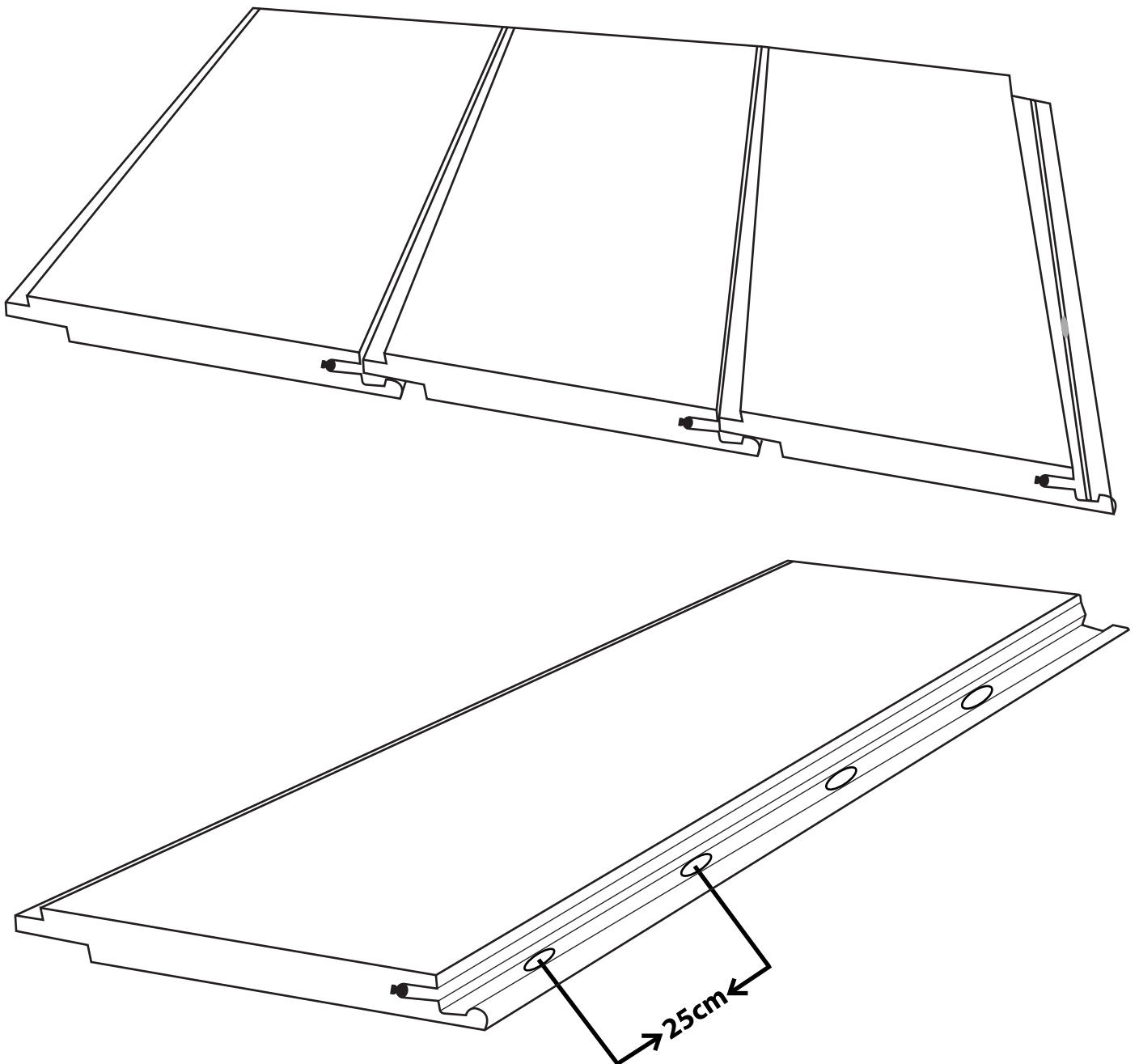


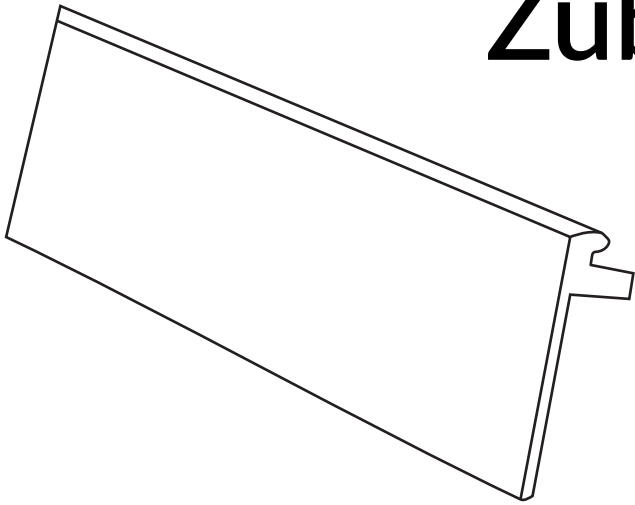
# Smart™ Marine



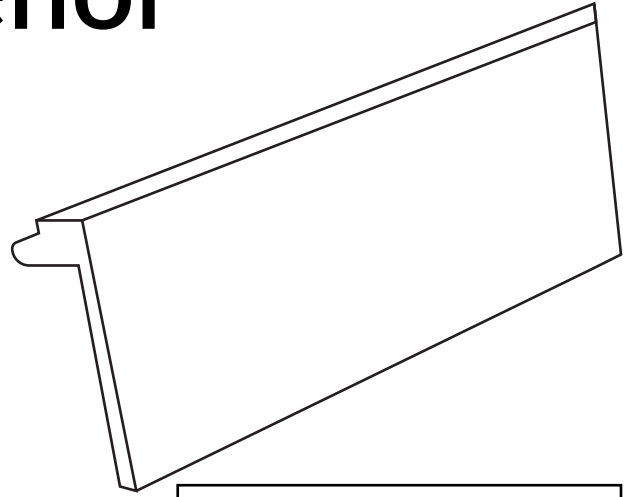
Alle 25 cm befinden sich vorgebohrte Löcher

\* Bitte überprüfen Sie das Produkt und die Menge, bevor Sie mit dem Bau Ihres Decks beginnen.

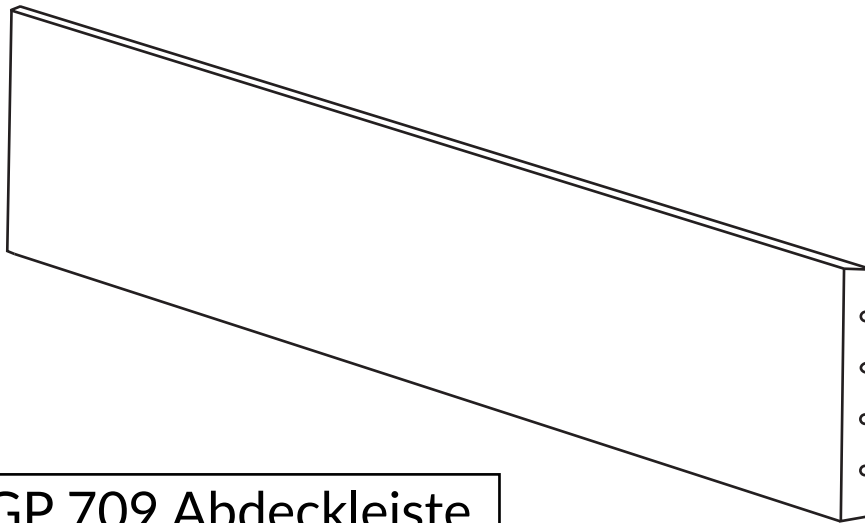
# Zubehör



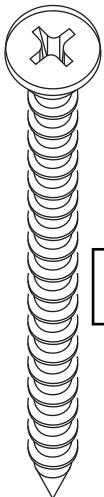
F- Abdeckleiste



L-Abdeckleiste



GP 709 Abdeckleiste

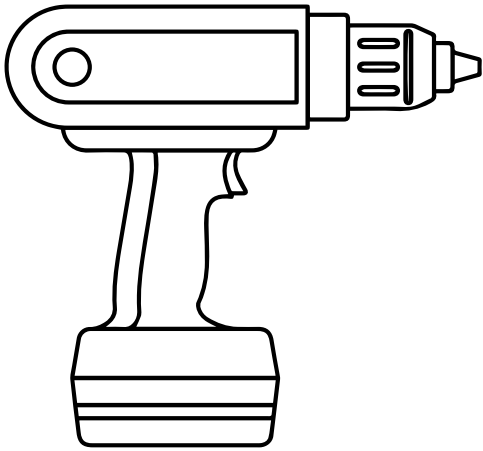


Schraube

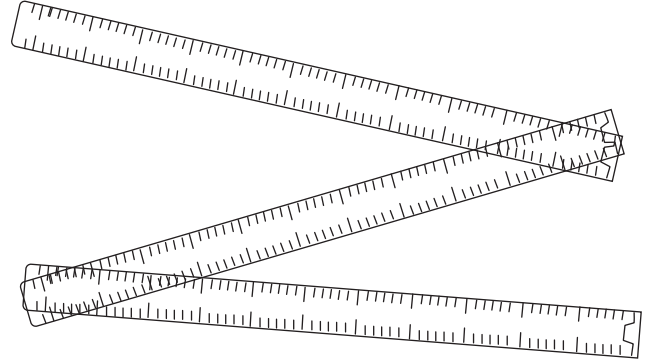


Gummiauflage

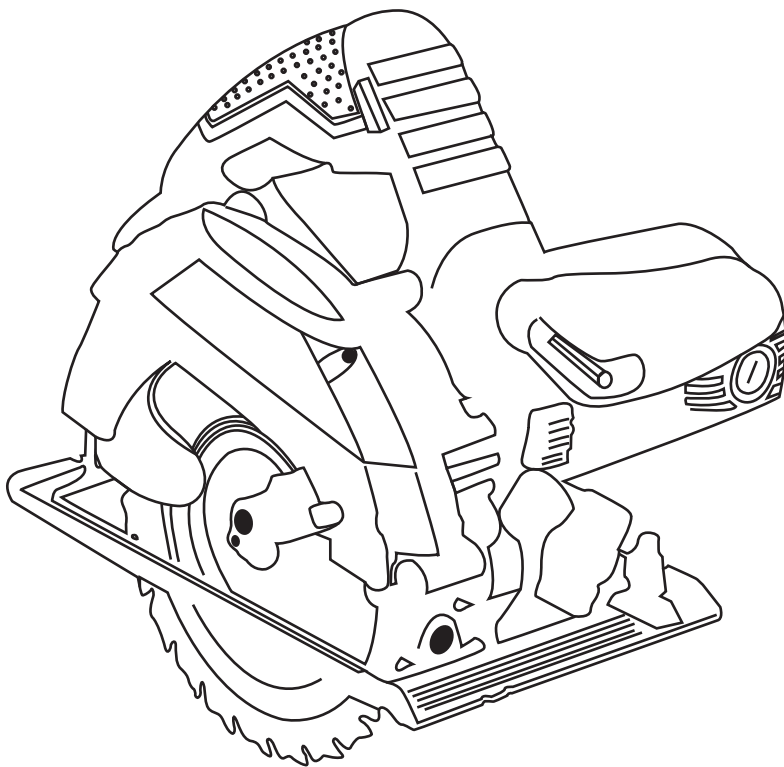
# Werkzeuge



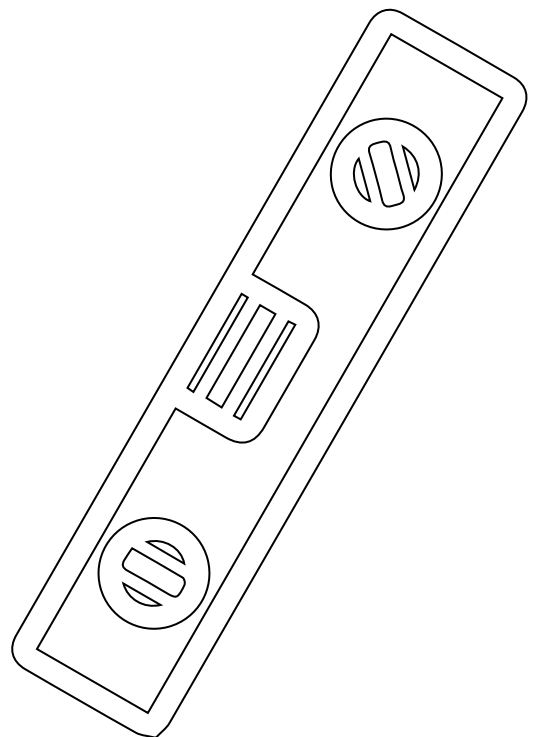
Schraubendreher



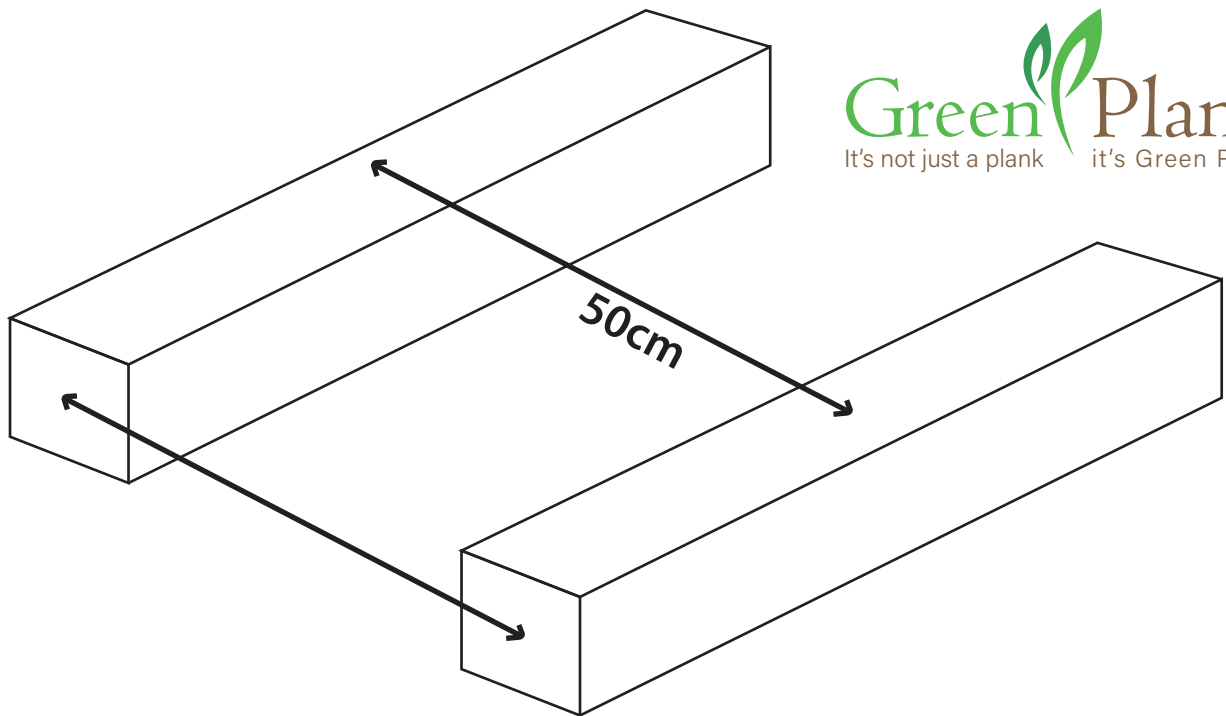
Lineal-Maßband



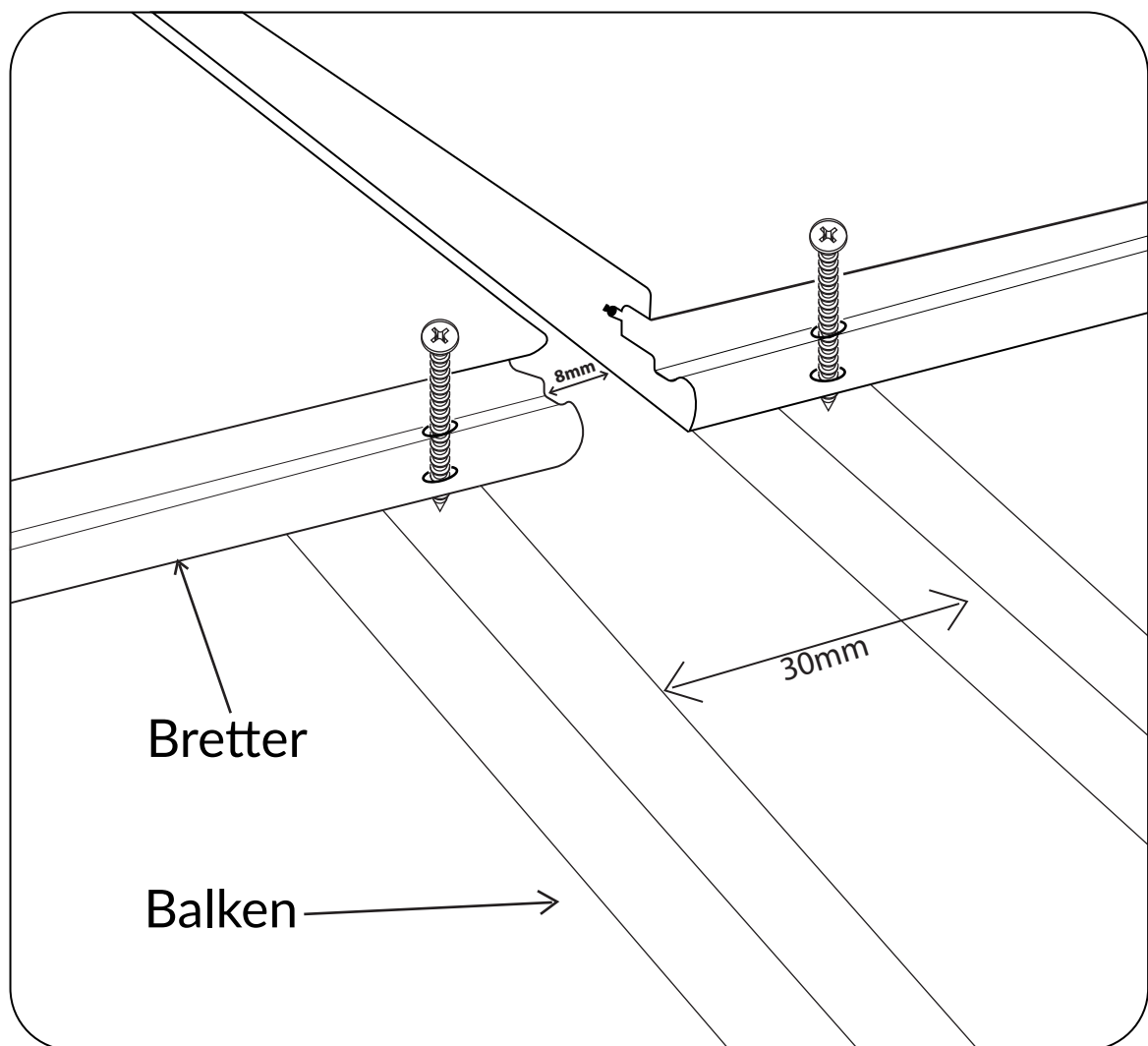
Säge



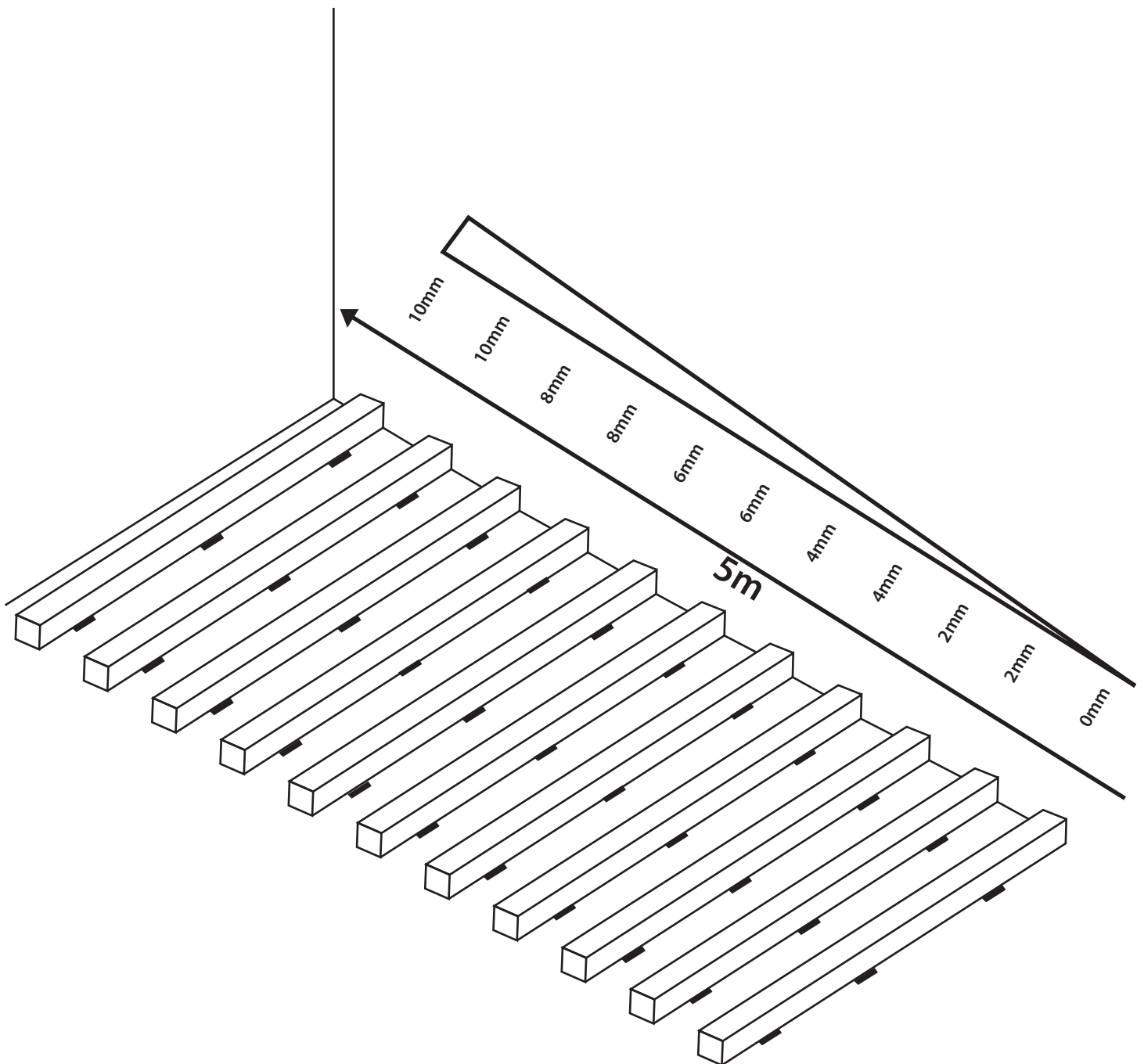
Wasserwaage



Balkenspanne (50 cm)



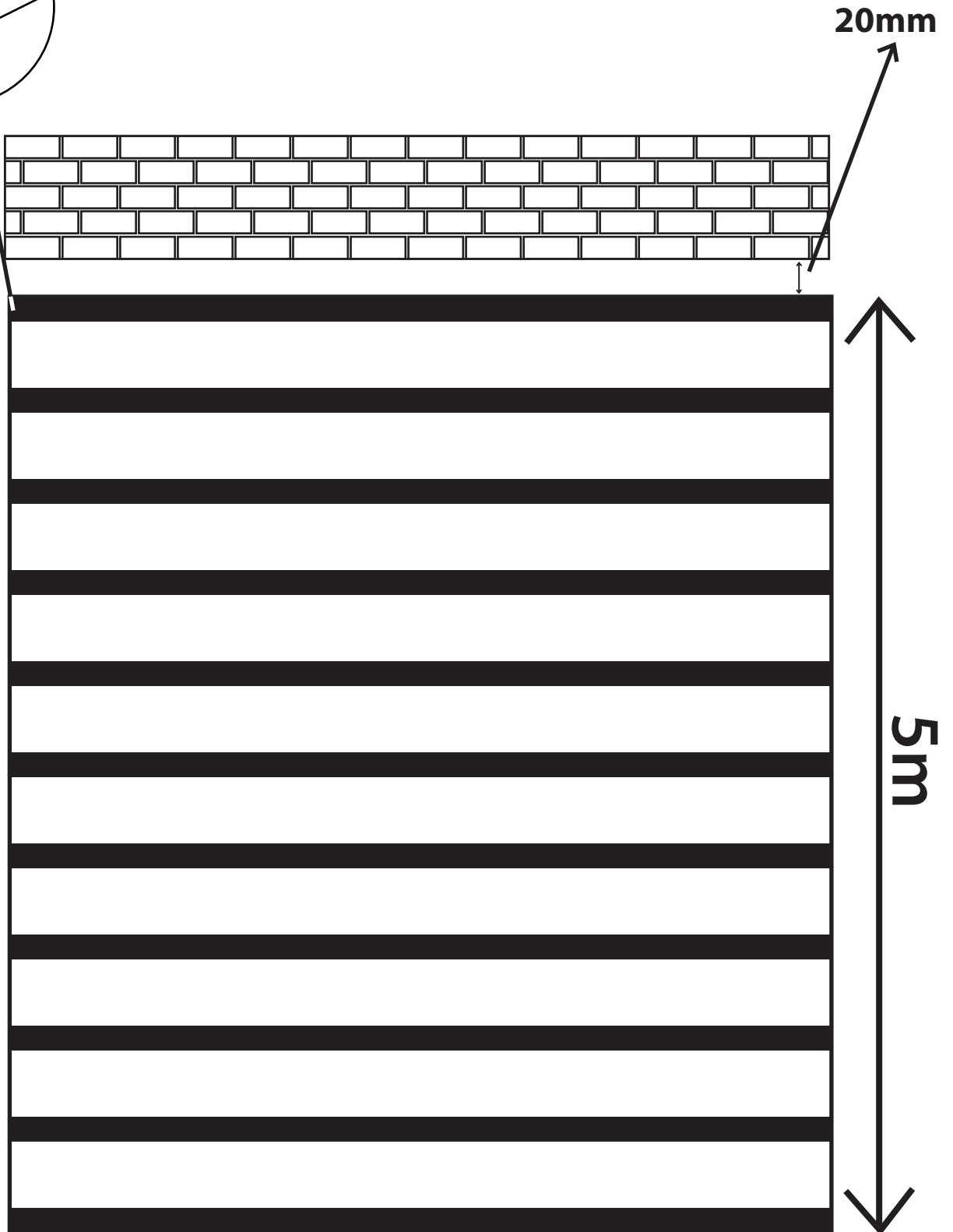
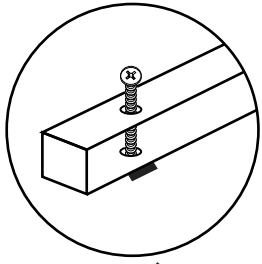
Lassen Sie mindestens 8 mm Abstand zwischen den Enden der Dielen

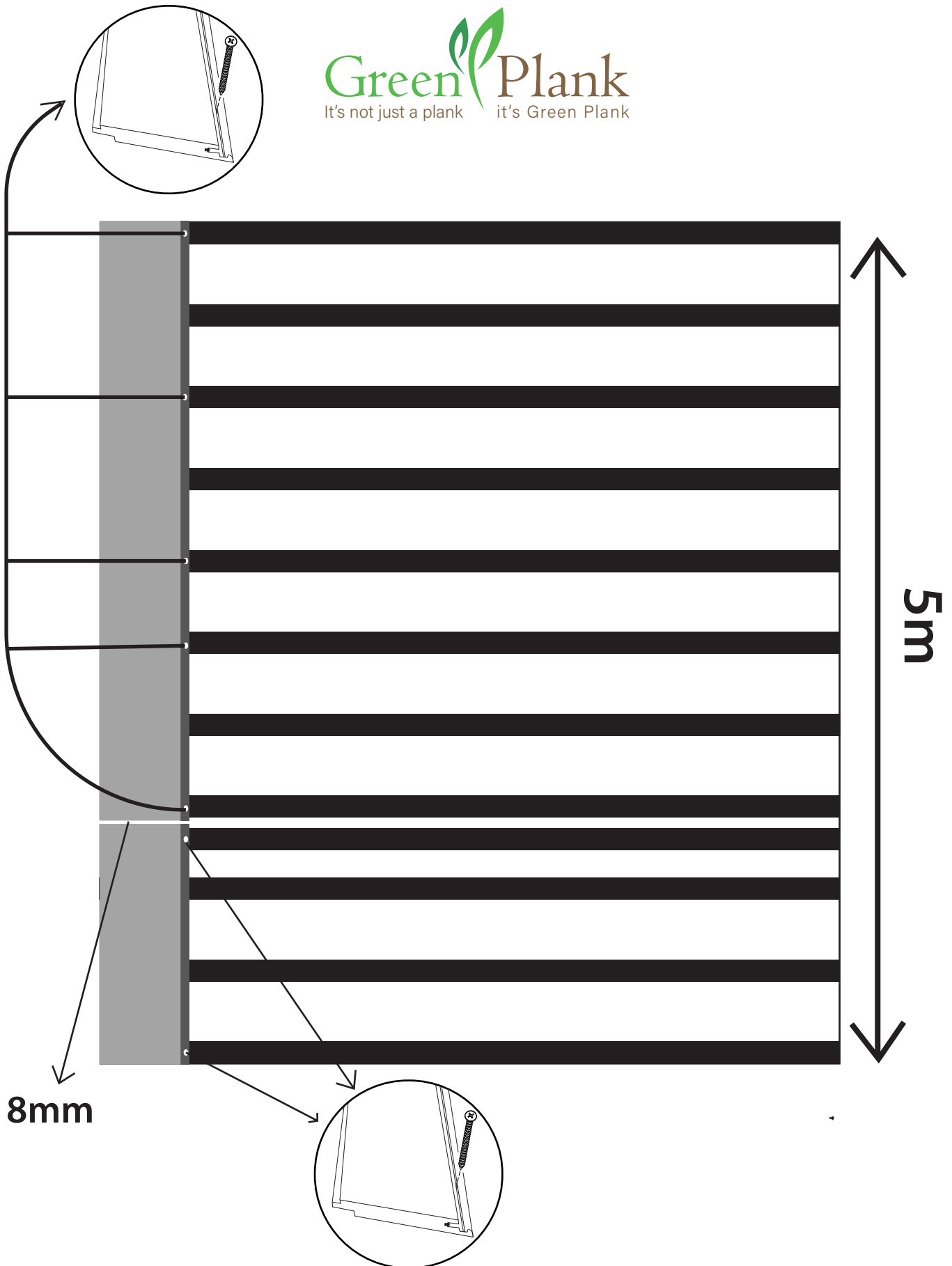


## Machen Sie eine Neigung mit den Gummipads für Wasserablauf

\* Installieren Sie das Deck mit einer Neigung von 2 mm pro 1 Meter für die Wasserableitung.

\*\* Sie können entweder Gummipads oder Sockel verwenden, um die Neigung abhängig von der gewünschten Höhe Ihres Decks zu bestimmen.

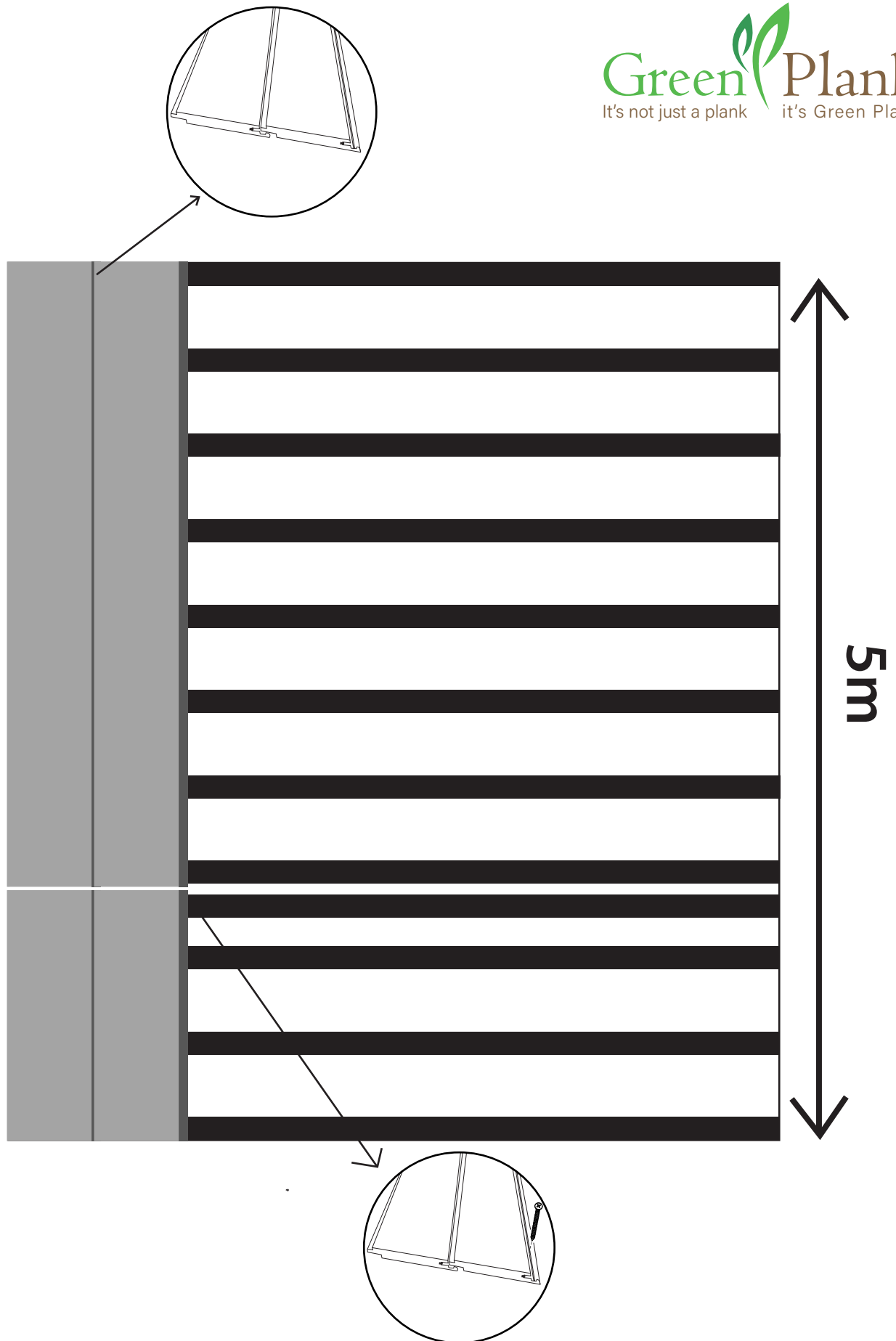




Die wichtigsten Schrauben sind an den Enden und in der Mitte

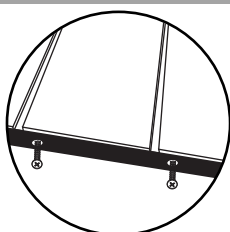
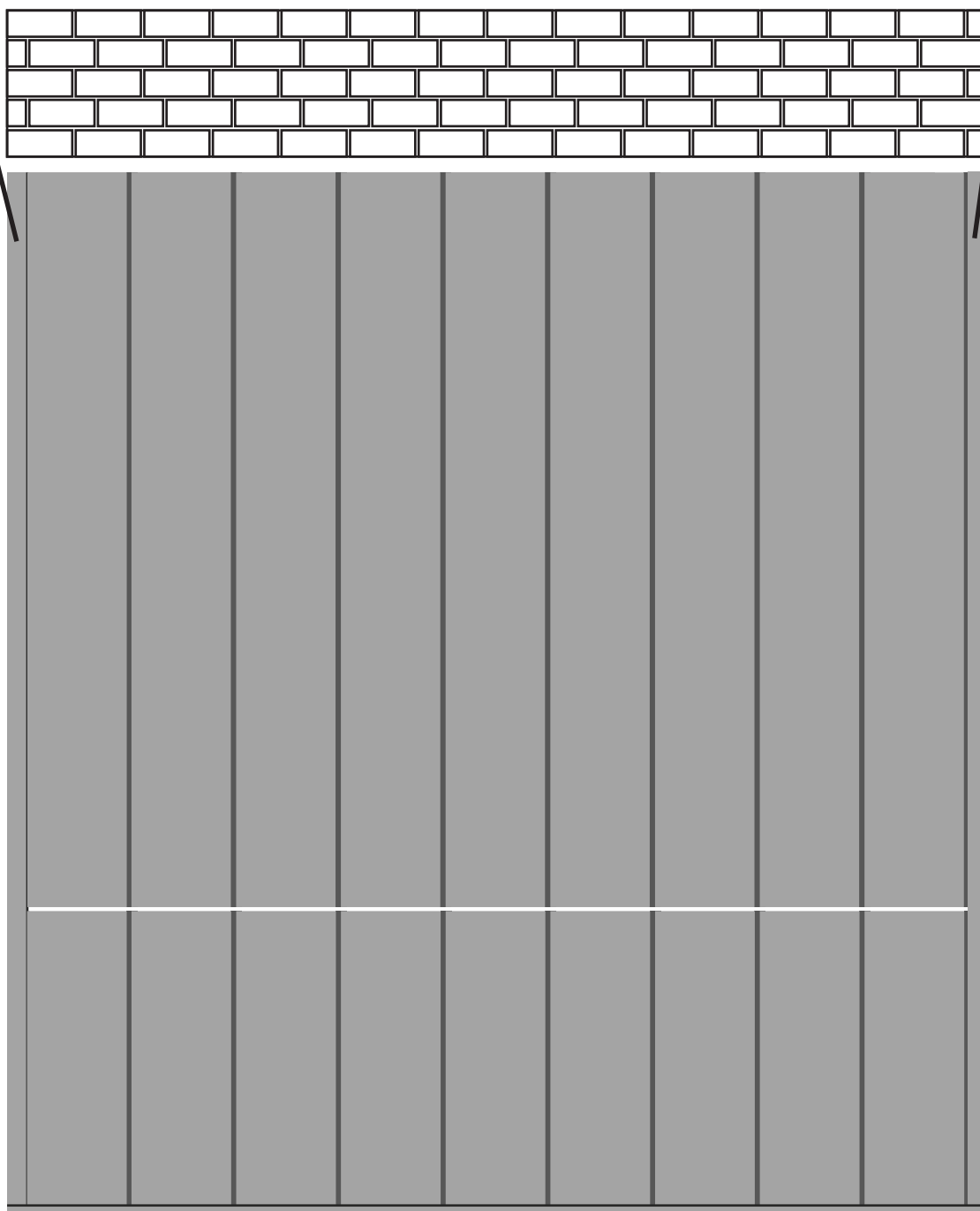
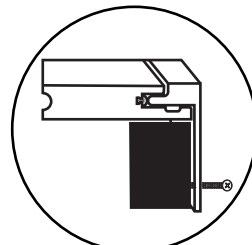
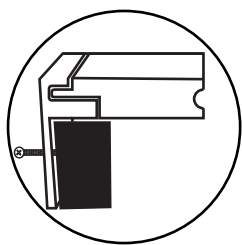
\* Bitte akklimatisieren Sie das Deck mindestens 72 Stunden lang vor der Installation.

\*\* Stellen Sie sicher, dass alle Bretter bei der gleichen Temperatur geschnitten werden, um Fehler zu vermeiden

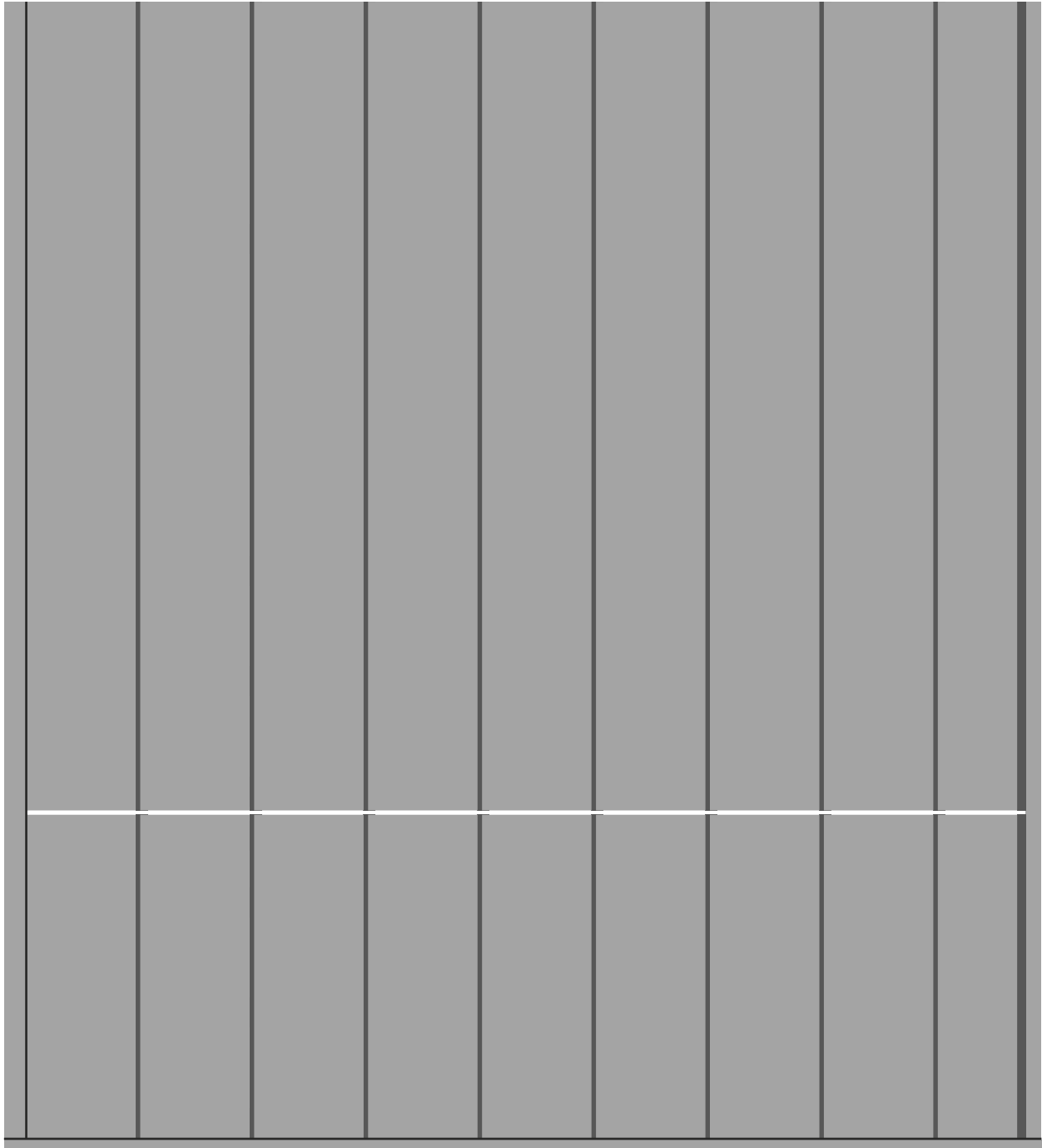
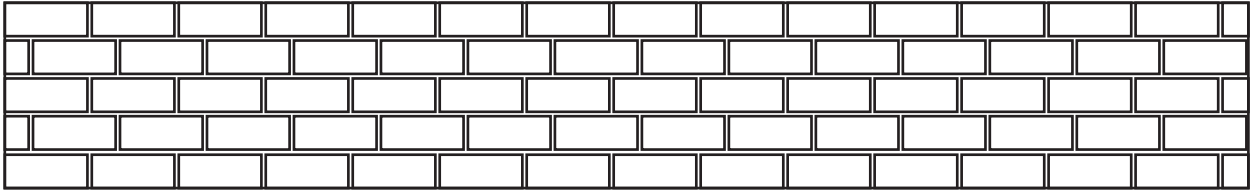


Klicken Sie einfach die nächste Diele ein und  
Befestigen Sie sie mit Schrauben





Vorgebohrte Löcher zur Befestigung der  
Sockelleisten mit Schrauben

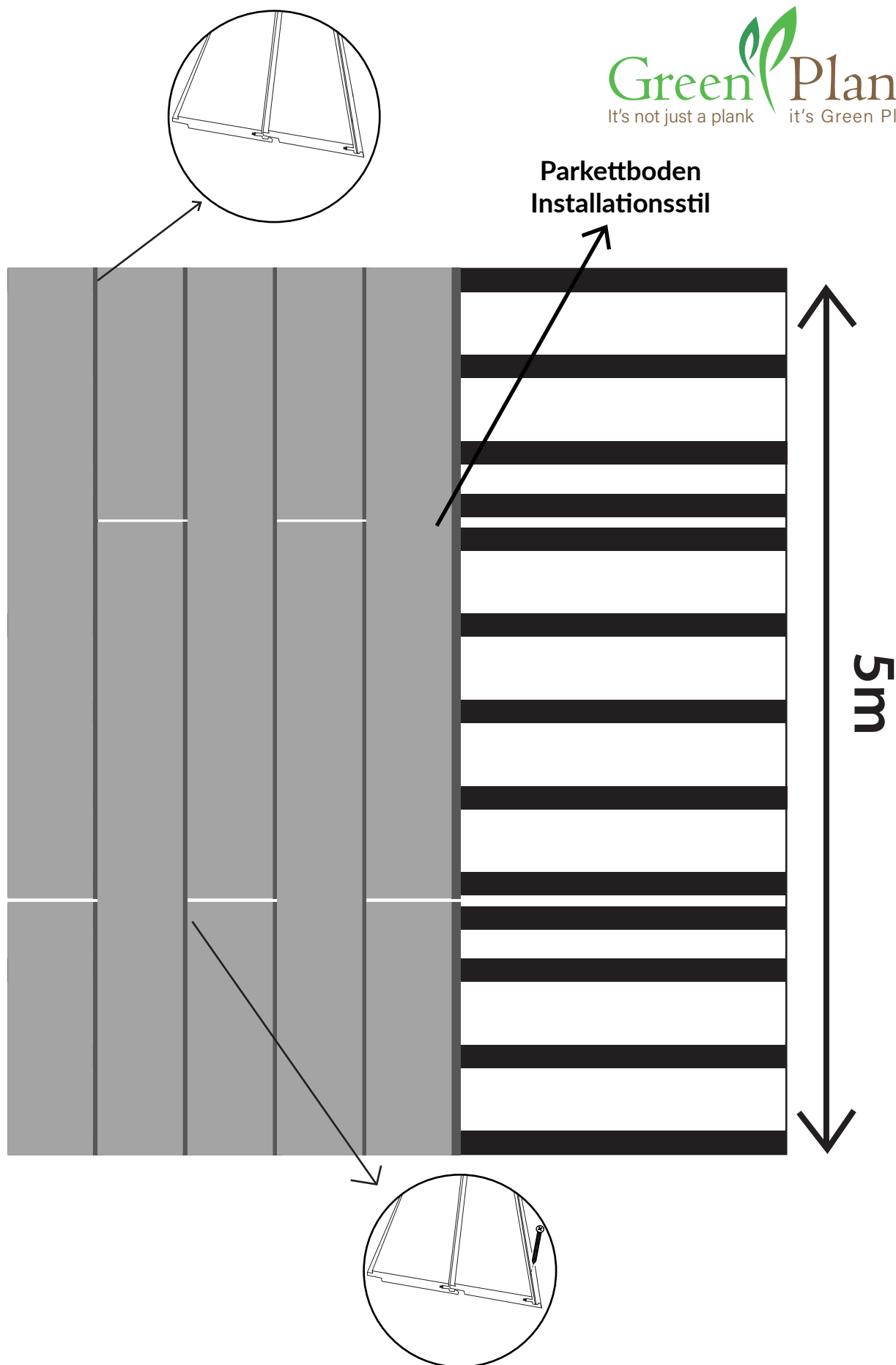


Parkettboden  
Installationsstil

5m

8mm

Die wichtigsten Schrauben sind an der  
Enden und in der Mitte



Klicken Sie einfach die nächste Diele ein und  
Befestigen Sie sie mit Schrauben

