

Загальні поради

Вимоги до основи підлоги

Основа підлоги повинна бути рівною, гладкою, без вигинів, чистою, міцною та постійно сухою.

Висота заглиблення від основи підлоги до верхнього краю рами визначається товщиною обраного мату.

***Примітка:** Forbo рекомендує враховувати додаткові 2 мм до товщини мату, беручи до уваги загальну висоту мату, включаючи товщину текстильної основи або ворсу.*

Наприклад:

Для мату товщиною 17 мм потрібна рама з внутрішнім прямиком глибиною 19 мм.

Для мату товщиною 12 мм потрібна рама з внутрішнім прямиком глибиною 14 мм.

Рами прямика

Рами прямика Nuway постачаються у вигляді готових виробів із заздалегідь обрізаними під кутом кінцями відповідно до індивідуальних розмірів або, за необхідності, у вигляді заготовок більшого розміру з рівно обрізаними кінцями для точного обрізання безпосередньо на місці монтажу.

До комплекту входять інструкції з монтажу та встановлення.

Рами прямика Nuway підходять для використання як у приміщенні, так і ззовні.

Існує два типи рам: **вбудовані та рами накладного монтажу з нахилом.**

Вбудовані рами

Ці рами встановлюються у заздалегідь підготовлене поглиблення в підлозі. Їх слід монтувати таким чином, щоб верхня частина рами та поверхня мату були на одному рівні з готовою підлогою, що забезпечить плавний перехід між усіма поверхнями.

Доступні різні типи рам, що відповідають вимогам замовника.

Вигнуті рами доступні за спеціальним замовленням.

Примітка: для більших прямиків потрібні рами більших розмірів, оскільки вони забезпечують додаткову стабільність розмірів на більших відстанях.

Рами накладного монтажу з нахилом

Ці рами встановлюються безпосередньо на підлогу, підготовлену до рівня готового покриття.

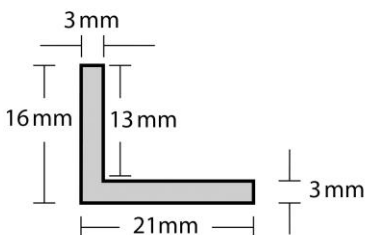
Рами накладного монтажу з нахилом мають похилий край, висота якого поступово зменшується від товщини килимка до рівня готового покриття.

Примітка: вигнуті рами недоступні.

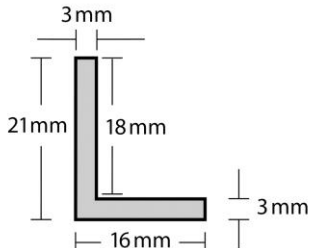
Збірка та встановлення вбудованих рам Nuway

AMF 163 та AMF 213

AMF 163



AMF 213



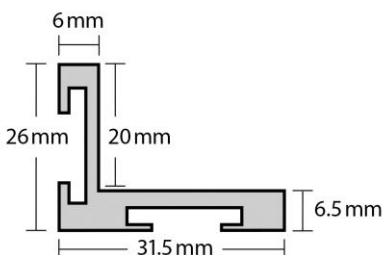
Ці рами підходять для прямиків невеликих розмірів. У нижній частині рами є просвердлені отвори з поглибленнями, що дозволяє закріпити раму на підлозі за допомогою шурупів і дюбелів (не входять до комплекту).

Модель AMF 163 призначена для матів товщиною 12 мм, а модель AMF 213 — для матів товщиною 17 мм.

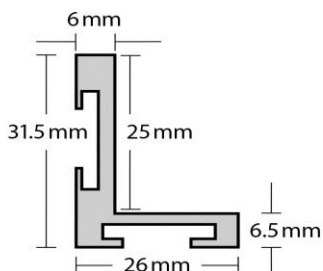
Примітка: перед прикручуванням рами до підлоги завжди переконайтеся, що кутові стики під кутом 45° щільно прилягають один до одного.

AMF 266 та AMF 346

AMF 266



AMF 346

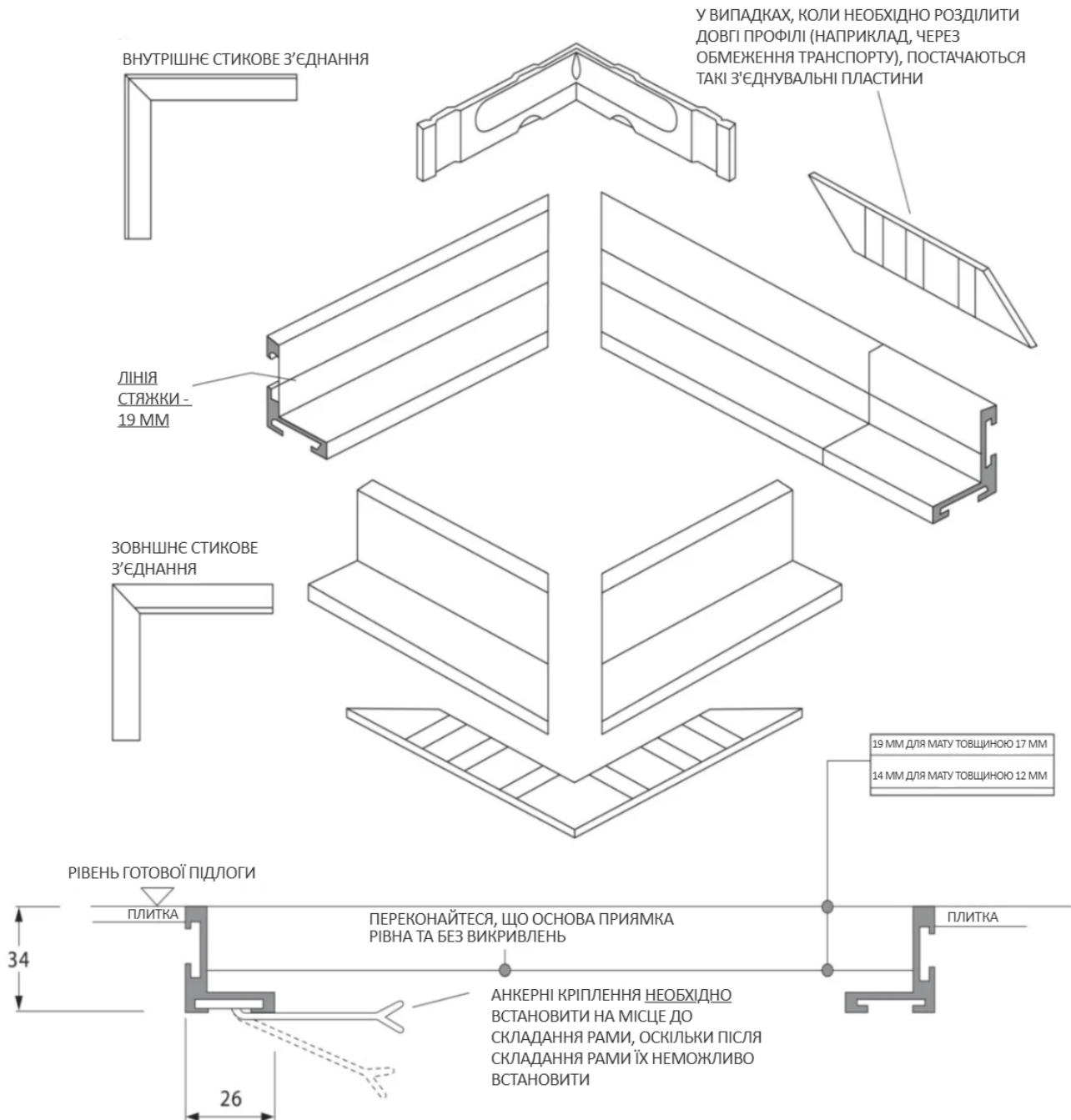


Це рами, що з'єднуються за допомогою затискачів, що спрощує монтаж. На задній та нижній поверхнях рами передбачено поглиблення для вставки кутових та стикових пластин, які утримують раму на місці під час монтажу.

За необхідності в нижній частині рами можна встановити анкерні кріплення, які закріплюють раму в стяжці підлоги для додаткової міцності кріплення.

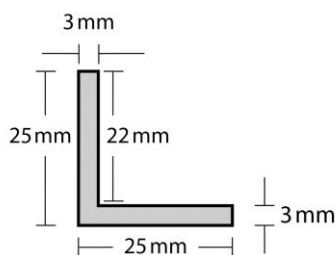
Рами сконструйовані таким чином, що нижня опора входить у стяжку підлоги (див. деталі нижче, на прикладі AMF 346).

Інструкція з монтажу: Збірка та встановлення рам прямока

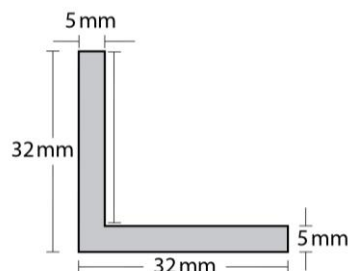


AMF 253, AMF 325 та AMF 506

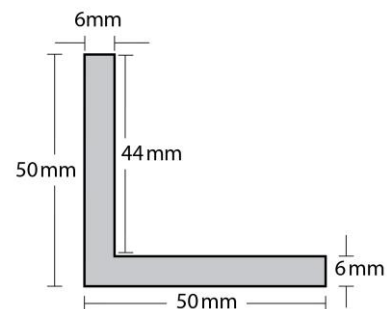
AMF 253



AMF 325



AMF 506



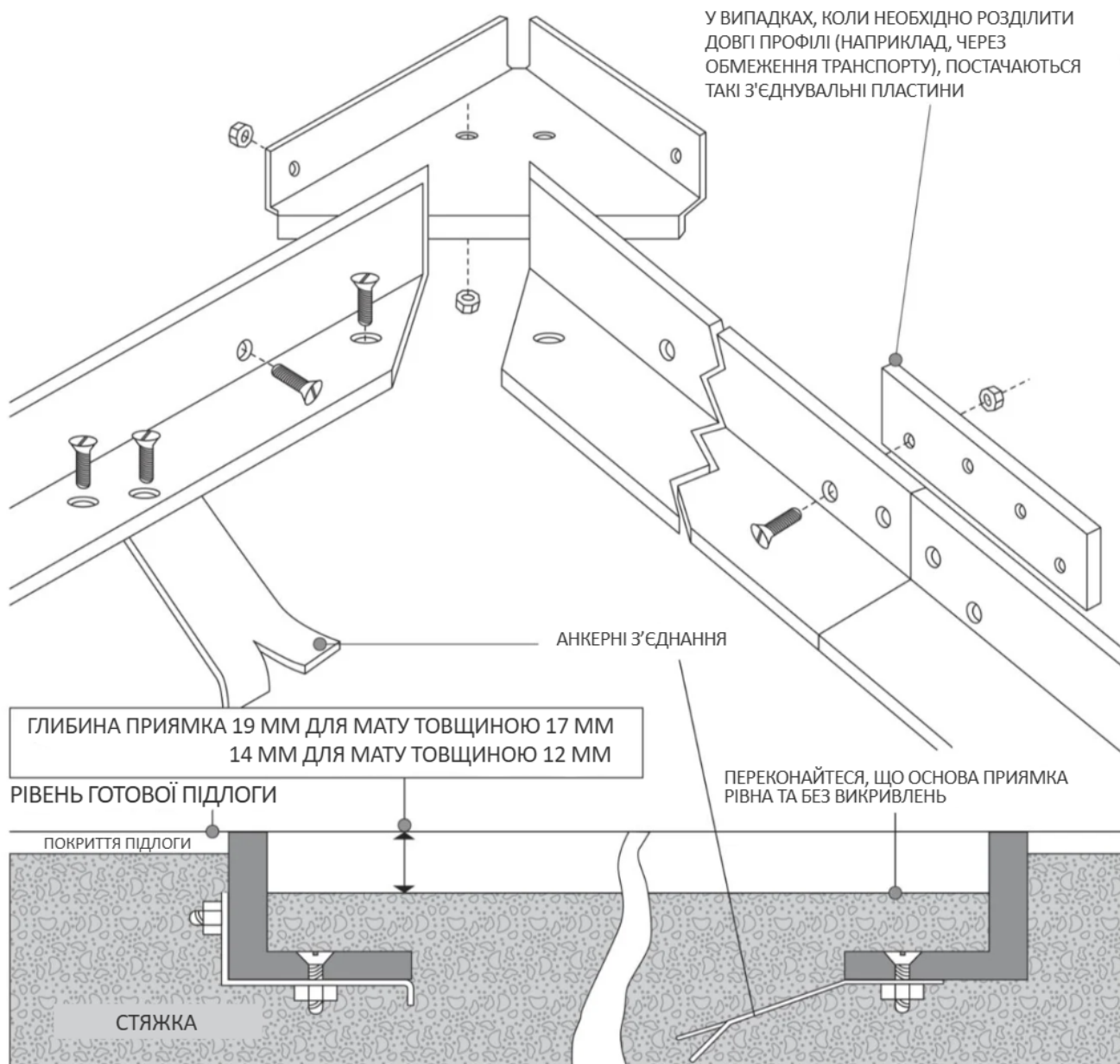
Ці рами постачаються з попередньо просвердленими отворами та кутовими і стиковими пластинами для самостійного складання та монтажу на місці. Також у комплекті постачаються анкерні кріплення (вони закріплюють раму в стяжці підлоги для додаткової міцності — див. детальну інформацію нижче).

Усі кріпильні елементи входять до комплекту.

Рама AMF 253 та AMF 325 можна вигинати відповідно до конкретних вимог на об'єкті.

Примітка: при формуванні загальних розмірів прямока слід враховувати товщину кутових та стикових пластин, оскільки вони дещо виступають за межі основної частини рами.

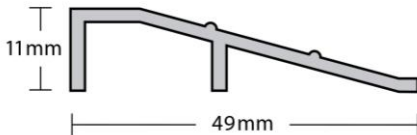
Інструкція з монтажу: Збірка та встановлення рам прямика



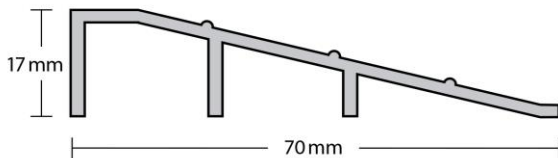
Встановлення рам накладного монтажу з нахилом

ARF 50 та ARF 70

ARF 50



ARF 70



Ради накладного монтажу з нахилом постачаються з попередньо просвердленими заглибленими отворами для шурупів, що дозволяє легко закріпити їх на підлозі за допомогою шурупів і дюбелів (не входять до комплекту).

Примітка: перед прикручуванням ради до підлоги завжди переконайтеся, що кутові стики під кутом 45° щільно прилягають один до одного.

Примітка: вони не мають кутових або з'єднувальних елементів, оскільки просто стикаються впритул у кутах.

Вхідні системи Nuway мають бути змонтовані кваліфікованим спеціалістом.