



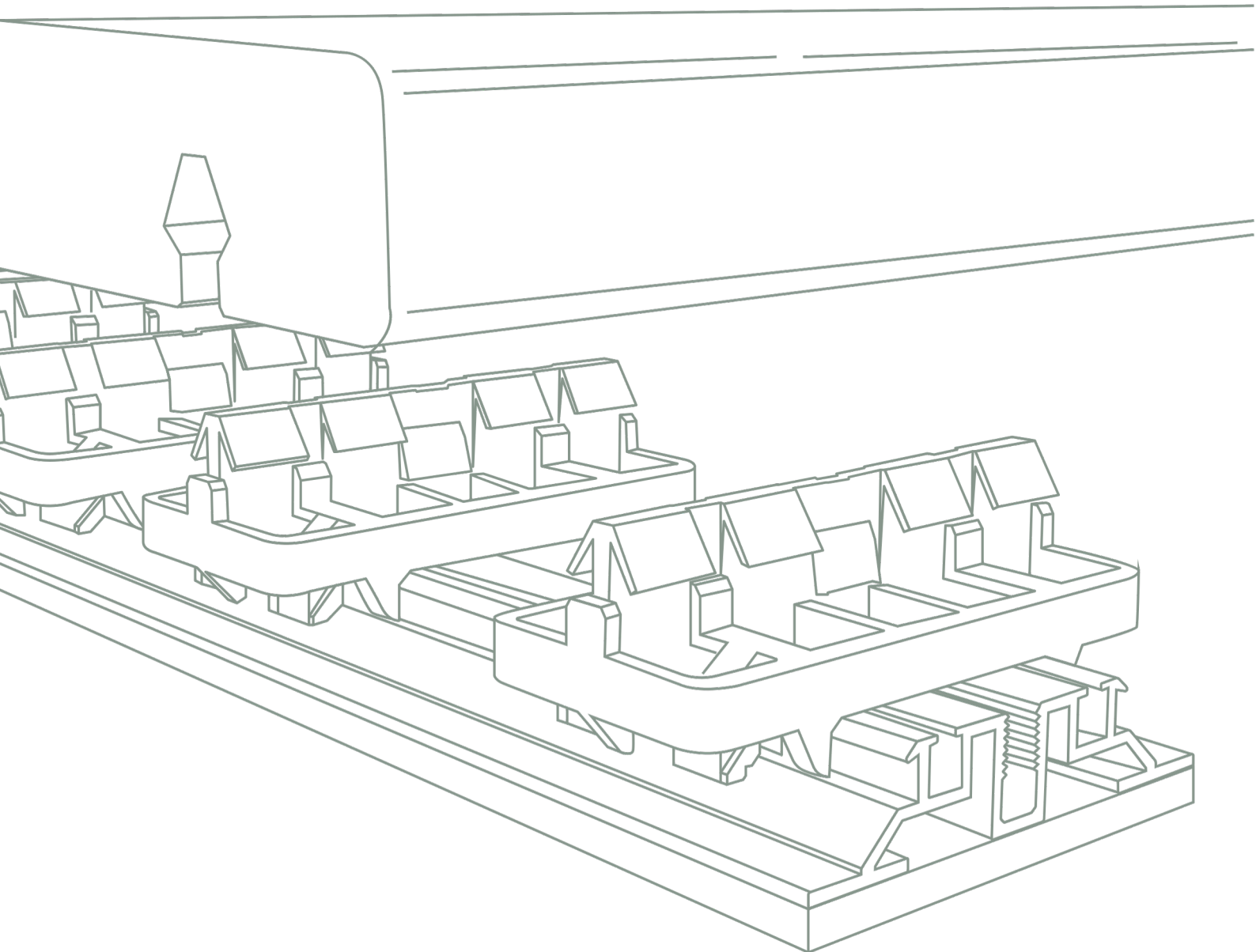
FORORD

Design dit udendørsområde hurtigt og nemt med Grad® terrassesystemet.

Denne vejledning guider dig gennem den enkle trinvis proces til at bygge en Grad®-terrasse med Flat Rail.

INDHOLD

→ 01 Trin-for-trin konstruktion	4
Før du går i gang	5
Terrassens dimensioner	6
Forberedelse og montering af skinner	7
Montering af brædder	11
Montering af sokkellister	12
→ 02 Sådan fjerner du nemt et terrassebræt	14
Demontering med demonteringsnøgle	15



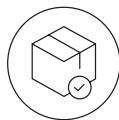
TRIN-FOR-TRIN- KONSTRUKTION

Monteringsvejledning

Fra forberedelse af skinner til placering af brædder, inklusive montering af aluminiumssokkel



Før du går i gang



Levering af Grad®-produkter

Kontrollér, at alt er som bestilt. Er alle varer blevet leveret? Er de intakt?



Hvis dette ikke er tilfældet, skal du lægge de beskadigede varer til side ved levering og kontakte vores kundeserviceafdeling.



Forholdsregler

Før monteringen påbegyndes, skal det sikres, at jorden er stabil, og at der ikke er strømførende ledninger i monteringsområdet.



Beskyttelsesudstyr

For at undgå skader anbefaler vi, at du bruger beskyttelsestøj og sikkerhedsudstyr såsom handsker og beskyttelsesbriller. Sidstnævnte er især vigtige ved skæring i aluminiumsskinner og træbrædder.



Grad® påtager sig intet ansvar ved manglende overholdelse af sikkerhedsinstruktionerne.



Værktøj

Her ses en ikke-udtømmende liste over anbefalet værktøj til montering af en terrasse med Flat Rail.



Skruemaskine med
TX 20-25 bits



Radialsav med klinge til
træ/aluminium eller rundsav



Vaterpas



Målebånd



Hobbykniv



Borehammer



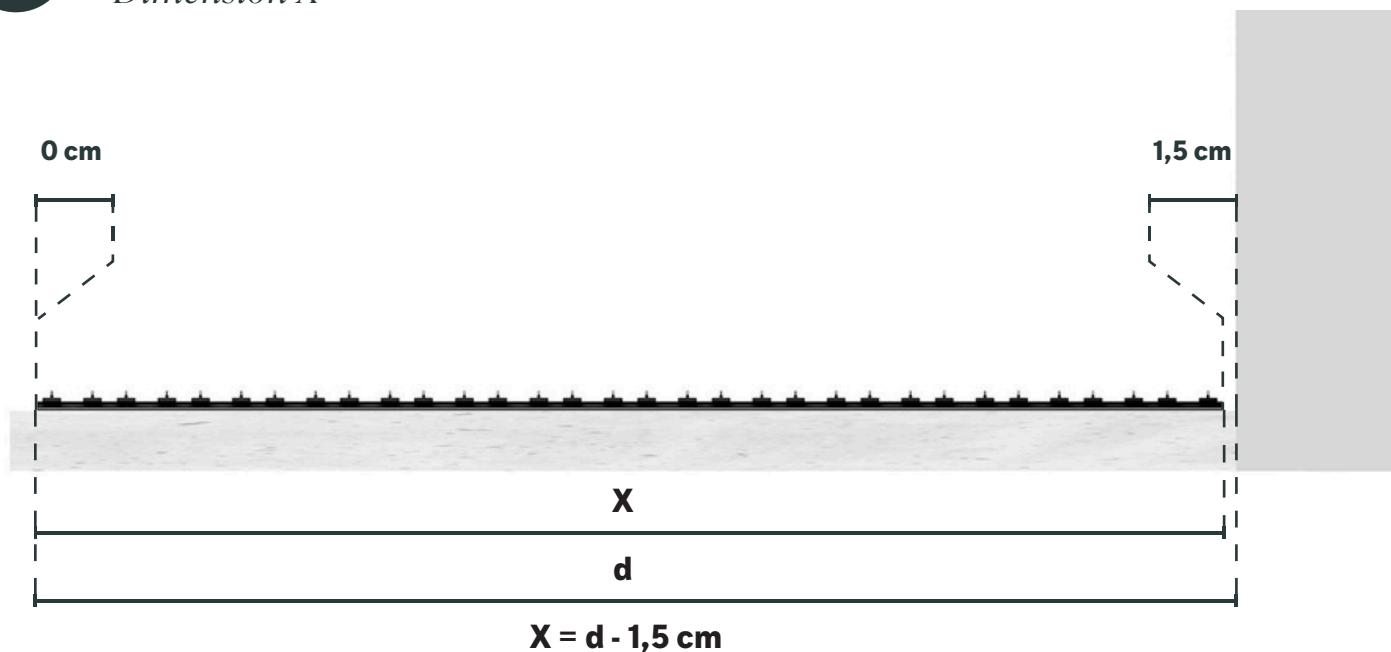
Gummihammer



Hvid pen

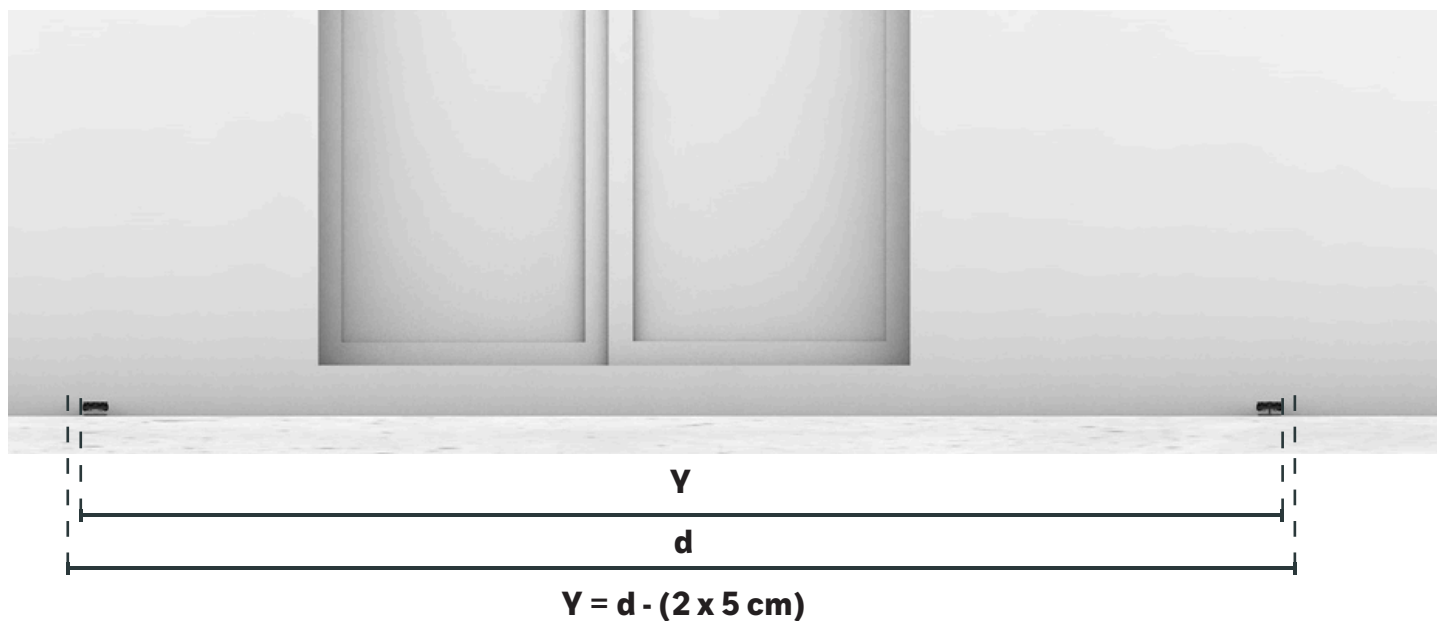
1 Terrassens dimensioner

Dimension X



Hvorfor er snitfladen vendt op mod muren?
 Hvis dimensionerne på din terrasse kræver tilpasning af skinnerne, kan det være nødvendigt at lave et snit mellem to rækker af de præmonterede clips, der skal holde et bræt. I dette tilfælde skal brættet muligvis tilskæres i længderetningen. Vi anbefaler at placere snitfladen op ad en mur for det pæneste resultat.

Dimension Y



Hvis du ønsker at montere aluminiumsokkel, anbefaler vi, at du efterlader 5 cm på hver side af skinnerne. Dette gør det muligt at montere befæstelse uden at støde sammen med clipsene (se s. 12).

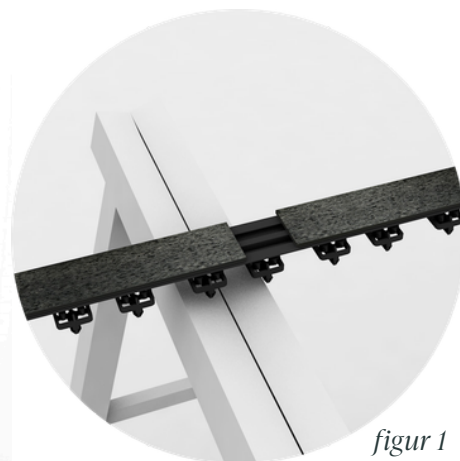
2 Tilskæring af skinner



Anbefalet beskyttelsesudstyr



3 Placér gummistrimlen



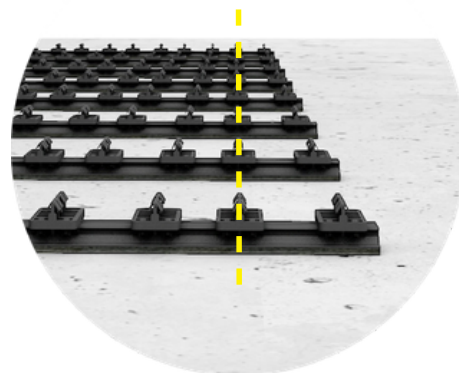
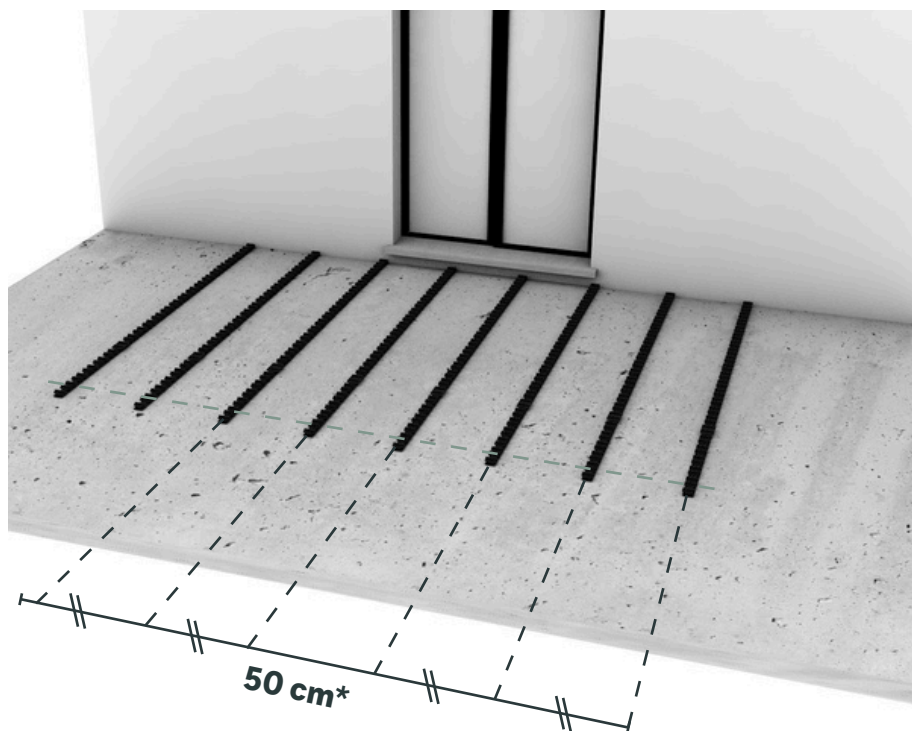
figur 1




Særlige tilfælde

Hvis din terrasse hælder let, og dine Flat Rails står vinkelret på hældningen, anbefaler vi, at du efterlader et mellemrum på 50 mm for hver 500 mm, så vandet kan løbe fra (fig. 1).

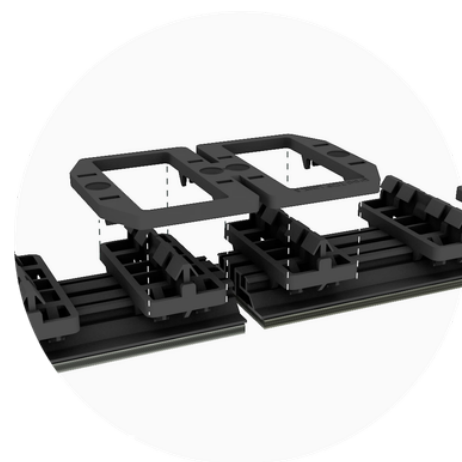
4 Placering af skinner




 Som tommelfingerregel* skal skinnerne placeres med 50 cm mellemrum, med clips jævnt fordelt på hver skinne.

**Afhængigt af den valgte træsort kan skinnens centerafstand variere (dvs. afstanden mellem skinnerne)*

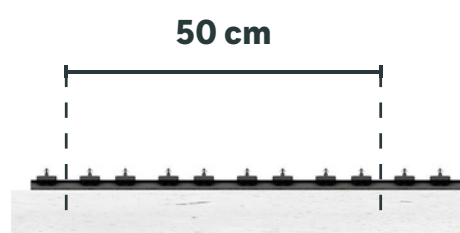
Stødsamling af to skinner



 Hvis din terrasse er bredere end to meter, skal du stødsamle to skinner. Ved at samle to skinner med en topstang garanteres en jævn afstand mellem de to skinner.

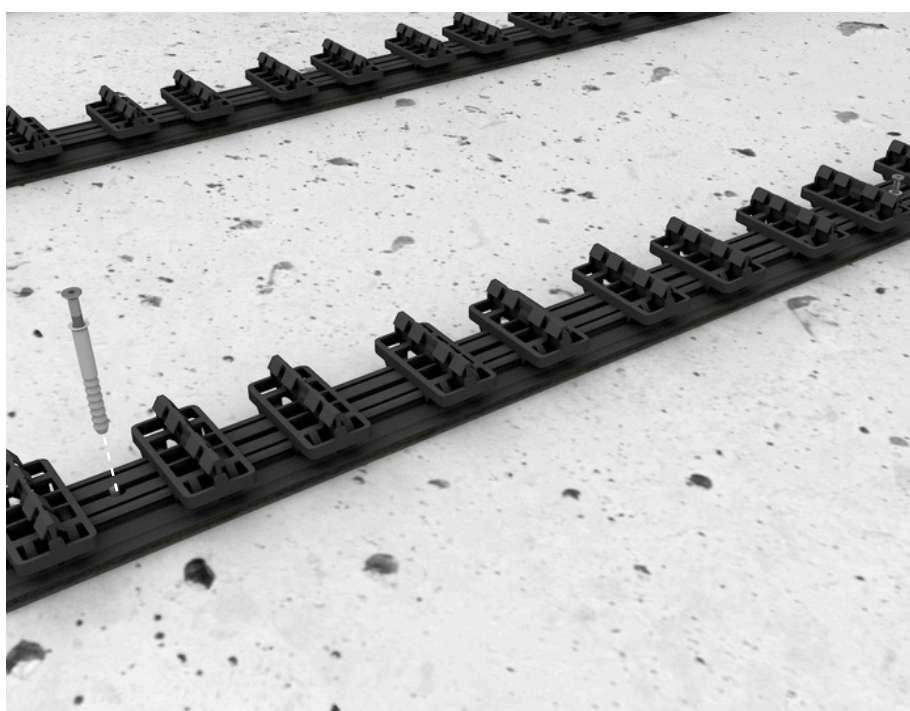
5 Forboring og fastgørelse af skinner


1. Forboring af skinne og jordoverflade



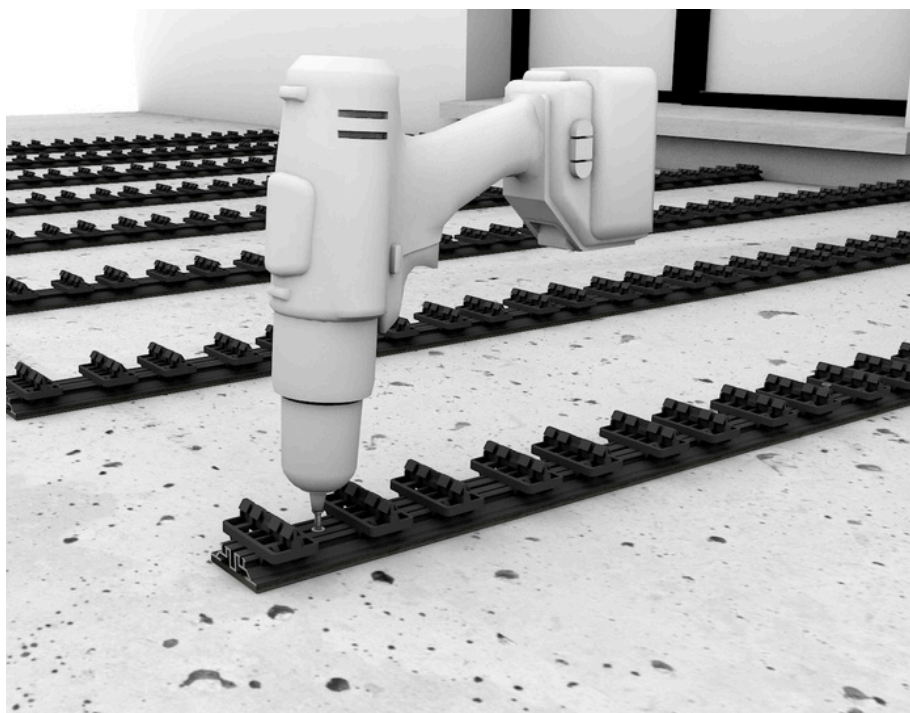
 Bor et hul for hver maks. 50 cm.


2. Placér den valgte befæstelse



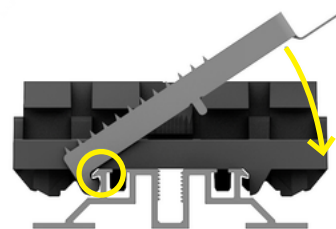
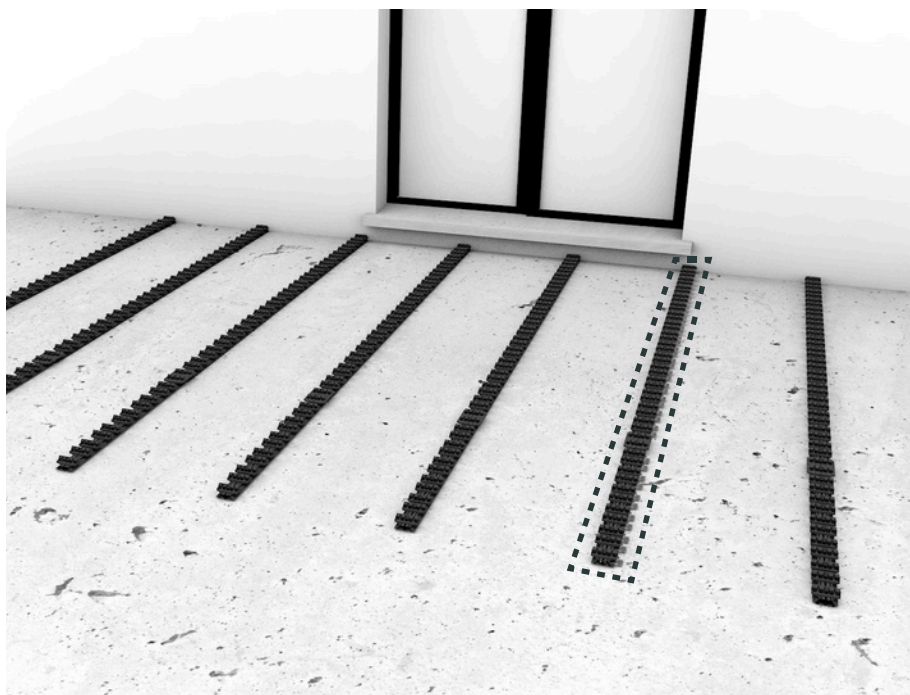
 Brug en gummihammer til at slå den valgte befæstelse ind, indtil den øvre kant flugter med skinnen.


3. Spænd skrueerne



 Når alle skrueer er skruet i, er dine skinner fastgjort og klar til montering af Clip Grip og brædder.

6 Tilføj Clip Grips



 Clip Grips bruges til at forhindre terrassebrædderne i at forskyde sig langs clipsene.


De placeres midt på brættet.



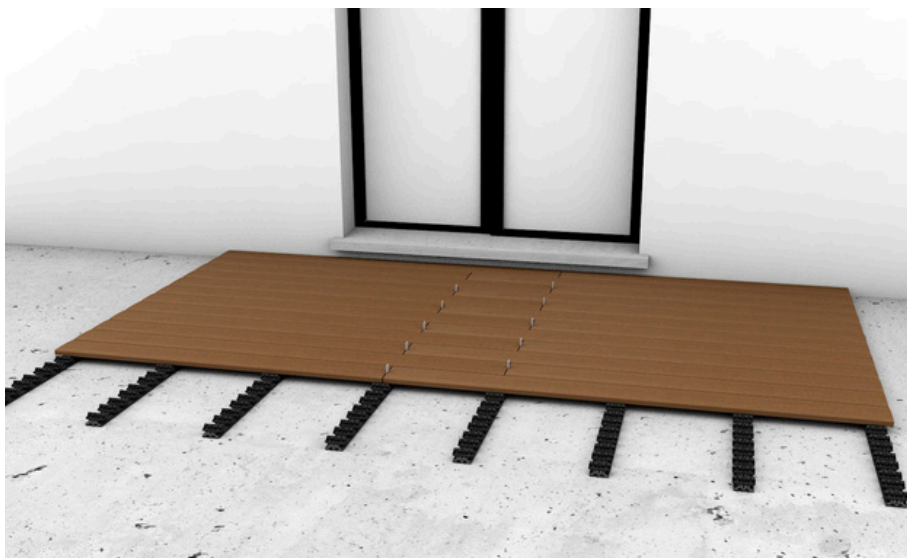
SCAN MIG 

7 **Montering og tilpasning af brædder**

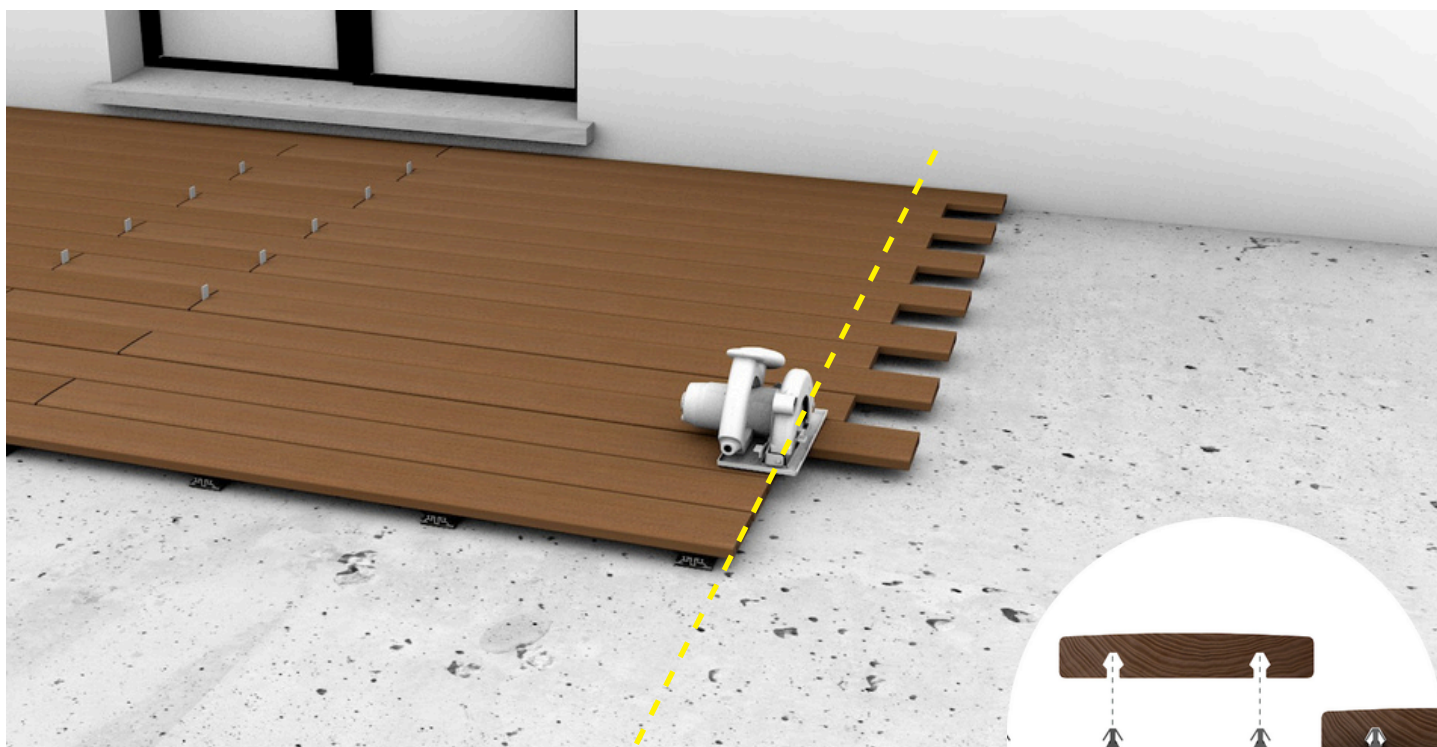


 På grund af utilstrækkelig ventilation er visse produkter ikke kompatible med Flat Rails. Se det tekniske datablad for dine terrassebrædder eller garantibetingelserne for at sikre dig, at de er kompatible.

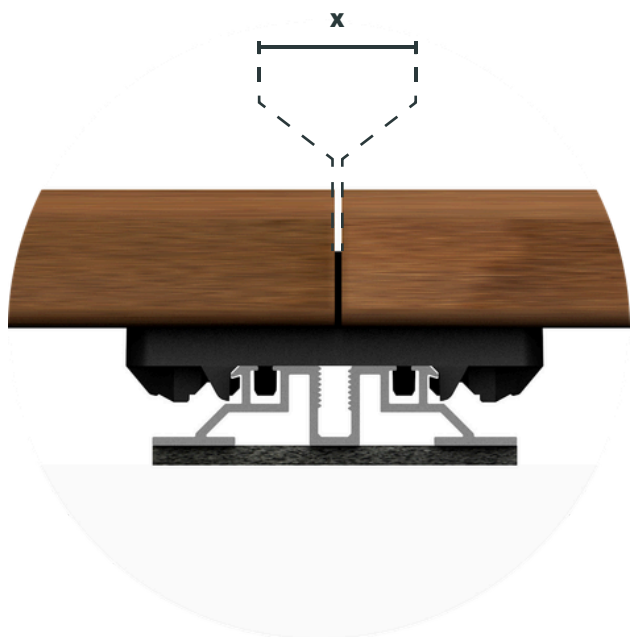
Metode 1: Skær og læg derefter brædderne



Metode 2: Fastgør brædderne og skær overskydende længde af



 Placer blot alle brædderne på clipsene og gå på dem for at fastgøre dem. Brug ikke hamre eller andre værktøjer, der kan beskadige brædderne.



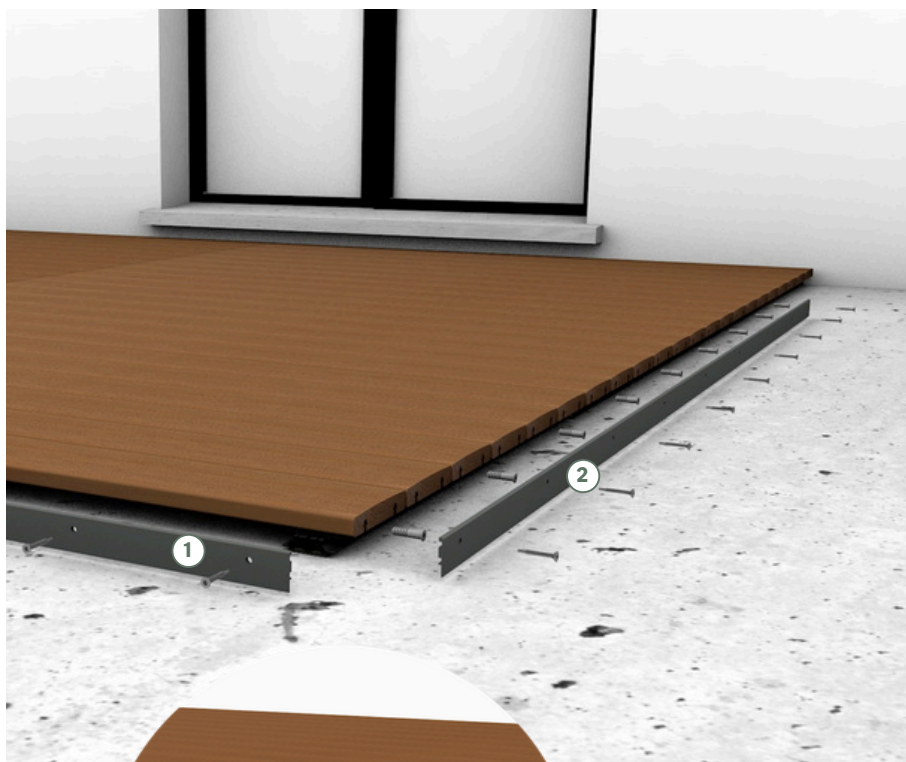
Brædderne skal stødsamles med clips.

Afstand mellem stødsamlinger

	x
MOSO®-brædder	0 mm
Andre træplader	3 mm
Komposit og aluminium	Variabel

Afstanden mellem stødsamlingerne på komposit- og aluminiumsplader afhænger ikke kun af producentens krav, men også af temperaturen på monteirngstidspunktet samt bræddernes længde.

8 Montering af sokkeliste i aluminium



Før montering af sokkellister anbefaler vi forboring af brædderne (Ø2 mm).

①

På forsiden - siden uden riller - fastgøres soklen med en skrue direkte i træet på brættet.

②

På siderne, hvor huller i sokkelisten sidder ud for rillen i brættet, sættes en ankerskrue i rillen (fig. 2), hvorved sokkelisten fastgøres.

Hvis dette ikke er tilfældet, skal den skrues direkte i brættet.

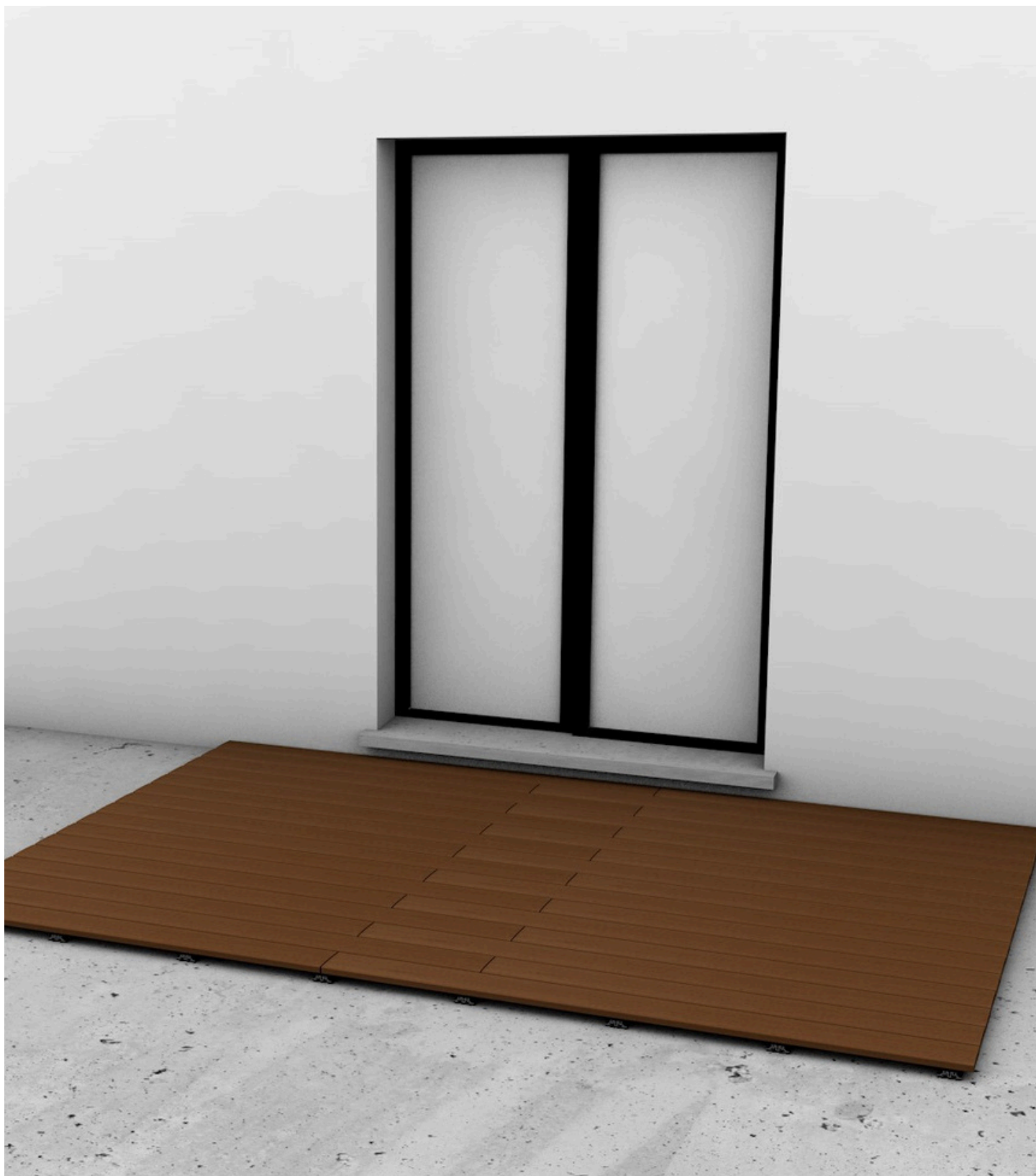


Sørg for, at der er mindst 5 cm mellem kanten af brættet og den sidste clips for at undgå en kollision mellem clipsen og skruen.



figur 2

13 MONTERING AF FLAT RAIL TERRASSE



Tillykke! Montering af din Flat Rail terrasse er nu færdig!

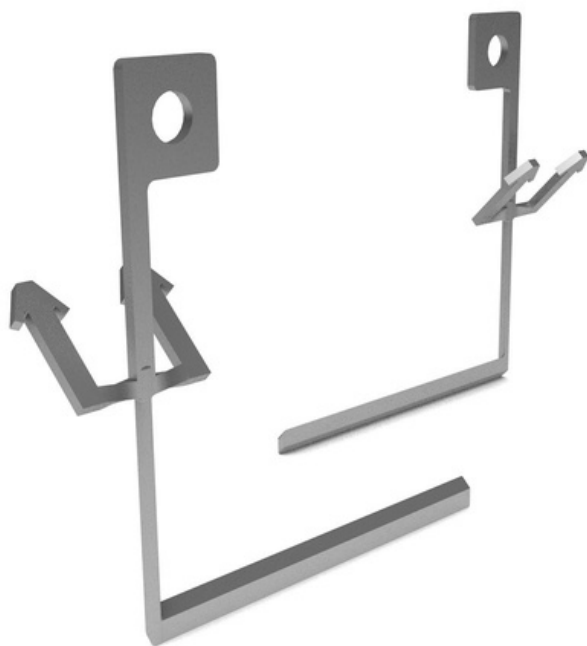
 Bemærk venligst, at hvis du ønsker at installere et spabad, en jacuzzi eller et ildsted, må disse genstande aldrig hvile direkte på terrassen. De skal placeres på et egnet underlag, der er adskilt fra terrassens struktur.

DEMONTERING

Demontering af brædder

Følg instruktionerne herunder for at fjerne dine terrassebrædder nemt og uden at beskadige dem.



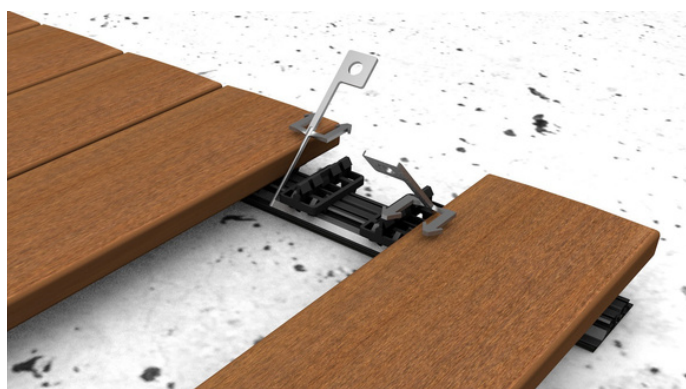


Demontering med specialfremstillede nøgler

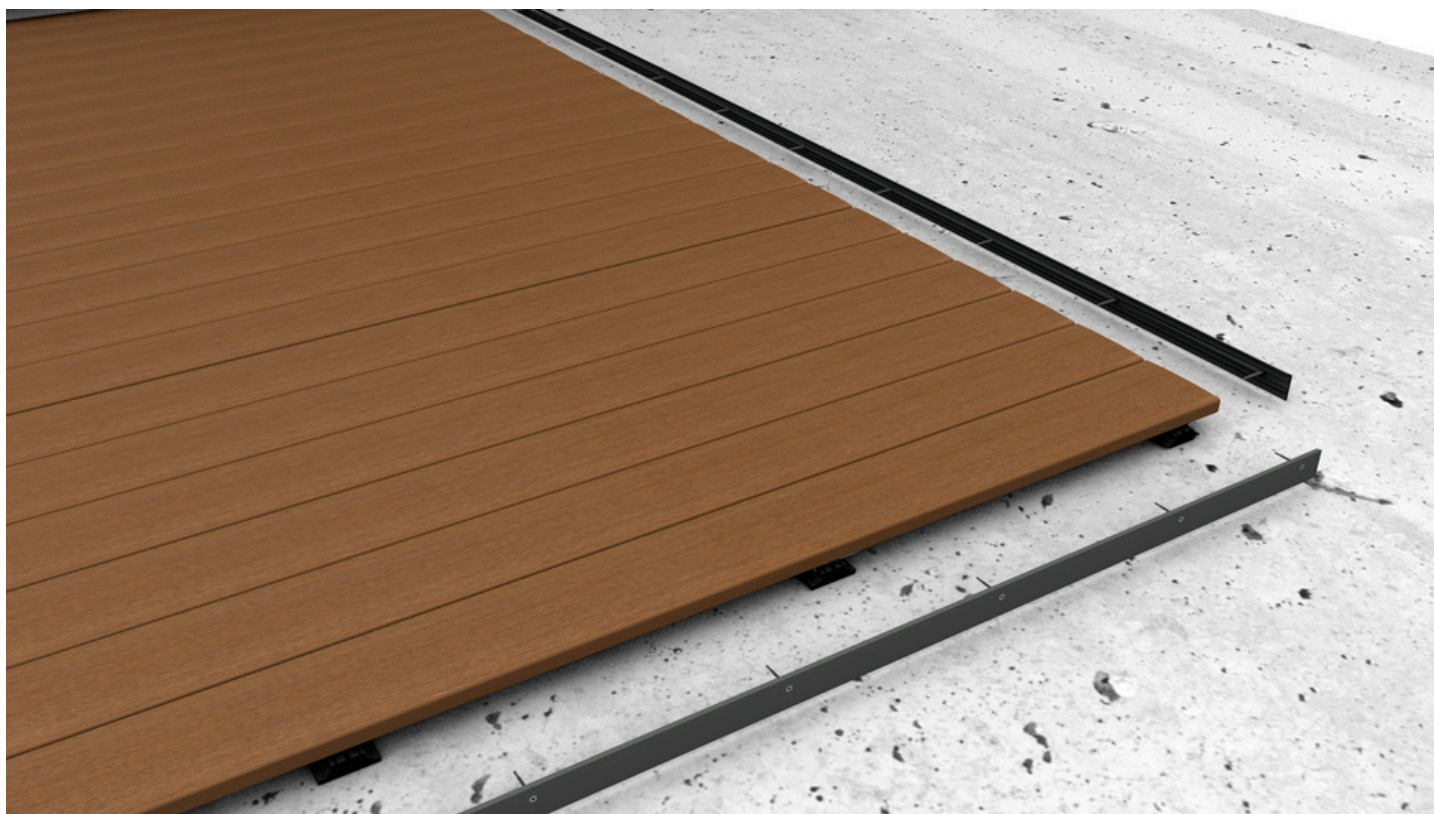
En af fordelene ved Grad® er, at du hurtigt og nemt kan fjerne enkelte brædder fra dit dæk ved hjælp af de specialdesignede afmonteringsnøgler.



Bræddernes bredde afgør hvilken nøgle, der passer. Sørg for, at dine terrassebrædder passer til nøglerne, inden du afgiver din ordre.



1 Fjern sokkellister



Afhængigt af hvilket bræt, du ønsker at fjerne, skal sokkellisterne muligvis fjernes først.

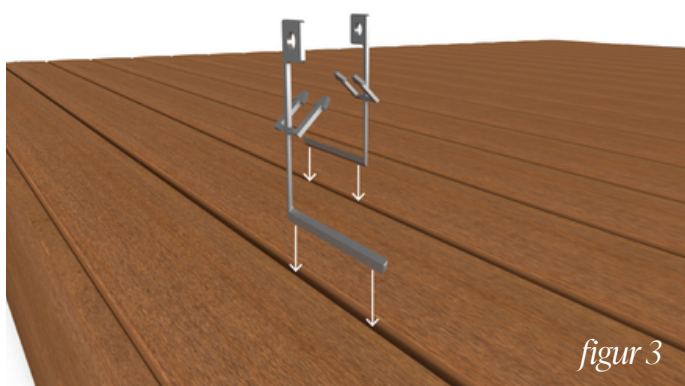


Start for enden af brættet

Demontér brættet fra den ene ende, og derefter ved hvert forankringspunkt mellem skinne og bræt, indtil du når den anden ende af brættet.

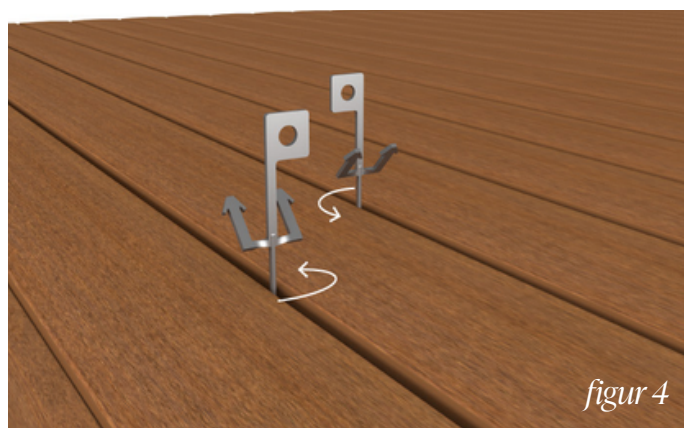
 *Det er ikke muligt at demontere brættet fra midten.*

3 Sæt nøglerne ind mellem brædderne



Placer afmonteringsnøglerne parallelt med brættet og vinkelret på skinnen (fig. 3).

4 Drej nøglerne



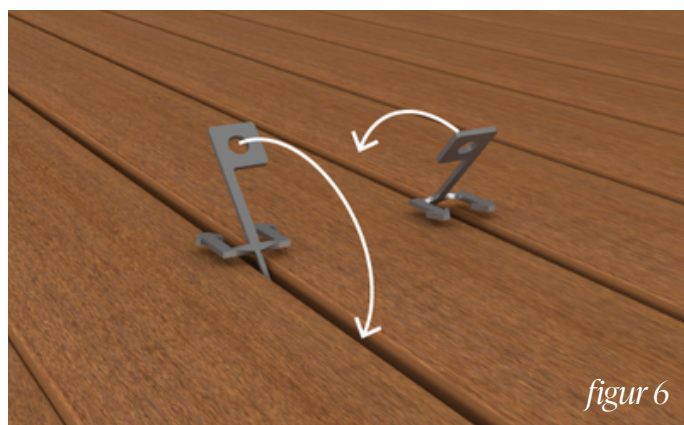
Drej nøglerne 90° mod uret, så den nederste del af nøglerne er parallel med skinnen (fig. 4).

5 Vip tasterne



Vip nøglerne, og skub dem i pilenes retning, indtil de rører skinnen og griber fat i clipsene. Nøglerne er korrekt placeret (fig. 5).

6 Tryk på tasterne



Tryk på nøglerne, så den nederste del løsner clipsene fra skinnen. Når brættet er helt frigjort: vend det om og skub forsigtigt clipsene ud af rillerne. Til sidst fastgøres clipsene til skinnen igen (fig. 6).

 *Selvom det er muligt at demontere brædderne fra din terrasse, anbefaler vi, at du kun gør det i sjældne tilfælde.*

WENNERTH WOOD TRADING APS

Transformervej 10
2860 Søborg
+45 44 94 00 45

WENNERTHWOOD.DK



GRAD® - BURGER & CIE

Bois l'Abbesse industrizone
68660 Lièpvre - Frankrig
+33(0)3 89 58 45 45

GRAD-SYSTEM.COM



V1: 01.2025