

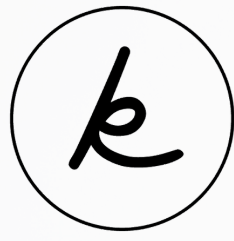
**kleider  
eisen**



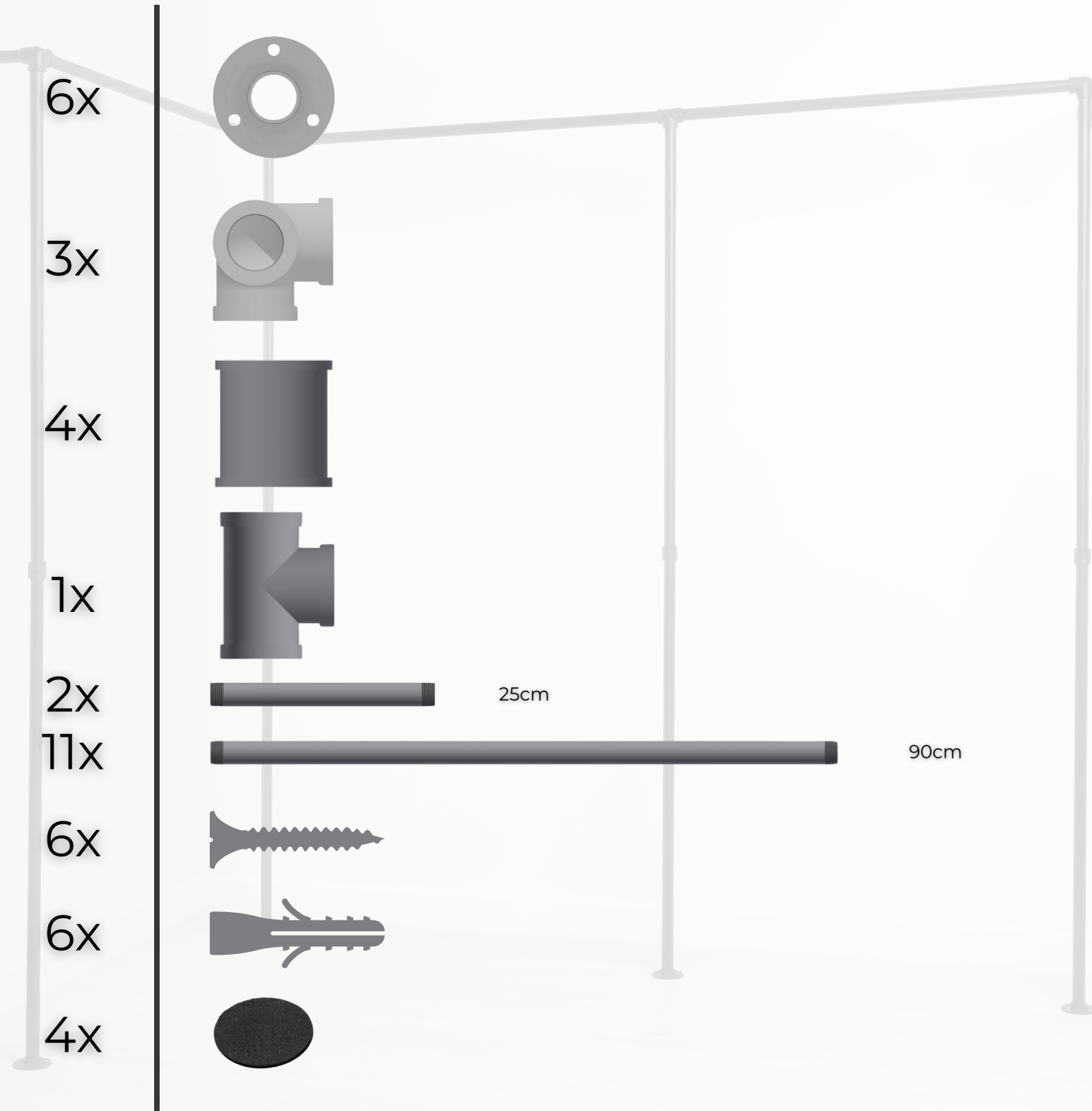
# **Rick III**

Aufbauanleitung - Manual

Brauchst Du Unterstützung? [support@kleidereisen.de](mailto:support@kleidereisen.de)



**kleider  
eisen**



Dir fehlt ein Teil? [support@kleidereisen.de](mailto:support@kleidereisen.de)

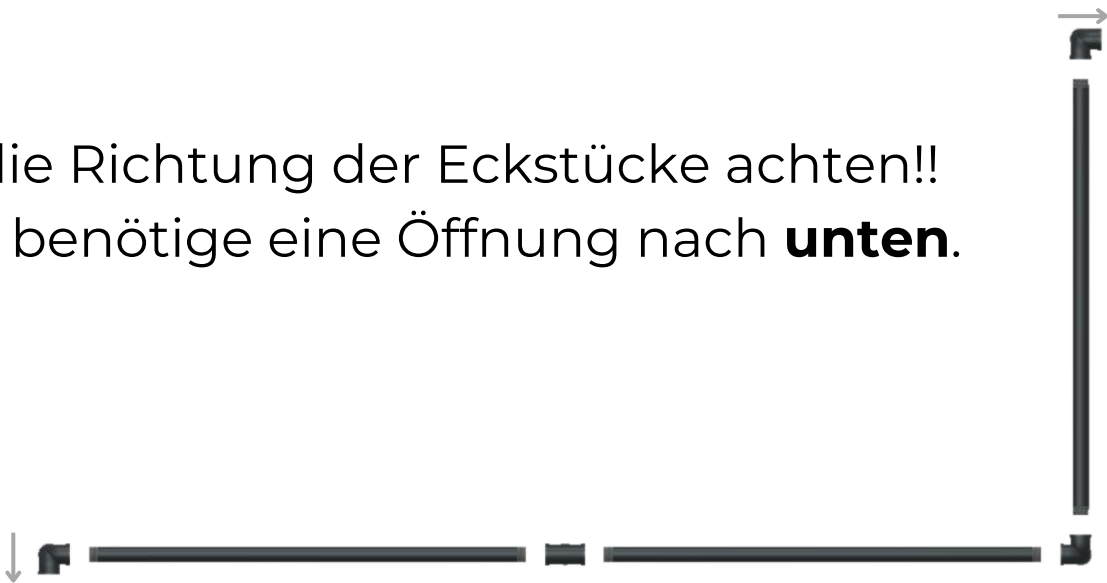
## Aufbauhinweis:

Es kann vorkommen, dass die Gewinde nicht direkt korrekt ausgerichtet sind. Hier lässt sich mit einer weiteren **leicht** in das Gewinde montierte Stange ein Hebeleffekt bewirken. Damit können die Gewinde ohne großen Kraftaufwand, parallel ausgerichtet werden.

### 1. Kopfstück



Auf die Richtung der Eckstücke achten!!  
Jedes benötige eine Öffnung nach **unten**.



### 2. Vertikale Stangen + Flansch

3x Versionen



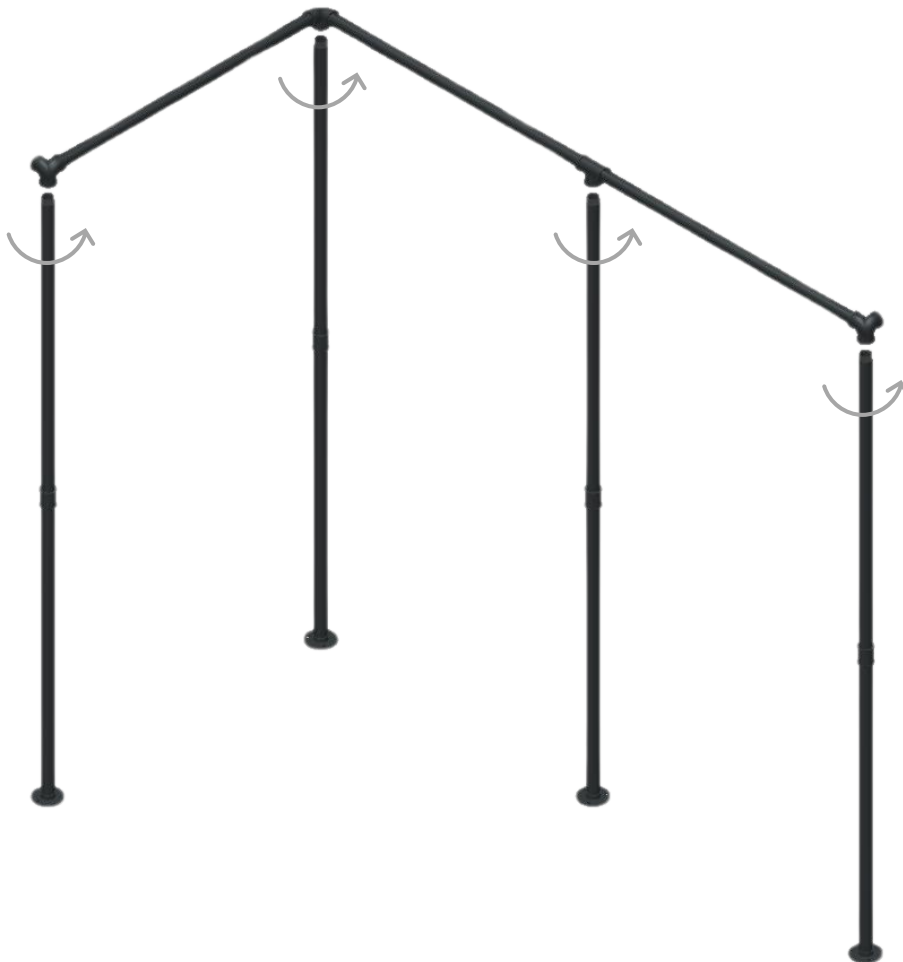
Filz pads auf den Flansches aufkleben

### 3. Wandbefestigungen

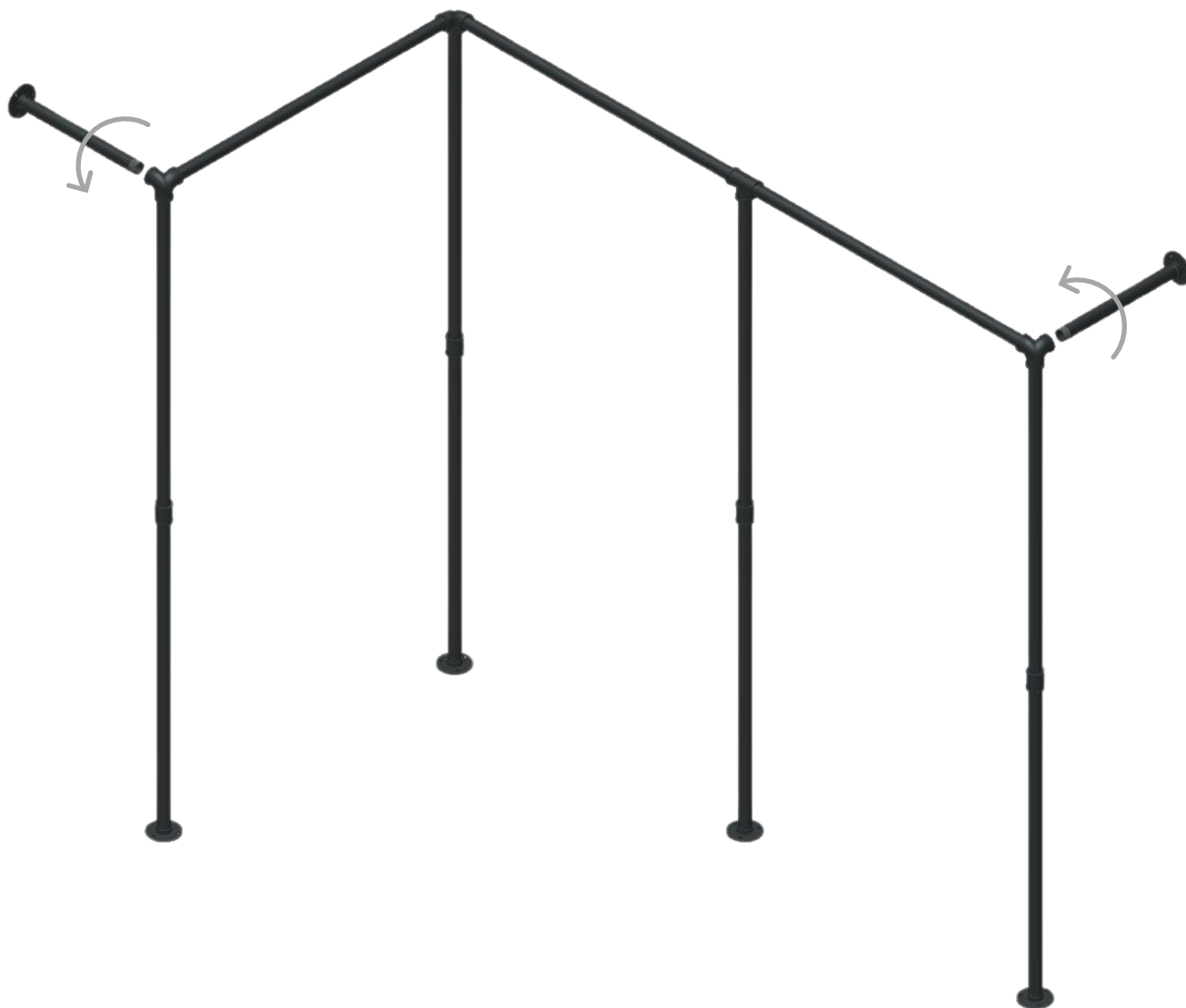
2x Versionen



### 4. Kopfstück + Vertikale Stangen

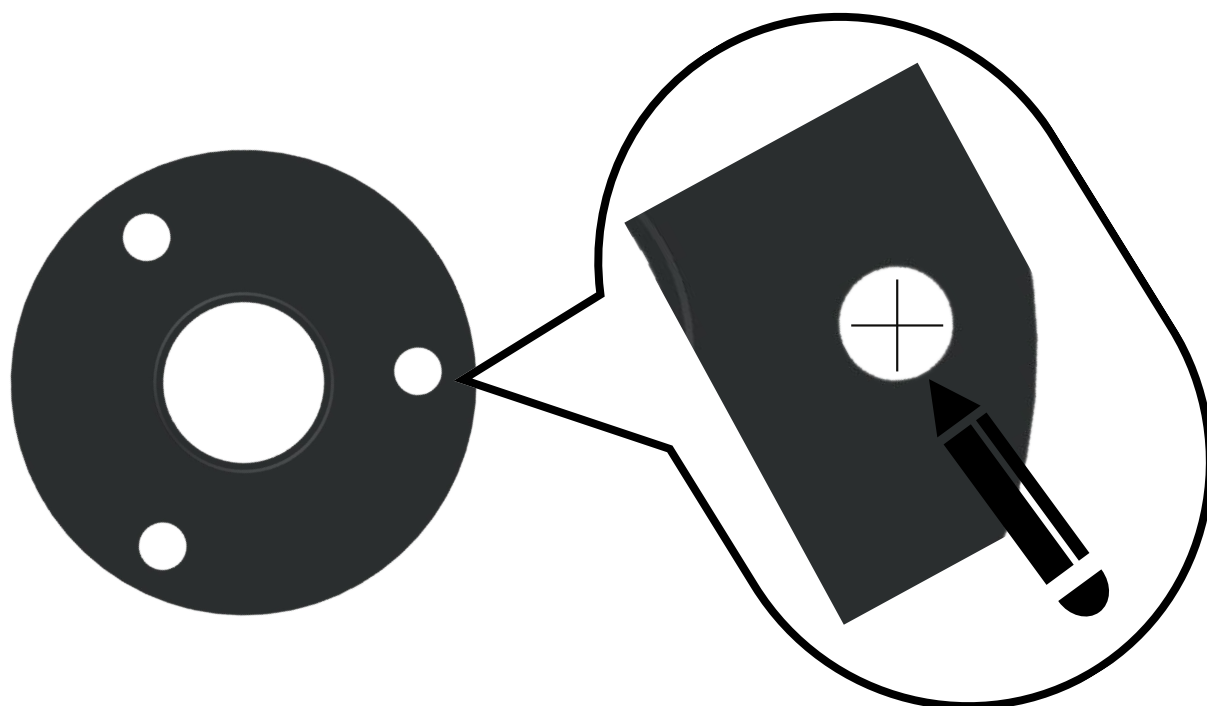


# 5. Wandbefestigungen



Etwas war nicht ganz klar? [support@kleidereisen.de](mailto:support@kleidereisen.de)

## 6. Bohrlöcher anzeichnen

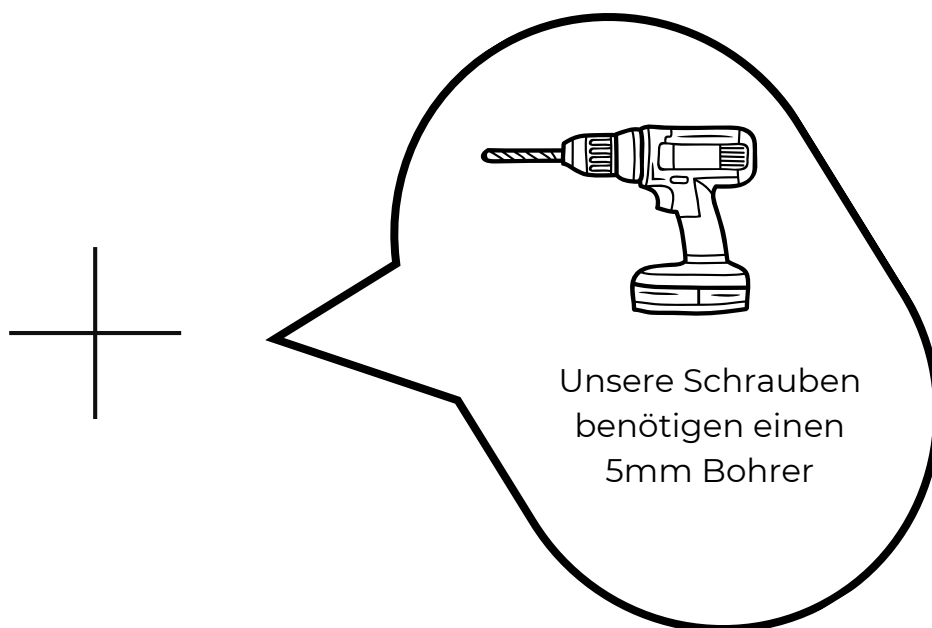


Fertige Stange hierfür an die Wand halten

**Bohrhinweise beachten!** Nächste Seite

# 7. Bohren

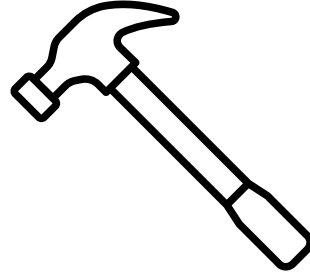
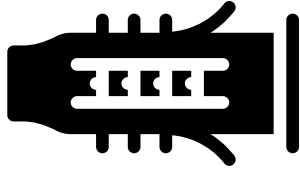
Wandanweisung beachten!!



| <b>Beton - Ziegelwand</b>         | Holzwand  | Rigipswand   | Stahlbeton  |
|-----------------------------------|---|--|---|
| <b>Unsere Schrauben und Dübel</b> | Lange Holzschrauben<br>- Keine Dübel                              | Gipskartondübel<br>oder<br>Hohlraumdübel +<br>passende Schrauben | Metallschrauben<br>selbstschneidend.  |
| Normaler Beton Bohrer             | Normaler Bohrer   | Normaler Bohrer  | Stahlbohrer   |
| Loch in Dübelgröße bohren         | Dünnes Pilotloch +<br>anschließend Schraube<br>händisch eindrehen | Loch in Dübelgröße<br>bohren                                     | Dünnes Pilotloch<br>+ anschließend<br>selbstschneidende<br>Schraube<br>eindreihen |

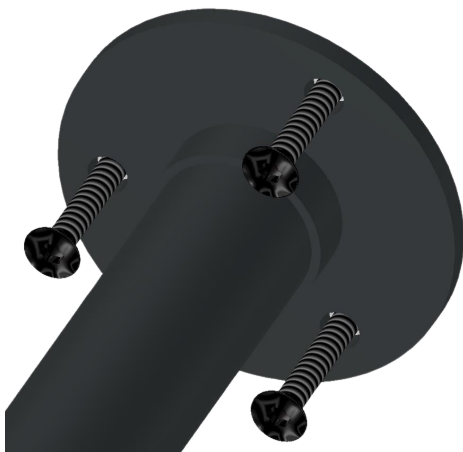


## 8. Dübel einschlagen



Dübel **vorsichtig** einschlagen

## 9. Rick III festschrauben



**Tipp:** Nach dem reinschrauben können die Stangen unter der Muffe noch leicht rausgeschraubt werden. Dies verleiht der Stange zusätzlich Stabilität