

KRAIBURG ergoBOARD

Voraussetzungen:



Matten in den Liegeboxen sind bereits montiert

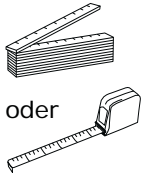
Betonfläche:

- eben
- geglättet
- sauber

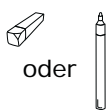
ergoBOARDS:
gleichmäßige Temperatur:
mind. 5° C bis max. 30° C
(je nach Ausgangstemperatur entsprechend lagern)

Das benötigen Sie:

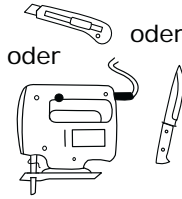
Messen:



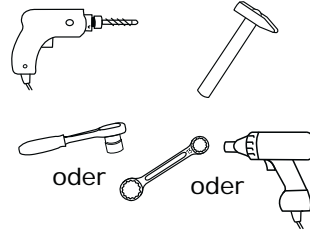
Markieren:



Schneiden:



Bohren und montieren:



KRAIBURG Befestigungselemente:



Rahmendübel \varnothing 10 x 80 mm mit

- dazugehöriger Sechskantschraube (SW 13) - A2
- dazugehöriger Unterlegscheibe \varnothing 40 mm - A2

(Befestigungselemente werden mitgeliefert)

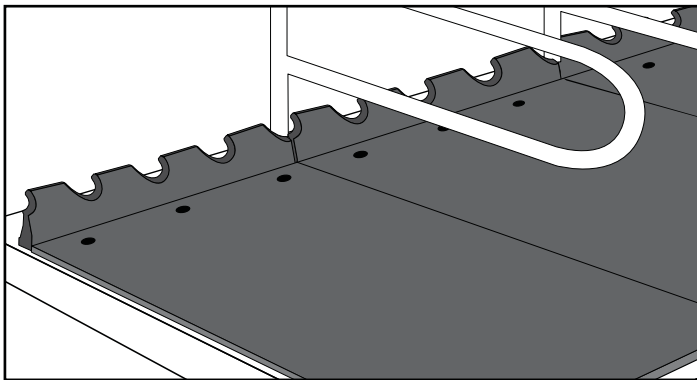


Bitte beachten: ergoBOARDS in der passenden Länge verwenden:

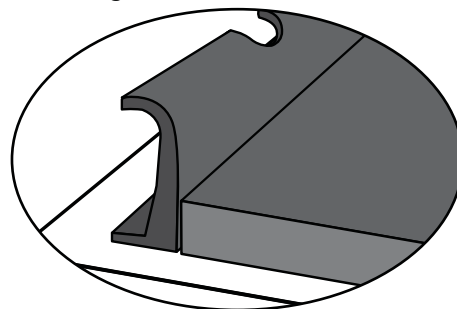
- Liegeplatzbreite 115 cm: ergoBOARD in 115 cm Länge
 - Liegeplatzbreite 120 cm oder mehr: ergoBOARD in 120 cm Länge
 - Liegeplatzbreite zwischen 115 und 120 cm: beide Längen mischen
- (Die Montage von ergoBOARD ist erst ab einer Liegeboxenbreite von 115 cm möglich.)

1 ergoBOARDS positionieren

Locker aneinander stellen und **mittig zum Liegeplatz** ausrichten



Wölbung nach vorne

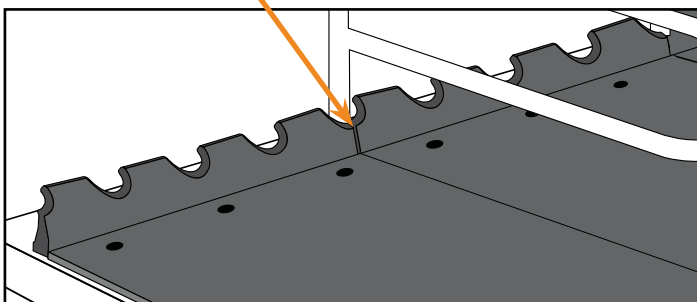


optional auch mit Abstand zur Liegematte möglich

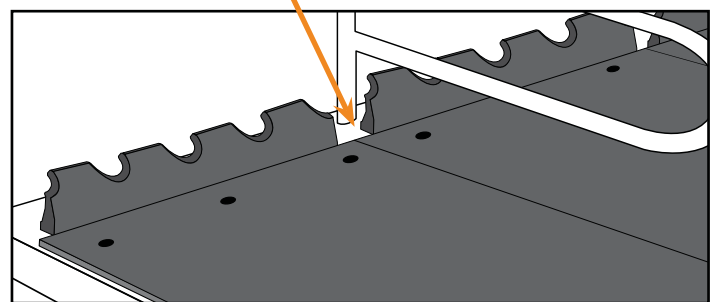


Zwei Verlegevarianten möglich:

Stoß liegt unter dem Trennbügel (max. +/- 6 cm)



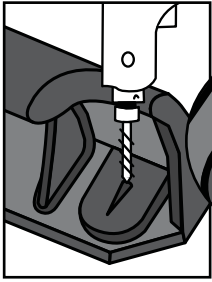
zwischen zwei ergoBOARDS kann eine Lücke entstehen



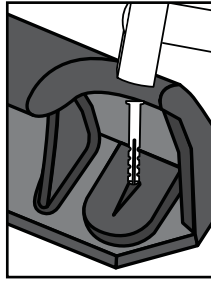
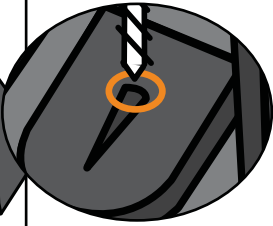
② Befestigen

An den vorgefertigten Markierungen befestigen:

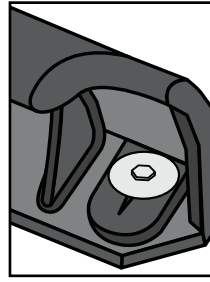
! An jeder Markierung befestigen!



Bohren

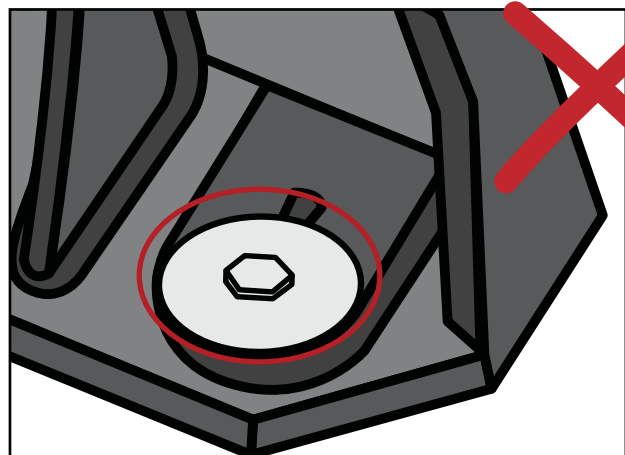
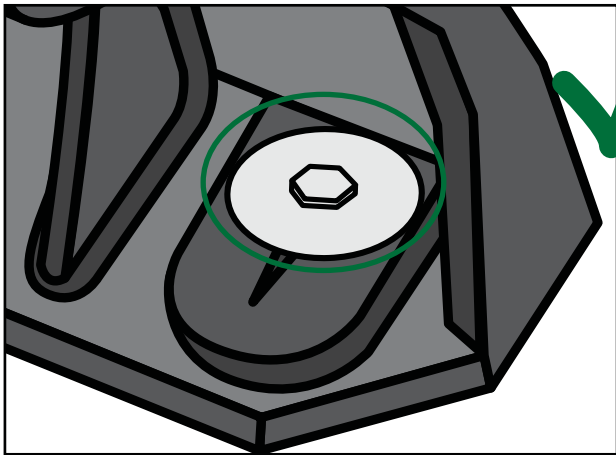
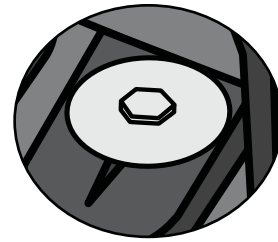


Kunststoffdübel
bündig ein-
schlagen



Schraube und Unterlegscheibe ein-
schrauben bis sie gleichmäßig fest
aufliegen.

Nicht überdrehen!



Tipp:

Verrutschen vermeiden:

1. erstes Loch bohren
2. einen Dübel einschlagen
(-> Fixierung)
3. danach weitere Löcher
bohren usw.