**ВСТУП**

Ця інструкція містить інформацію, необхідну для монтажу композитного підлогового покриття (далі: терасна дошка).

Електронний варіант інструкції ви можете отримати завантаживши на нашому сайті за посиланням

<https://agtplus.ua/ua/download/certifications/>

**ЗАГАЛЬНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ**

Для будь-якого маркування ми рекомендуємо використовувати крейду. Фарби або подібні хімічні речовини можуть залишити сліди назавжди.

Для кращого візуального доступу і видимості позначених розмірів, періодично виймайте свердло, щоб видалити тирсу, яка накопичується в процесі свердління.



Терасна дошка, за допомогою комплектуючих до неї, може використовуватися для покриття стін, підлоги, сходинок. Але **вона не призначена для використання в якості несучої колони, балки, тощо.**

**ЗБЕРІГАННЯ ПРОДУКЦІЇ**

Терасну дошку зберігайте на рівній поверхні в горизонтальному положенні.

НЕ СКЛАДАЙТЕ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ в стопи висотою більше 2,5 м.

**БЕЗПЕКА**

Під час роботи слід одягати захисні окуляри, маску, рукавички, захисний одяг та інші захисні аксесуари.

Вироби з композитного матеріалу важчі та гнучкіші, ніж деревина.

НЕ НАМАГАЙТЕСЬ підняти таку ж кількість композитного матеріалу порівняно зі звичайною деревиною, композит важкий матеріал.

**ІНСТРУМЕНТИ**

Основні інструменти, які вам знадобляться: торцювальна пила, електрична дриль із зарядним

приводом, рулетка, кут металевий, рівень будівельний, гумовий молоток.

Ми рекомендуємо пильний диск розміром 24,5 см – 30,5 см з 40 зубцями, переконайтесь у якості і

гостроті інструменту до початку порізки.



**КОМПЛЕКТ КОМПОЗИТНОГО ПІДЛОГОВОГО ПОКРИТТЯ.**

До комплекту композитного підлогового покриття входить:

1. Терасна дошка розміром 3000мм\*140мм\*24мм.

2. Лаги розміром 2800мм\*50мм\*30мм.

3. З’єднувальний елемент (кліпса). ВАЖЛИВО: Використовуйте тільки оригінальні елементи з’єднання (кліпси) для якісного результату і естетичного вигляду.

4. Кутики (торцевий профіль) для фінішної обробки країв розміром 2800мм\*60мм\*40мм.

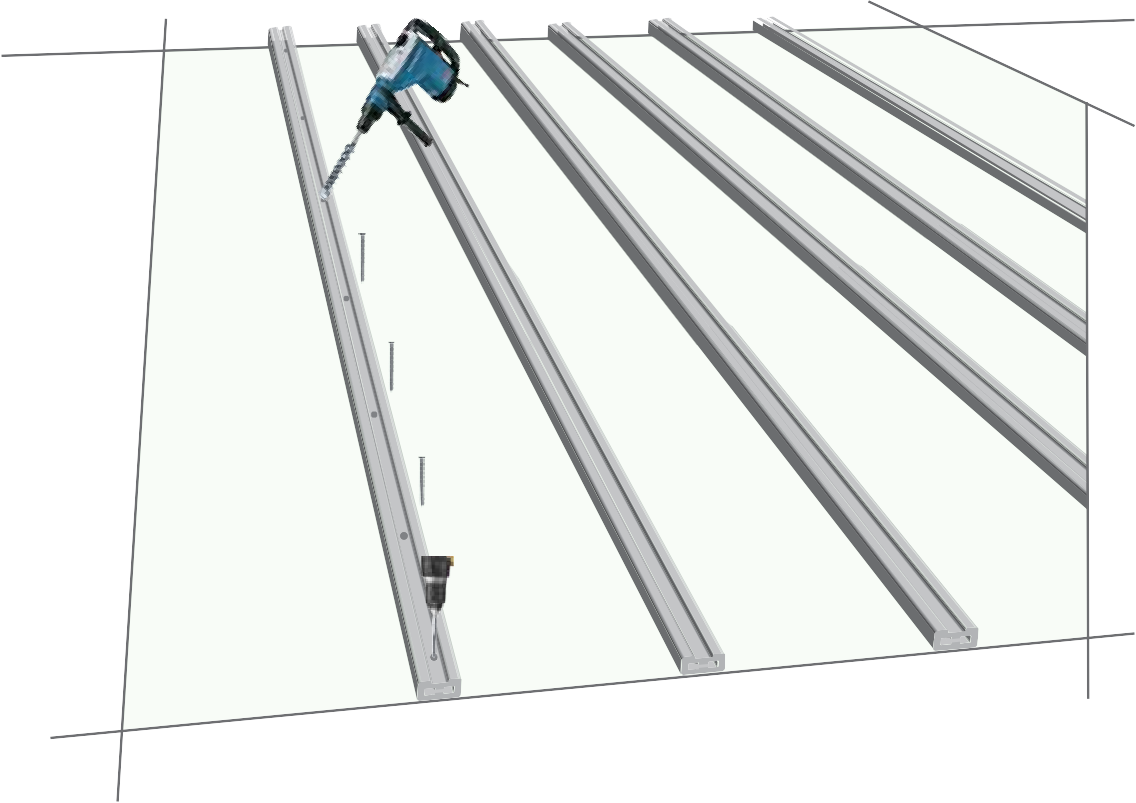
**ІНСТРУКЦІЯ ПО УКЛАДАННЮ КОМПОЗИТНОГО ПІДЛОГОВОГО ПОКРИТТЯ.**

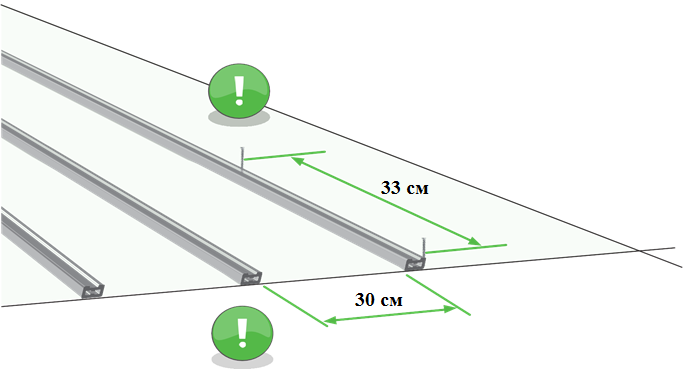
**УВАГА!** Укладання композитного підлогового покриття можливе тільки на **рівну** поверхню. Тому перед укладанням композитного покриття необхідно впевнитись, що поверхня рівна. Якщо це не так, необхідно провести роботи з вирівнювання поверхні.

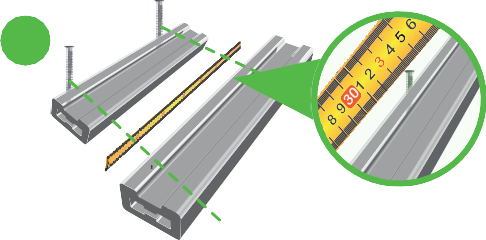
1. ВСТАНОВЛЕННЯ ЛАГ.

Формуючи конструкцію, розташуйте лаги з інтервалом 30 см на рівній поверхні відповідно до напрямку уклону основи. В місці розташування двох лаг поруч, не залишайте між ними простір (лаги мають знаходитись впритул одна до одної)

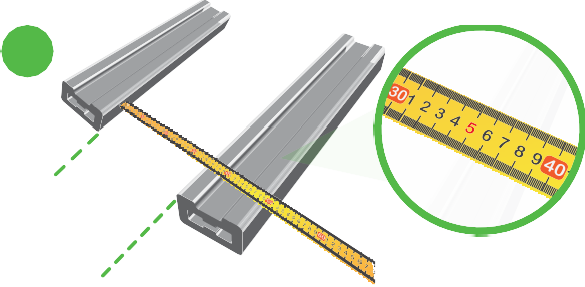
Зробіть свердління отворів на лагах з інтервалом 33 см між отворами, а потім жорстко закріпить лаги до рівної поверхні (основи).





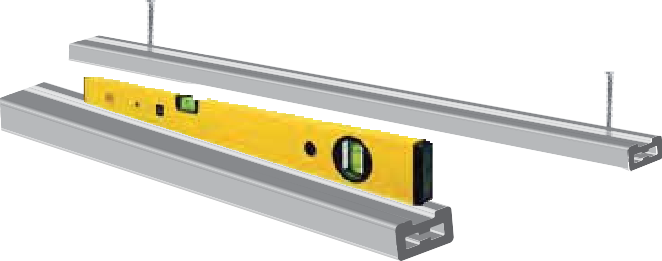


2



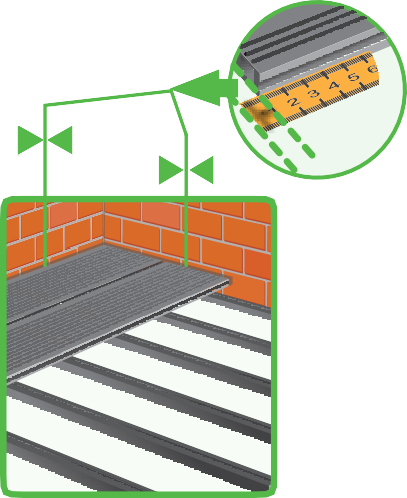
1

Початкова точка основи і її кінець може містити уклін 1см – 2 см.



3

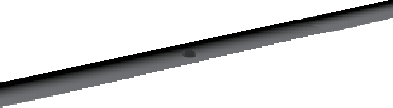
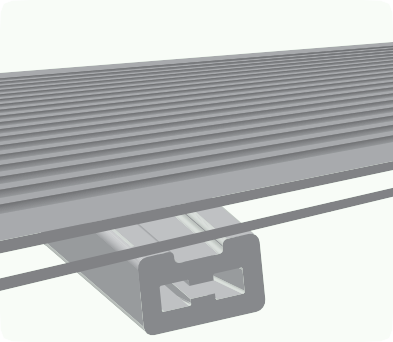
При укладанні лаг має залишатися простір не менше 1 см до нерухомих об’єктів (стіни, опори, стовпи і т.п.)



2.ВСТАНОВЛЕННЯ ПЕРШОГО РЯДУ ДОШКИ

Покладіть терасну дошку на лаги ідеально рівно, від цього залежить рівність встановлення всієї конструкції.

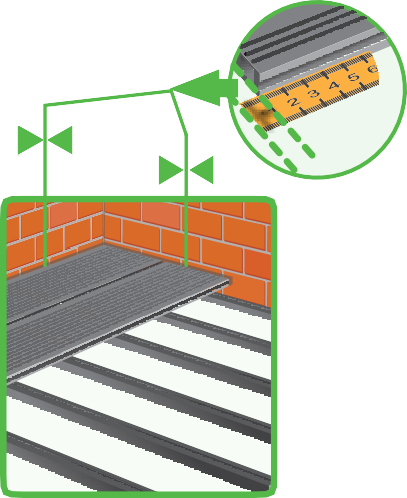
Зафіксуйте дошку до **КОЖНОЇ** лаги за допомогою саморізу під кутом 45\*.



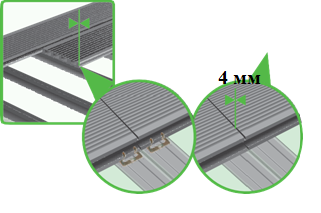
Терасна дошка може бути більше на декілька міліметрів, врахуйте це при її встановленні.

Терасна дошка потрібує циркуляції повітря, щоб залишатися сухою і мати гарний зовнішній вигляд. Залиште простір між підлоговими покриттями для поліпшення потоку повітря.

Переконайтесь щоб відстані між дошками по довжині і ширині була 4 мм.



В місцях з’єднання двох терасних дошок необхідно вкладати дві паралельні лаги.



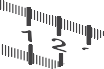
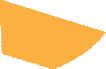
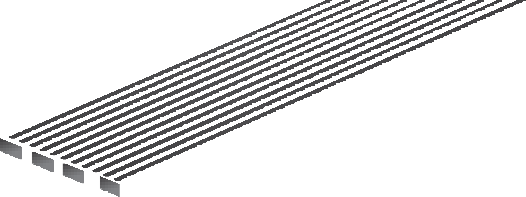
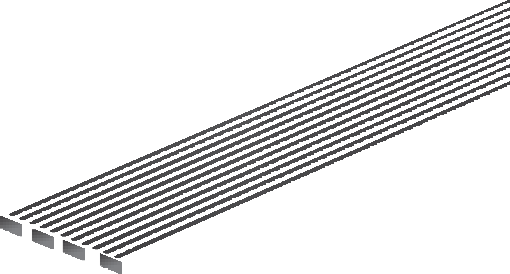
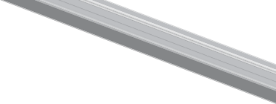
3.ВСТАНОВЛЕННЯ НАСТУПНИХ РЯДІВ ДОШКИ

Після встановлення першого ряду, встановіть кліпси на кожну лагу і переходьте до монтажу другого ряду.

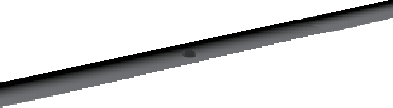
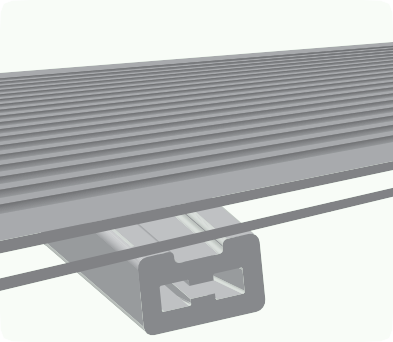
Покладіть дошку на лаги, притисніть її, щоб вона повністю лежала на лагах і заводьте у кліпсу до повної фіксації.

Перевірте наявність зазору 4 мм.

**УВАГА! ЗАФІКСУЙТЕ КОЖНУ ДОШКУ ОДНИМ САМОРІЗОМ В ЦЕНТРІ ДОШКИ ЯК ЗОБРАЖЕНО НА ФОТО.**



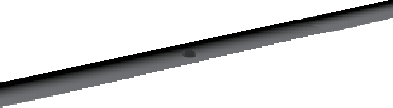
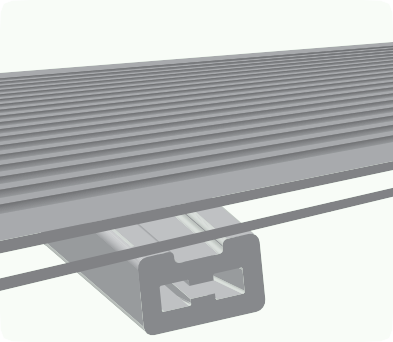
4мм



Переконайтесь що дошка зафіксована міцно і тримається в кліпсах.

4.ВСТАНОВЛЕННЯ ОСТАННЬОЇ ДОШКИ

Після того, як ви встановили останню дошку, зафіксуйте її саморізом до кожної лаги під кутом 45\*.



4.ФІНІШНА ОБРОБКА КРАЇВ

Після закінчення монтажних робіт встановіть кутик, який довершить всю конструкцію в єдиному стилі.