

## **BAMBOOTOUCH® OUTDOOR TERRAS EasyClick massief**

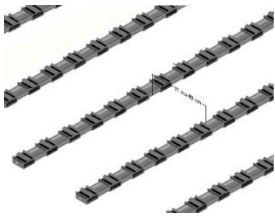
### Voor installatie – voorzorgsmaatregelen en aanbevelingen

- Een goede vloer/ondersteuning is essentieel voor een kwaliteitsinstallatie. Plaats de structuur volgens de geldende normen. De ondergrond moet de belastingen kunnen dragen en voldoende afwatering hebben.
- Gebruik enkel steunbalken die ontworpen zijn het Easyclick-systeem.
- De structuur moet steeds worden geplaatst met een lichte helling (1 tot 2%), idealiter in de lengterichting van de planken en van het gebouw weg. Watervlekken, vuilaanslag en andere schade aan het gebouw moet vermeden worden.
- De structuur van het terras moet voorzien in natuurlijke ventilatie aan de zijkanten (minimaal 1% van het dekoppervlak). De ruimte tussen de planken laat geen ventilatie van de onderconstructie toe!
- Het is essentieel om permanent contact tussen de planken en de ondervloer te vermijden. Als de rail in contact komt met de ondervloer, zorg dan voor voldoende afwatering.
- Indien het terras 1 of meer muren raakt, laat dan steeds een minimumafstand van 1 cm om voldoende uitzetting en inkrimping toe te staan.
- De maximale afstanden voor de onderstructuur (aluminium balken) moet worden gerespecteerd.
- Respecteer eveneens de minimumafstanden voor uitzettingsvoegen aan de kop van de planken. Afhankelijk van het seizoen en de vochtigheidsgraad zullen de planken iets uitzetten en de tussenruimtes kleiner worden, of omgekeerd, iets inkrimpen en de tuissenruimtes groter worden.
- Bewaar de planken voor installatie op een droge plaats buiten direct zonlicht. Bij het hanteren van de planken, vermijden van deze over elkaar te wrijven om krassen te voorkomen. Voor het beste resultaat mogen de planken niet geïnstalleerd worden bij temperaturen lager dan +10 ° C of bij te hoge temperatuur.
- Krassen zijn altijd een risico op een buitenoppervlak. Voorzie de poten van tafels, stoelen en ander meubilair van een bescherming (viltten, rubber, ...)
- Er is geen speciaal gereedschap nodig. Voor het best resultaat gebruik je best zaagbladen en zaaggereedschap met een harde metalen coating. Indien een verstekzaag gebruikt wordt, raden we een zaagbladformaat aan van 254 tot 305mm met 40 tot 60 tanden.
- Gezien dit een natuurproduct is, zullen er na verloop van tijd, kleurverschillen optreden (invloed van de UV-stralen van de zon, klimaatschommelingen, enz.) Dit kan alleen worden verminderd door regelmatig onderhoud.

**Raadpleeg steeds de EasyClick montagehandleiding voor eventuele wijzigingen tijdens de plaatsing, aangezien de garantie niet kan gegeven worden voor afwijkingen of gebreken die hieruit voortvloeien. De garantie is eveneens uitgesloten indien u onderstructuren gebruikt die bestemd zijn voor andere toepassingen dan EasyClick terrasplanken. U dient de meegeleverde EasyClick onderconstructies en montageonderdelen te gebruiken!**



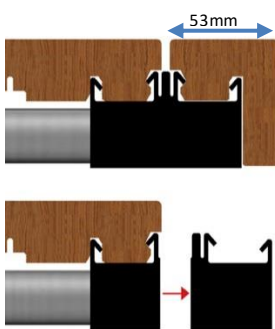
### Plaatsing op bestaande ondervloer (in beton of tegels...)



**Schema 1** : plaatsing rails A

#### 1) Plaatsen van de EasyClick-rails.

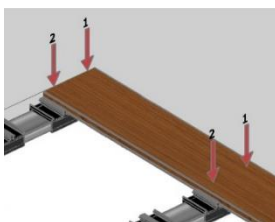
- Plaats de aluminium A-rails op willekeurige plaatsen, met inachtneming van een tussenruimte (tussen de rails) van 40 cm (voor privé gebruik) of 31 cm (openbare ruimtes).
- Gebruik rails type B voor het afwerken van randen die loodrecht op de planken staan (zie laatste punt hieronder) om scheidingen te maken tussen verschillende zones (zie bijlage 3).



**Schema 2** : keuze van de 1ste plank

#### 2) Keuze tussen eerste plank of eerste profiel tegen een muur.

- Als je wilt starten met een afwerkingsprofiel, klik je deze gewoon op het uiteinde van de rail vast. Zorg voor de juiste afstand tot de muur. De afwerkingsrail is 53m breed. Je moet het aluminium deel van de rail afsnijden tot aan de zwarte plastic clip.
- Indien je de eerste plank tegen een muur installeert, moet je de eerste steunclip (met de rail) afsnijden zoals hiernaast afgebeeld is.
- Zorg voor een minimale afstand van 1 cm tussen de plank/afwerkingsprofiel en de muur.
- Als je met de laatste plank tegen een muur komt te staan, moet je deze waarschijnlijk aanpassen (snijden). Zie bijlage 2 pagina 3.



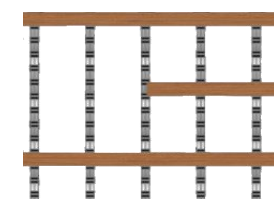
**Schema 3** : plaatsing van de 1ste plank

#### 3) Plaatsing van de eerste plank (of afwerkingsprofiel).

- Plaats de plank op de uitgelijnde rails.
- Klik erop door er met je voet op te drukken, eerst aan de ene kant (1) en dan aan de andere kant (2)

#### 4) De structuur kwadrateren afwerken.

- Plaats wat planken op de structuur om deze te stabiliseren.
- Voltooi het terras.
- Bij het plaatsen van grote oppervlakken, is het om esthetische of modulaire redenen aan te raden om kleinere zones te installeren en deze aan elkaar te koppelen (zie bijlage 4)



**Schema 4** : kwadrateren en plaatsen

#### 5) Plaatsing afwerkingen.

- Longitudinale afwerkingen (parallel aan de planken) worden bevestigd aan rails type A (afbeelding links)
- Voor loodrechte afwerkingen zijn type B rails nodig (afbeelding rechts)



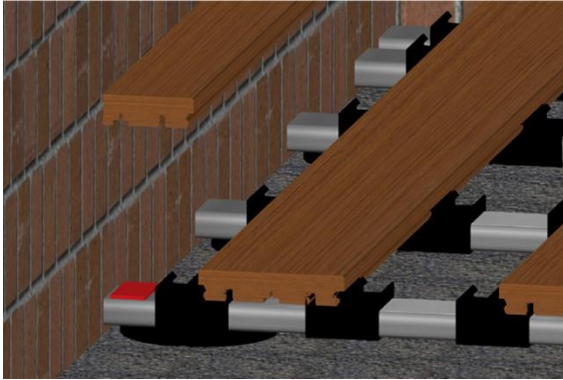
**Schema 6** : plaatsing parallelle afwerkingen (op rail A)



**Schema 7** : plaatsing loodrechte afwerking (op rail B)

### Bijlage 1 – Hoe plaats ik de laatste plank tegen de muur ?

---



- Snijd de plank af en laat daarbij een ruimte van minimum 1 cm tussen de plank en de muur.
- Plaats rubberen verhogers (in rood op de afbeelding) om de plank horizontaal te houden.
- Voor een betere fixatie, bevestig je de plank aan de steunbalk met een roestvrijstalen schroef (optioneel)

### Bijlage 2 – Een plank verwijderen

---

- Gebruik het juiste gereedschap om beschadiging van de planken te voorkomen.
- Het gereedschap wordt hierbij dubbel gebruikt (één aan elke kant van de plastic clips), behalve aan het uiteinde van de plank.



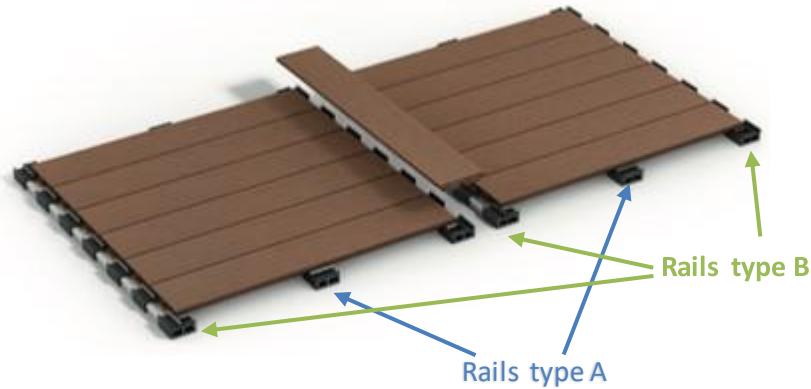
### Bijlage 3 – Plaatsing van gevelbekleding

---

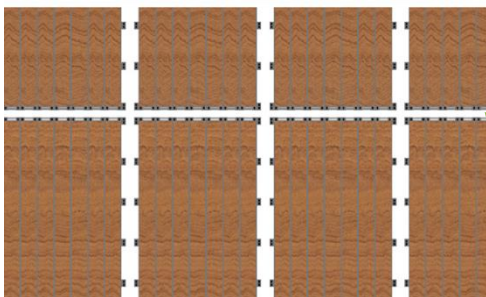
- Het installeren van het iDecking® Easyclick bekledingssysteem is heel eenvoudig. U hebt enkel een waterpas en een rubberen hamer nodig.
- Respecteer steeds de installatienormen voor gevelbekleding, d.w.z. veiligheidsafstanden, ventilatie, enz.
- Plaats en bevestig (met pluggen en schroeven) de aluminium A-rails op het oppervlak nadat je ze zorgvuldig hebt afgesteld met de waterpas. De afstand tussen de rails mag maximaal 60cm zijn. Boor de rails voor met een metaalboor.
- De planken worden bevestigd door ze op hun plaats te klikken met de rubberen hamer.

### Bijlage 4

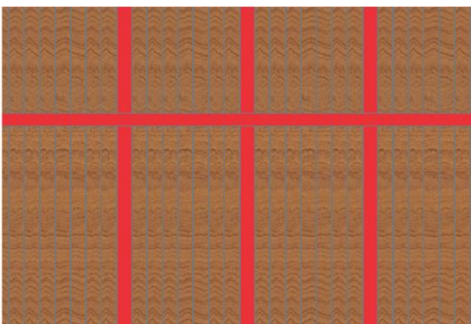
Voor grote oppervlakken, om esthetische redenen en eventueel voor modulariteit (regelmatig demonteren van het terras), raden we aan aan modules te bouwen en ze als volgt aan elkaar te koppelen



- Gebruik een rail van het type B (externe clip) aan elke rand van de module die met een loodrechte plank met de volgende moet worden verbonden.
- De andere rails zijn de standaard type A-rails.



- Werk de modules vervolgens af door de rest van de latten te monteren. Omwille van de hanteerbaarheid en het gewicht raden we aan om modules te maken met maximaal 7 planken.
- Plaats vervolgens de modules, controleer of ze waterpas staan en plaats ze op de juiste afstand ten opzichte van de verbindingssplanken.
- Zoals je in het schema hiernaast kunt zien, worden de verbindingssplanken loodrecht op de andere planken (horizontaal op het schema) aan de type B-rails bevestigd.
- De andere verbindingssplanken (hier verticaal) worden vastgemaakt aan de type A-rails, net als voor de rest van de module.



- Voltooi het terras door op de verbindingssplanken te klikken (in rood op het schema hiernaast).
- Je terras is bijna klaar.