

Vibrofix Liner

Vibrofix

ЗВУКОІЗОЛЯЦІЙНІ НАПРАВЛЯЮЧІ ПРОФІЛІ

Направляючі профілі Vibrofix Liner застосовуються для зниження непрямої передачі звуку з міжповерхових перекриттів на каркаси перегородок, облицювання стін та підвісних стель у системах сухого будівництва.

Vibrofix Liner це металевий направляючий профіль з конструктивно виконаними вузлами кріплення до конструкцій, що захищаються. У вузлах кріплення використовуються пружні елементи на основі синтетичного каучуку. Усі вузли кріплення комплектуються сталевими шайбами. Кожен профіль Vibrofix Liner має стандартну довжину 3 м та містить 7 вузлів кріплення.

- ▶ запатентована система кріплення (патент No 41396 UA)
- ▶ акустична розв'язка з будівельними конструкціями
- ▶ сумісність із профільною системою KNAUF
- ▶ різні конфігурації перегородок та облицювань



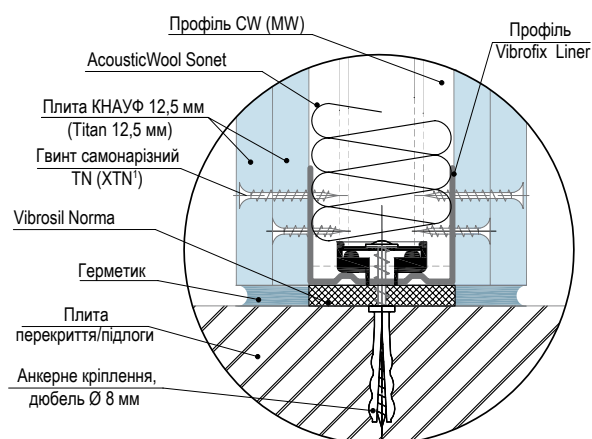
Vibrofix Liner

Технічні характеристики

Найменування кріплення	Ширина, мм	Довжина, мм	Висота, мм	Кількість пружних елементів кріплення, шт
Vibrofix Liner 28	28	3000	27	7
Vibrofix Liner 50	50		40	
Vibrofix Liner 75	75			
Vibrofix Liner 100	100			

Vibrofix Liner (спосіб застосування)

- ▶ перед початком монтажу каркаса на направляючі профілі Vibrofix Liner наклеїти звукоізоляційну стрічку Vibrofix Norma;
- ▶ направляючі профілі Vibrofix Liner кріпити до підлоги та стелі лише через звукоізолюючі вузли за допомогою анкерів або дюбелів Ø 8 мм;
- ▶ необхідно виключити жорсткий зв'язок між підлогою та обшивкою з гіпсокартонних плит. Для цього під час монтажу між нижньою кромкою плит Кнауф та підлогою необхідно залишити проміжок 5-10 мм (наприклад, за допомогою монтажних клинів). Проміжок, що утворився, заповнити силіконовим нейтральним герметиком.



¹⁾ Застосовується для плит КНАУФ Тітан