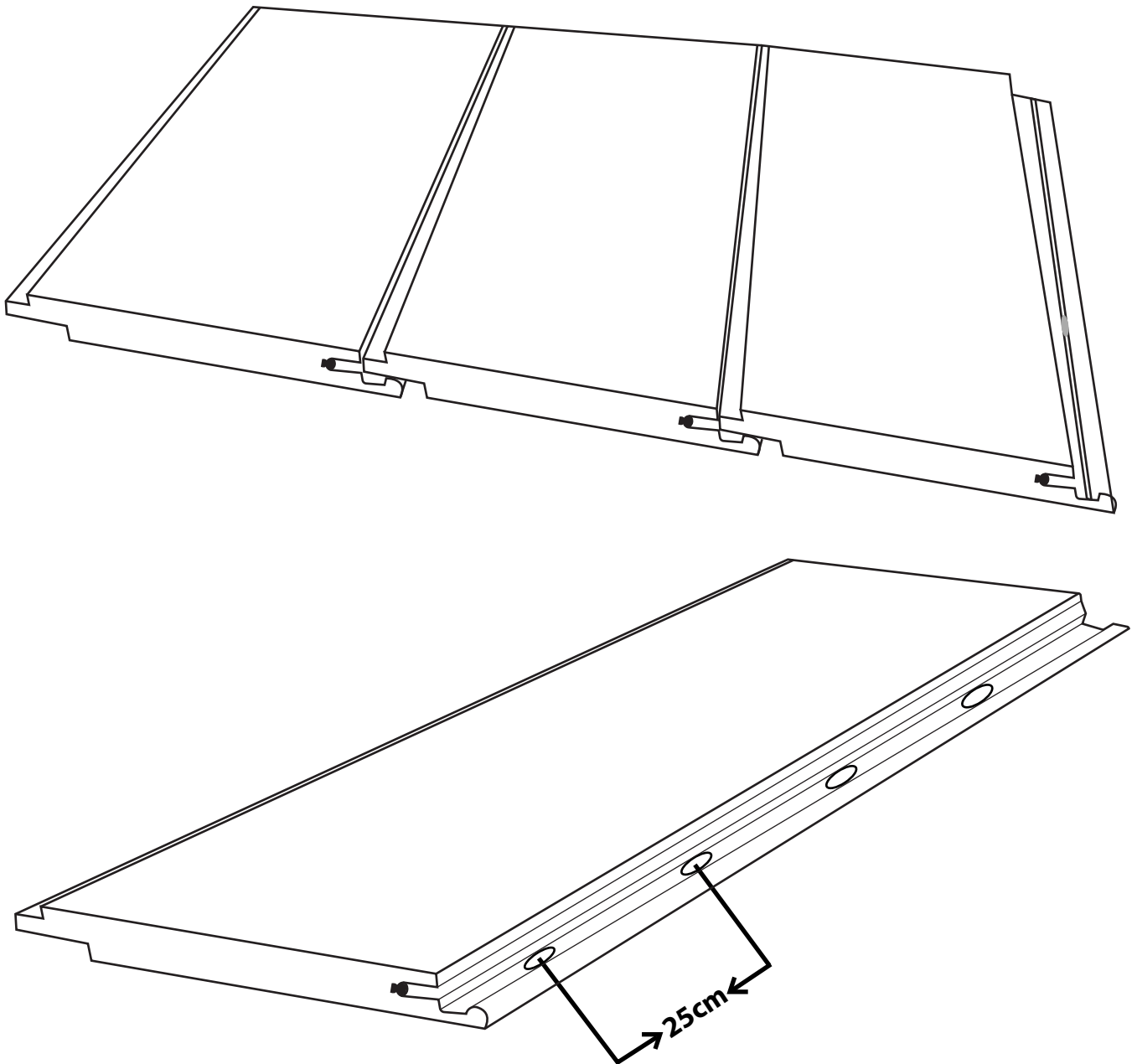


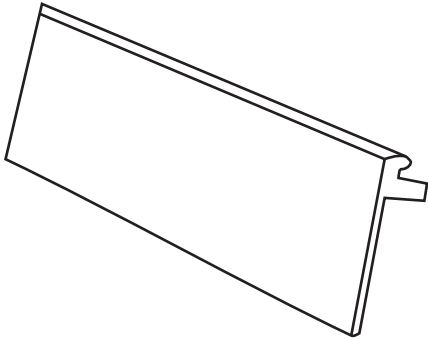
# Smart <sup>TM</sup> Capped mit Aluminium Anschlussleisten



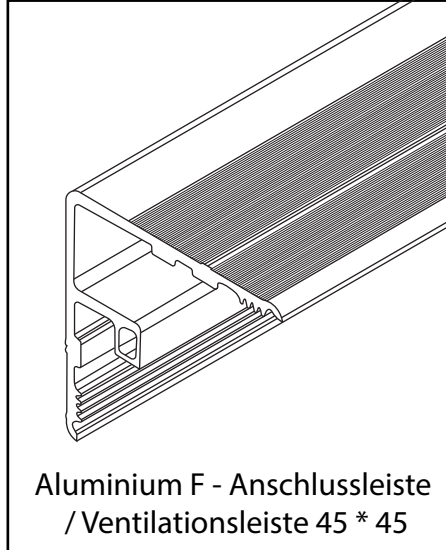
Alle 25 cm befinden sich vorgebohrte Löcher

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

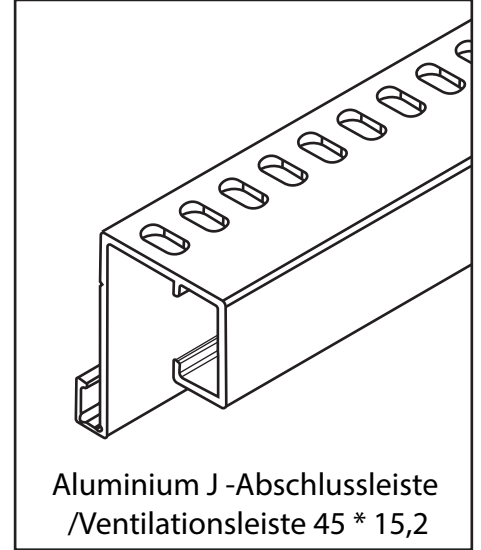
# Zubehör



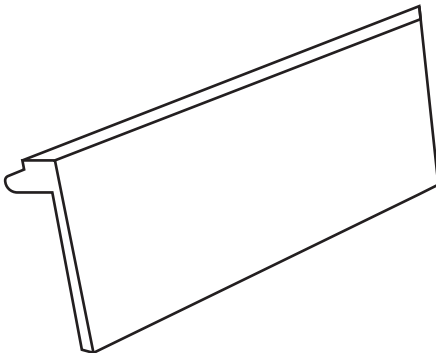
WPC F-Abdeckungsleiste  
/ Sockelleiste 33 \* 80



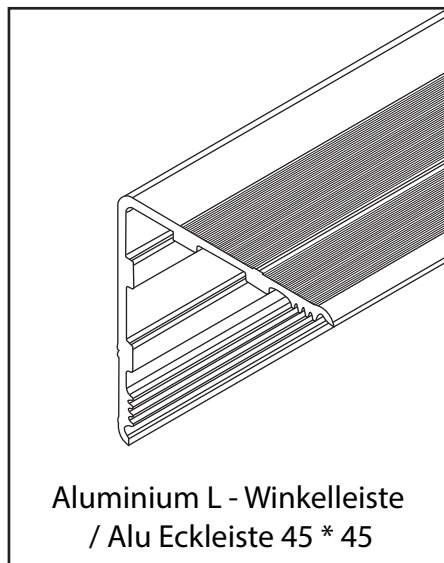
Aluminium F - Anschlussleiste  
/ Ventilationsleiste 45 \* 45



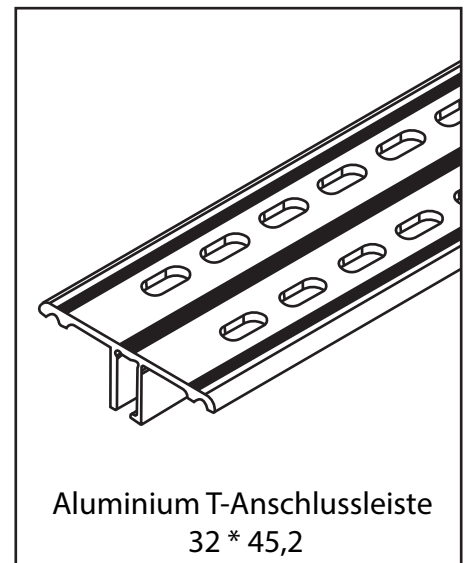
Aluminium J - Abschlussleiste  
/ Ventilationsleiste 45 \* 15,2



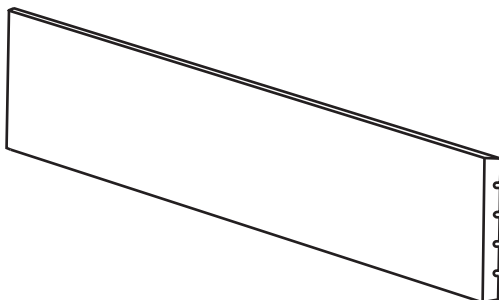
WPC L- Abdeckleiste  
/ Sockelleiste 33 \* 80



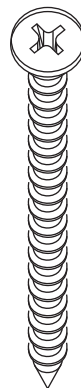
Aluminium L - Winkelleiste  
/ Alu Eckleiste 45 \* 45



Aluminium T-Anschlussleiste  
32 \* 45,2



WPC Stirnleiste / Zierleiste  
10 \* 80

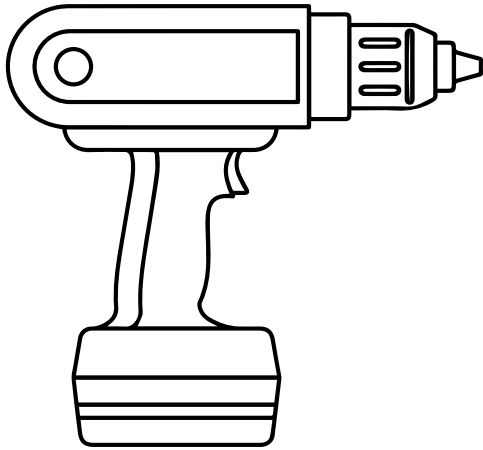


Schraube 3,5 \* 35

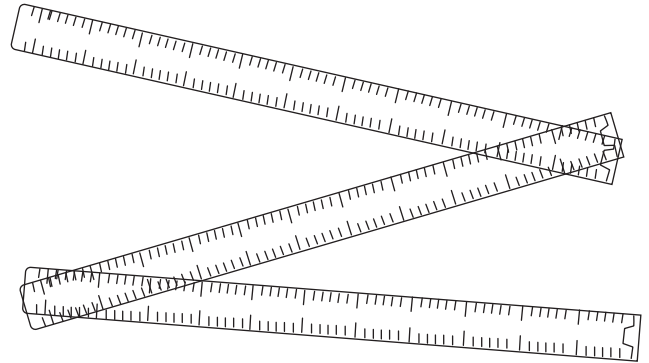


Gummiauflage  
2mm bis 20mm

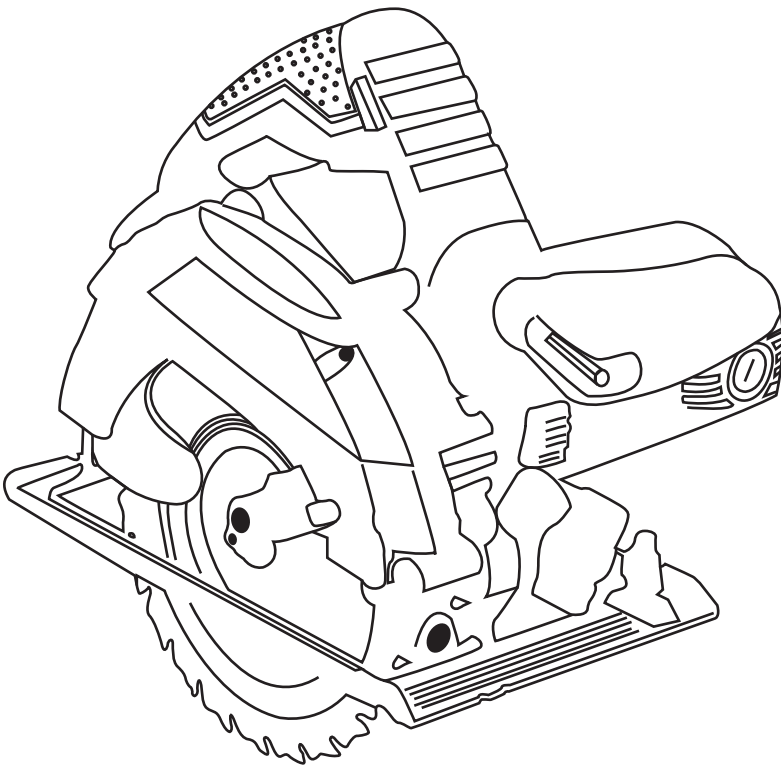
# Werkzeuge



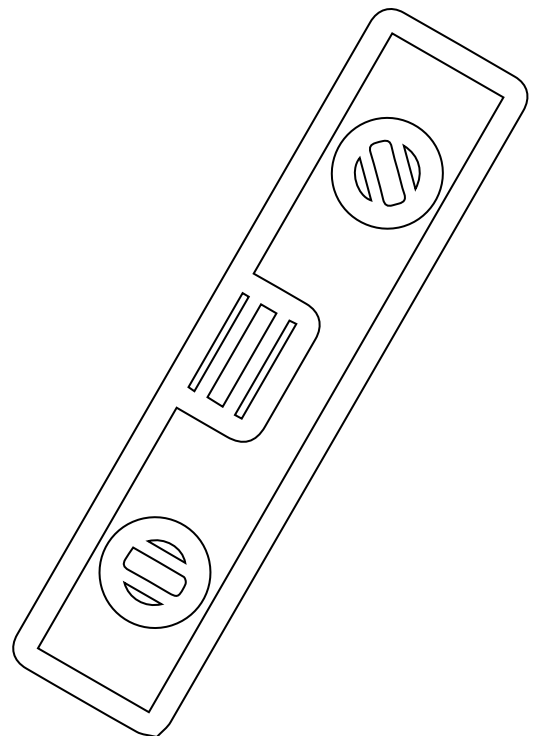
Schraubendreher



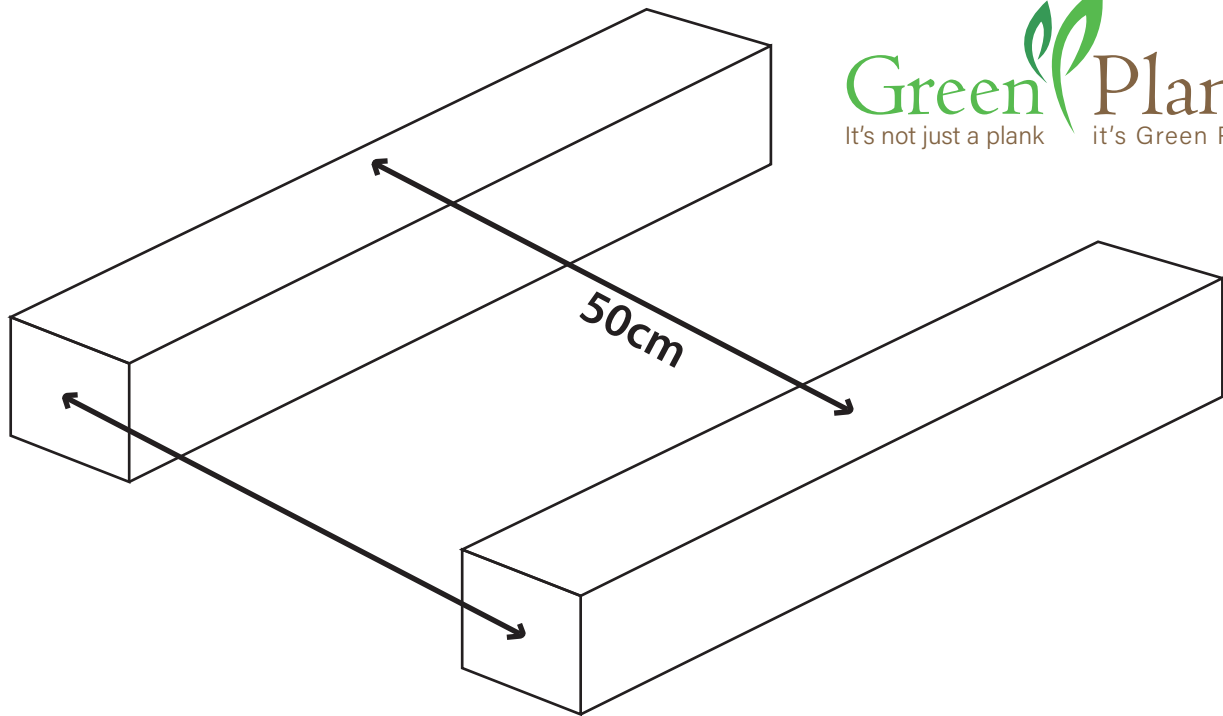
Lineal-Maßband



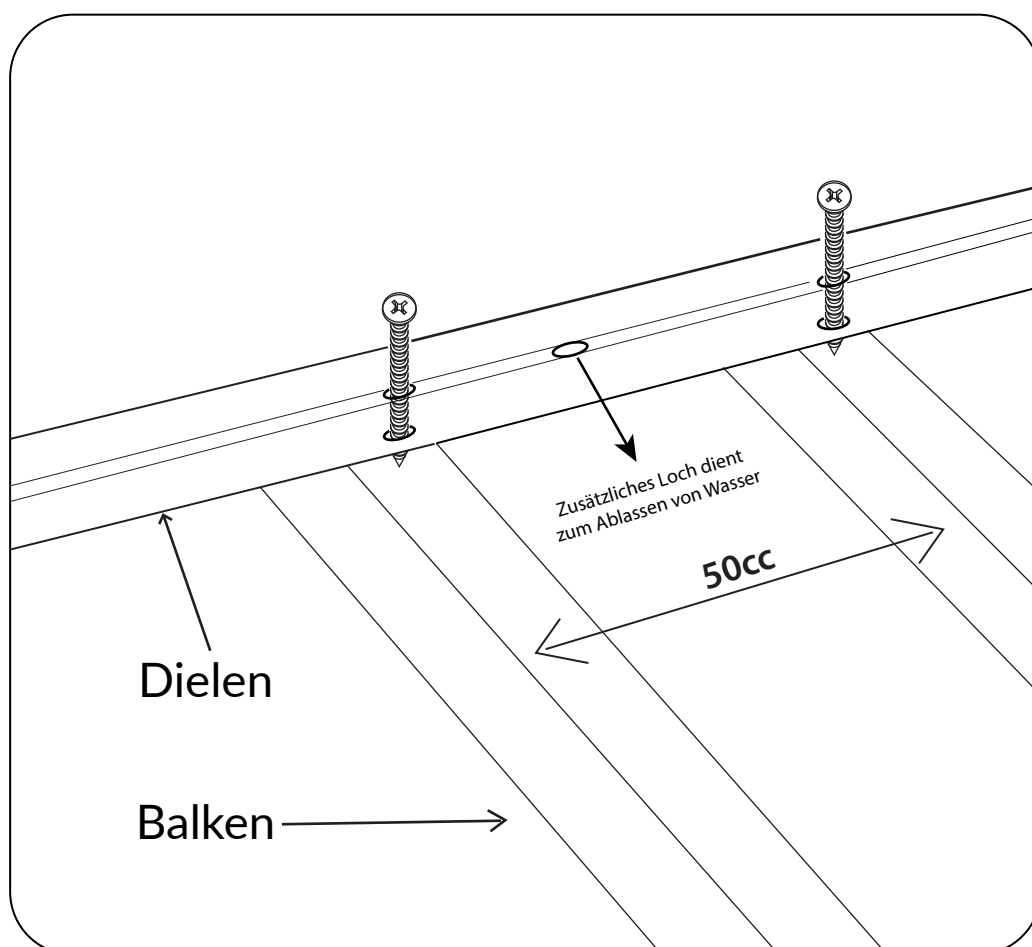
Kreissäge



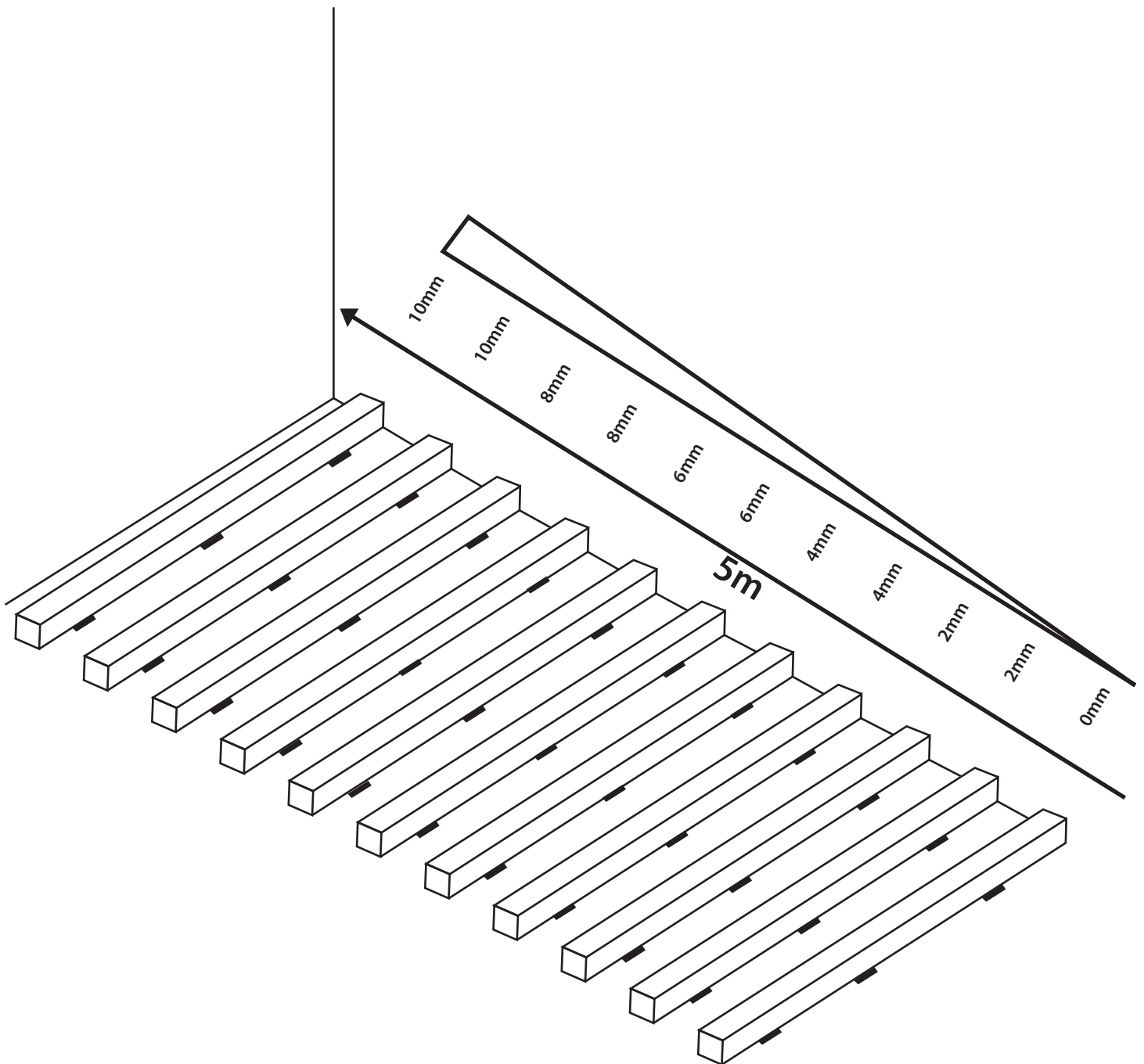
Wasserwaage



Balkenspanne (50 cm)

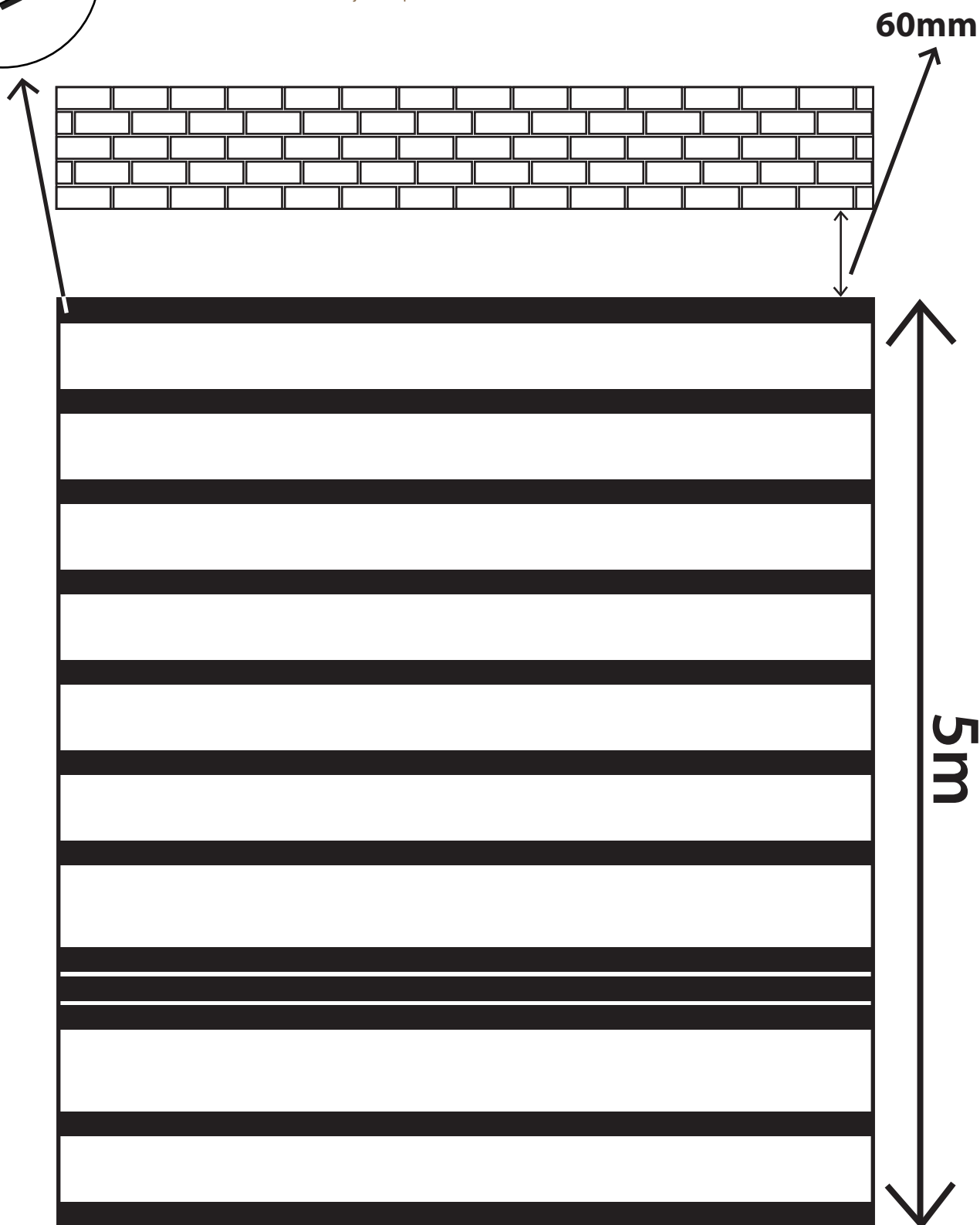
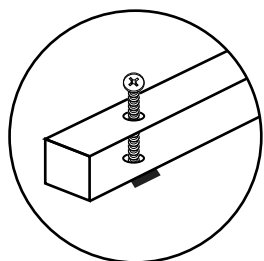


Jedes Profil hat ein Vorbohrloch alle 25cm. Sie werden für dem Wasserablauf oder zum Fixieren der Diele and den Unterkonstruktionsbalken verwendet

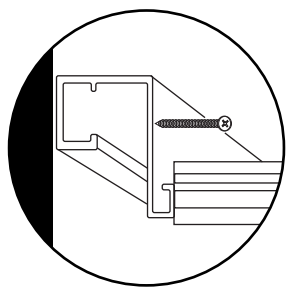


## Machen Sie eine Neigung mit Gummipads für die Wasserableitung

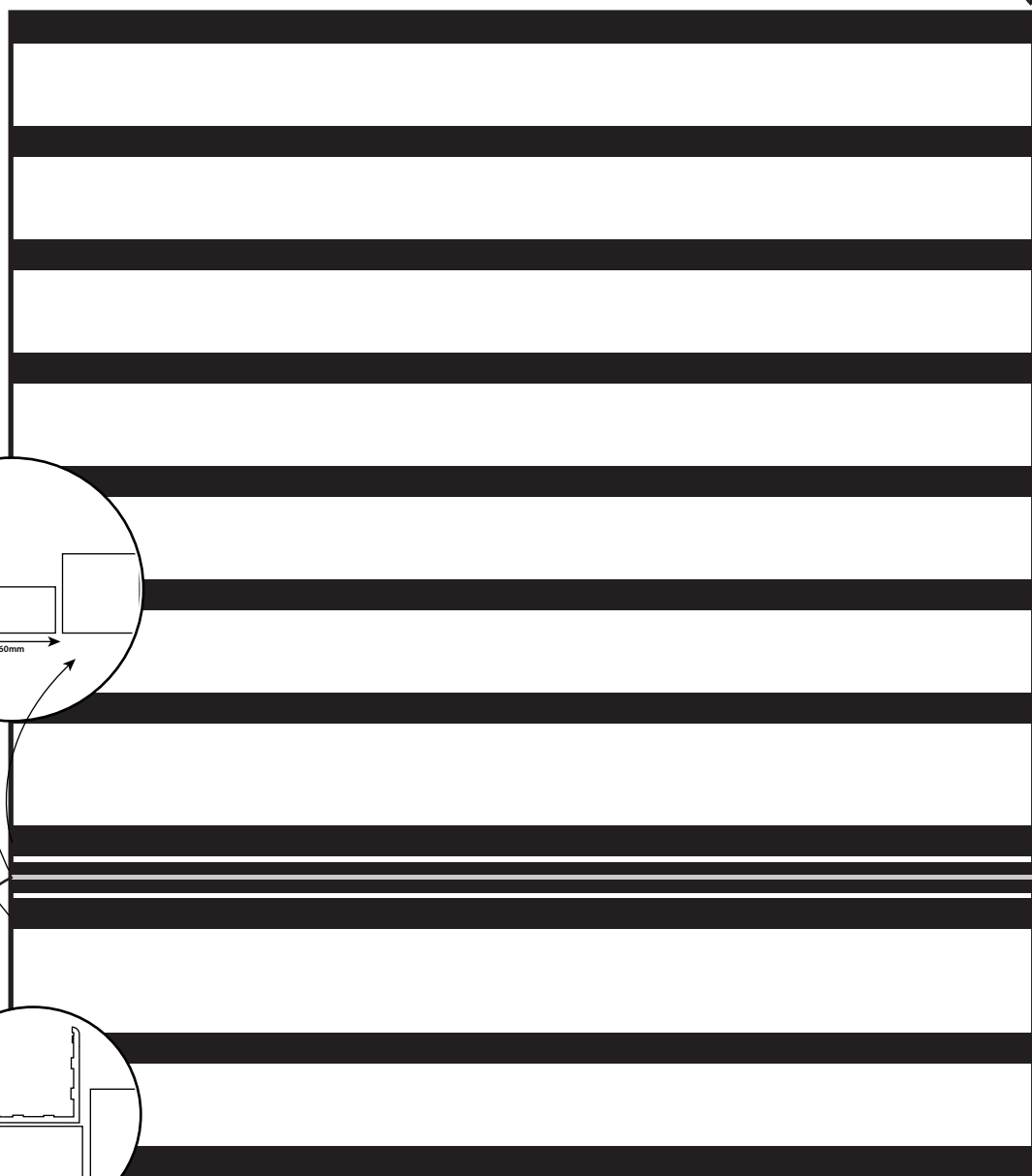
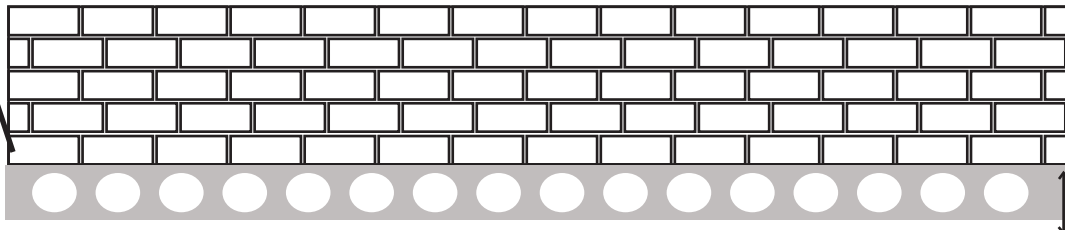
- \* Bauen Sie das Deck mit einer Neigung von 2 mm pro 1 Meter für die Wasserableitung.
- \*\* Sie können entweder Gummipads oder Plattenlager verwenden, um die Neigung abhängig von der gewünschten Höhe Ihres Decks zu bestimmen.



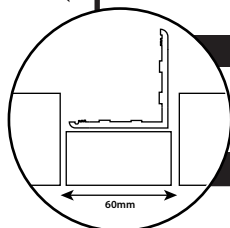
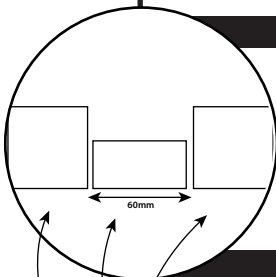
Wenn Sie die Alu J-Anschlussleiste verwenden, müssen Sie das Deck mit einem Abstand von 60 mm von der Wand starten. Bitte bohren Sie ein Loch vor in der Alu J-Anschlussleiste und dann befestigen Sie diese an der Wand.



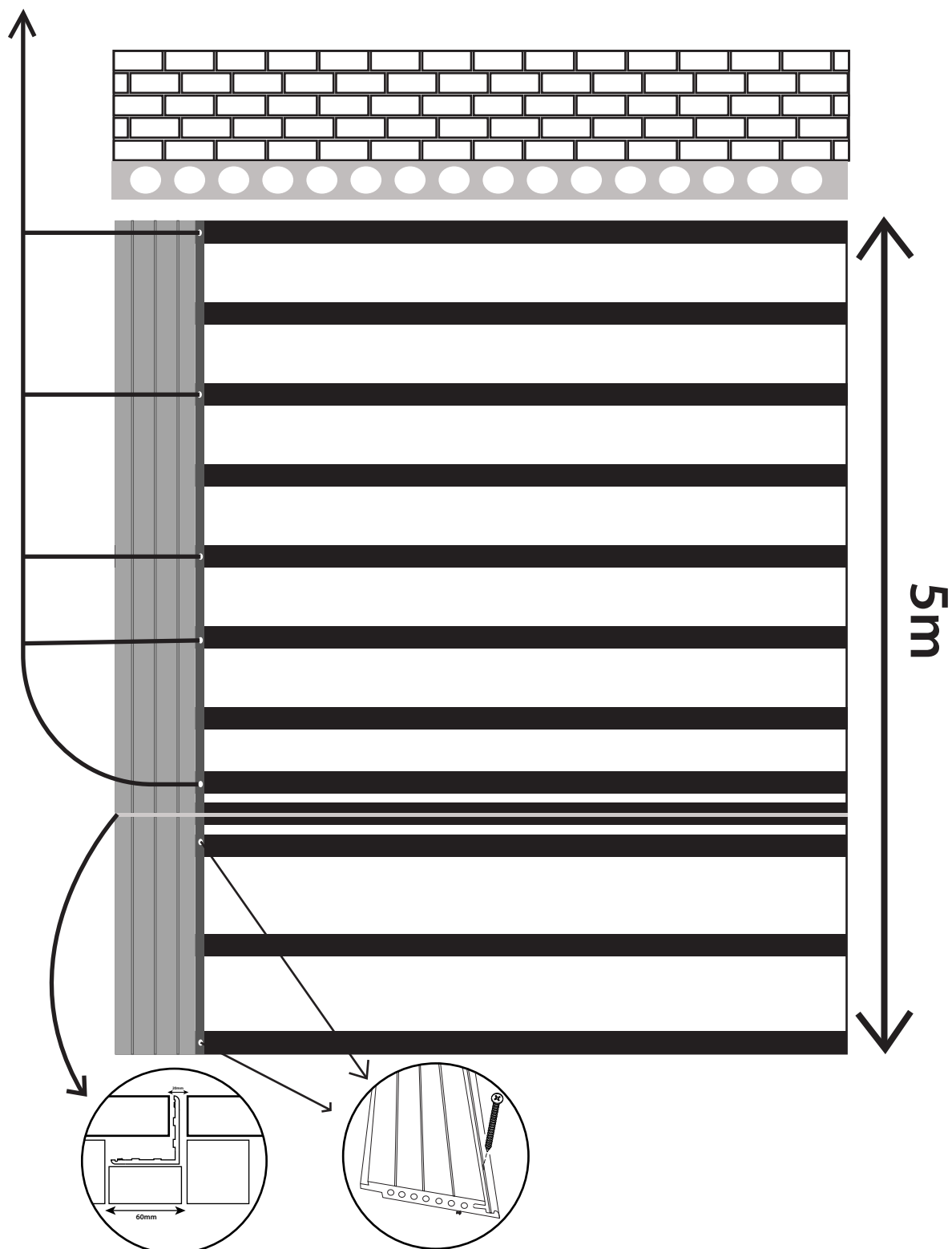
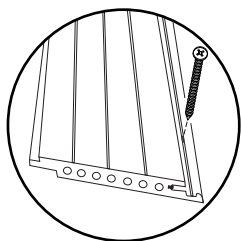
60mm



5m

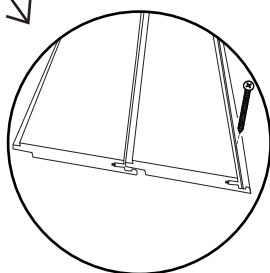
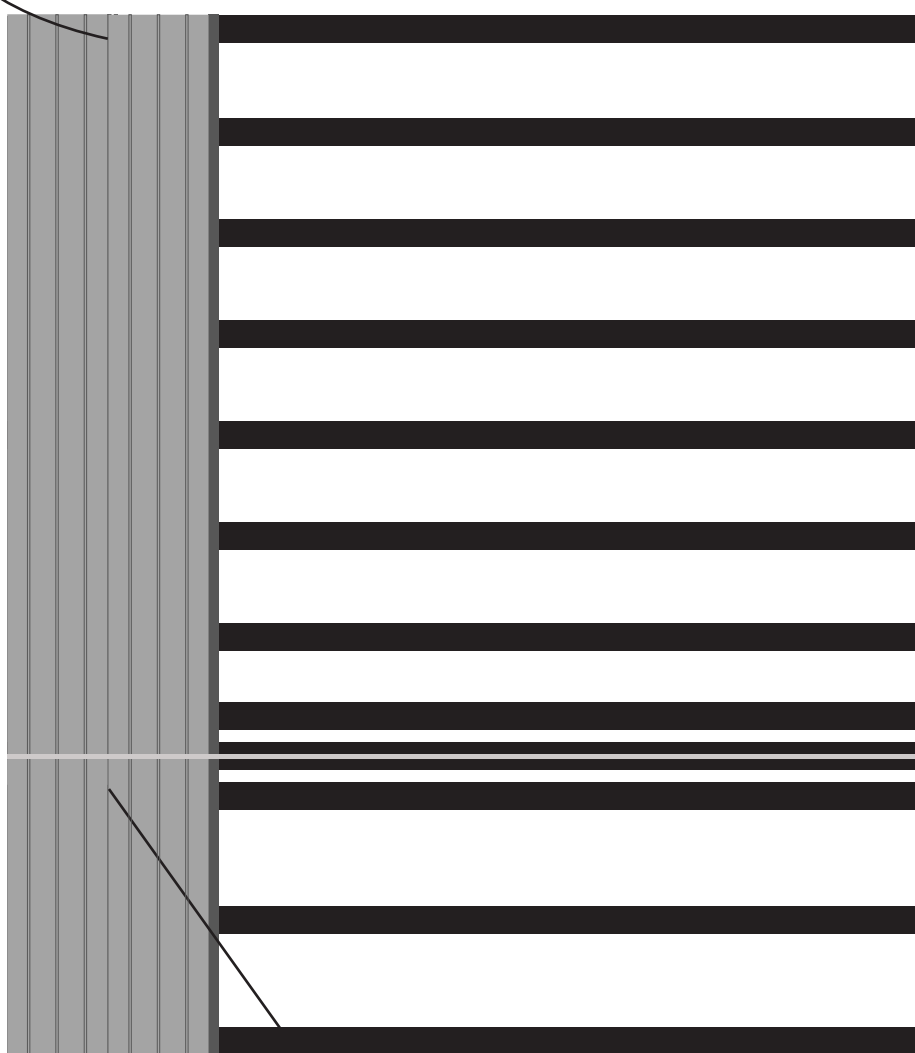
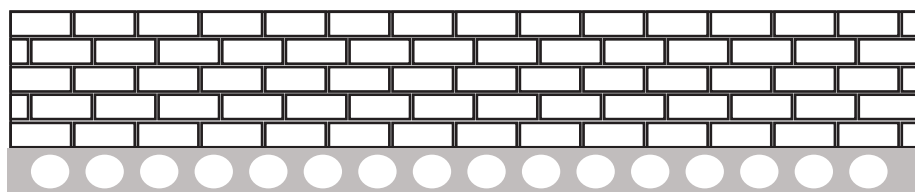
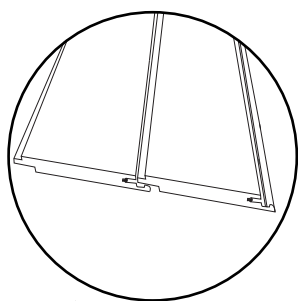


Verwenden Sie die Alu T-Anschlussleiste, um die Spalte zwischen den Dielen zu verkleiden. Um die Alu T-Verkleidung zu installieren, kann diese mit langen Schrauben befestigt werden, oder mit der Alu L-Winkelleiste welche an dem darunter liegenden extra Balken befestigt ist, einrastet werden.

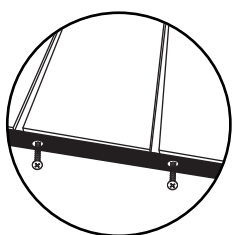
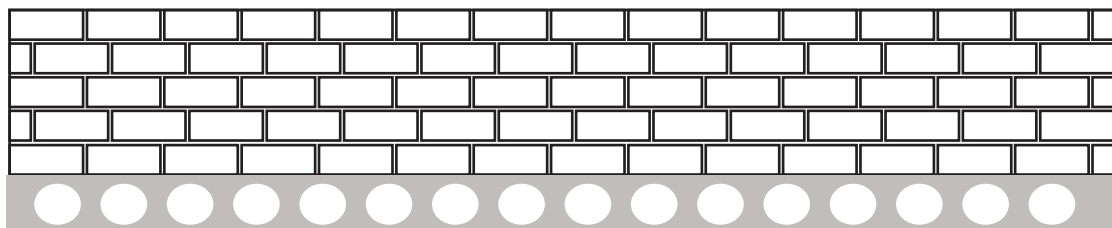
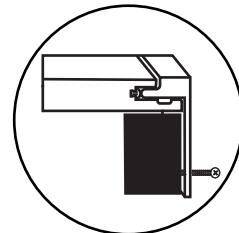
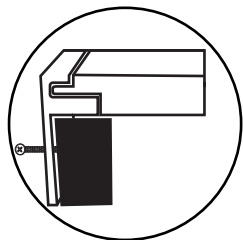


Wenn die T-Anschlussleiste verwendet wird, um die Spalte der Deckverlängerung zu verkleiden, lassen Sie zwischen den Endkanten der Dielen einen Abstand von mindestens 20 mm, um die Installation der Alu T-Anschlussleiste zu ermöglichen

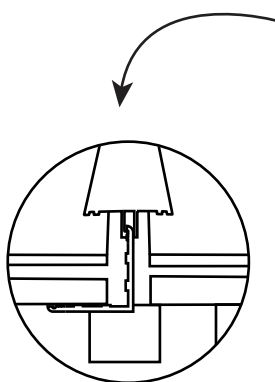
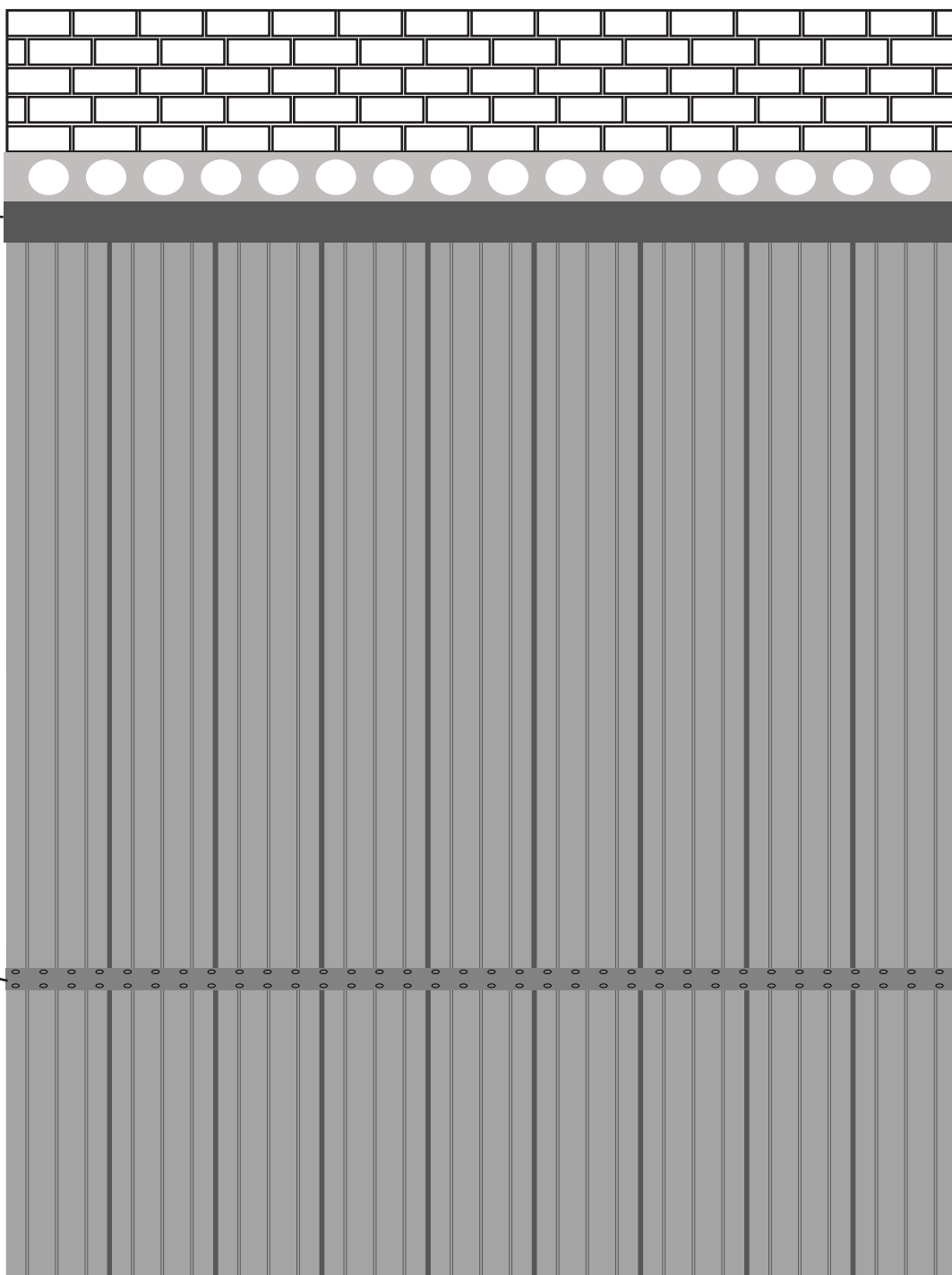
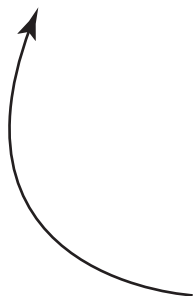
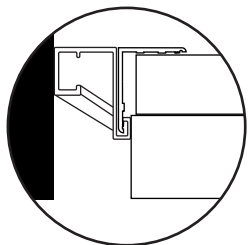




Sie können Sie die erste Diele an den Unterkonstruktionsbalken mit Schrauben befestigen, die nächste Diele an diese einrasten, dann befestigen und so weiter und so fort.



Um die kanten entlang der Dielen abzudecken verwenden Sie entweder WPC L- bzw. F-Abdeckeleisten in passenden Farben oder die Aluminium L-Winkelleiste/ Eckleiste oder die Alu F-Abschlussleiste für das Finish. Wenn Sie die Aluminium Leisten oder die WPC F- bzw. L- Abdeckeleisten verwenden, machen Sie bitte einen Pilotbohrloch bevor Sie mit der Befestigung mit der Schrauben beginnen.



Um die Spalte zwischen den Dielen und der Alu J -Anschlussleiste zu schließen,  
rasten Sie die Alu L-Eckleiste in die Alu J -Leiste  
Um die Verlängerungslücke zu schließen, rasten Sie die Alu T- Leiste in die  
Alu L-Eckleiste in der Verlängerungslücke des Decks

