індeksi ізоляції ударного шуму ΔL_w системи SD-ПІДЛОГА Проф Акустик із застосуванням мінераловатних плит ТЕХНОАКУСТИК відображені у таблиці 1.

Сфера застосування:

Система ізоляції підлоги по лагах з основою з залізобетонної плити використовується при будівництві швидкокомтованих житлових, громадських і адміністративних будівель.

Виконання робіт:

Згідно з «Рекомендаціями щодо проектування звукоізоляції огорожувальних конструкцій житлових, громадських та промислових будинків на основі звукоізоляційних виробів».

Таблиця 1 - Індeksi ізоляції повітряного і ударного шуму системи SD -ПІДЛОГА ПРОФ АКУСТИК *

Конструкція	Мінеральна вата	Товщина, мм.	R_w , дБ	ΔL_w , дБ
№ 1	ТЕХНОАКУСТИК	50	57	31
№ 2	ТЕХНОАКУСТИК	100	57	31
№ 3	ТЕХНОАКУСТИК	150	57	31
№ 4	ТЕХНОАКУСТИК	200	57	32

Склад системи:

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м ²
1	Залізобетонна плита перекриття	-	-	-	за проектом
2	Вставки з пружнього матеріалу	-	-	-	-
3	Дерев'яні лаги	-	-	-	за проектом
4	Плити з мінеральної вати ТЕХНОАКУСТИК, ТУ У В.2.7-23.9-35492904-001:2013	3.25	м ²	плити розміром 1200 x 600 x 40 - 200 мм, з кроком 10 мм, Упаковка (6-12 плит)	1,02
5	Плівка пароізоляційна, 150 г/м ²	-	м ²	рулони шириною 1,5 м; довжина 50 м	1,15
6	Чорнова підлога з дощок або фанери OSB	-	-	-	за проектом
7	Підкладка під покриття (корковий або спінений матеріал)	-	-	-	за проектом
8	Покриття підлоги з паркетної дошки або ламінату	-	-	-	за проектом