

KRAIBURG Softbed LongLine

Voraussetzungen:

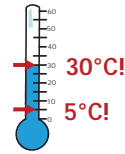


Betonfläche:

- keine Löcher
- keine Erhebungen
- mind. 3 % Gefälle

Matten:

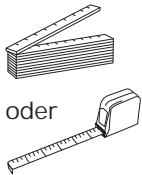
gleichmäßige Temperatur:
mind. 5° C bis max. 30° C
(je nach Ausgangstemperatur
entsprechend lagern)



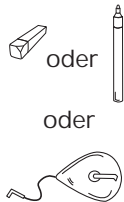
Für das Wohlbefinden der Tiere ist zur Feuchtigkeitsbindung eine leichte Einstreu erforderlich!
(z.B. weiches Strohmehl, mineralische Materialien)

Das benötigen Sie:

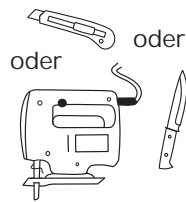
Messen:



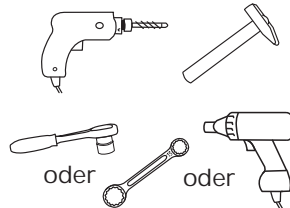
Markieren:



Schneiden:



Bohren und montieren:



KRAIBURG

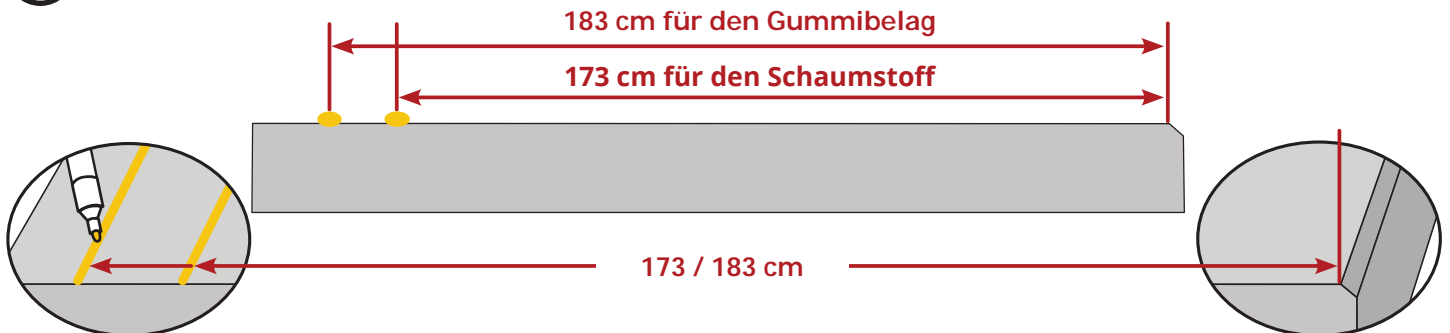
Befestigungselemente:



Rahmendübel ø 10 x 100 mm mit
• Sechskantschraube (SW 13) - A2
• Unterlegscheibe ø 30 mm - A2

(Befestigungselemente werden mitgeliefert)

1 Kontrollmarkierungen



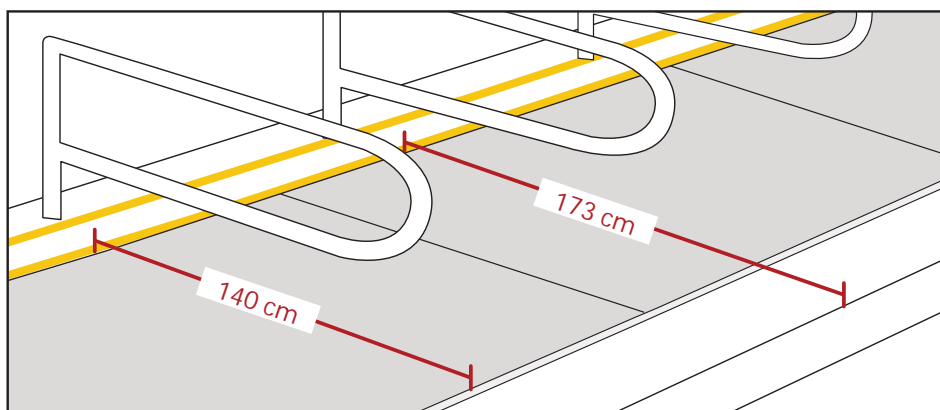
Kontrollmarkierungen vorne anbringen

Tipp: Schlagschnur verwenden

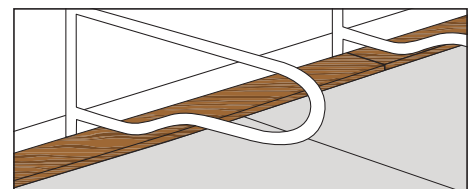
Von hinterer Betonkante messen

2 Schaumstoff auslegen

i Schaumstoff an der Kontrollmarkierung 173 cm ausrichten, an seitlichen Rändern Platz für Abschlussprofile berücksichtigen (siehe Punkt 5)

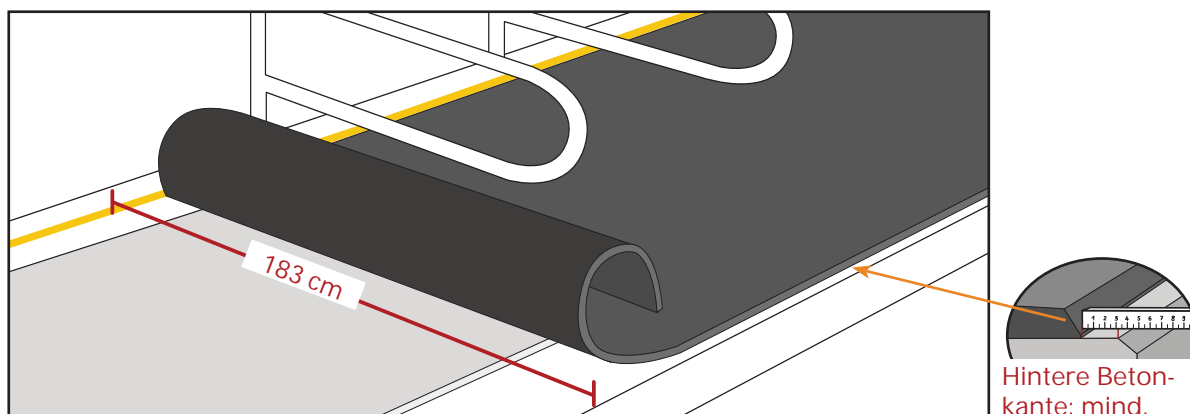


Tipp bei tiefen Trennbügeln:
Holzbrett als Begrenzung am vorderen Rand verwenden, um Verrutschen des Schaumstoffs zu verhindern



3 Gummibelag ausrollen / positionieren

Gummibelag ausrollen und an der Kontrollmarkierung 183 cm ausrichten

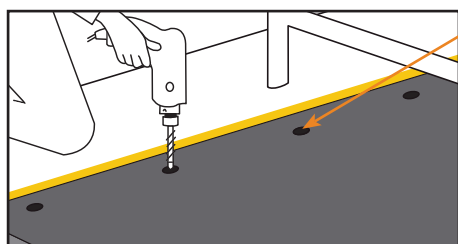


Hintere Betonkante: mind. 3 cm Abstand!

! Ausschneiden von Aussparungen für Säulen oder Ähnliches nicht möglich!

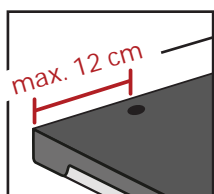
4 Befestigen

i Von der Mitte der Bahn aus nach rechts und links befestigen.
Empfehlung: vom Kopfraum aus arbeiten, um Verrutschen der Komponenten zu vermeiden.

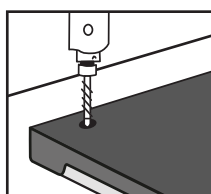


Am vorderen Rand durch die vorgefertigten Befestigungspunkte befestigen

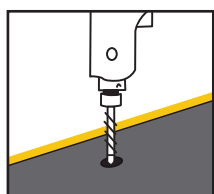
! Immer darauf achten, dass der vordere Mattenrand an der Markierung liegt. Ggf. nachjustieren.



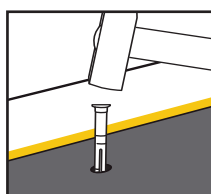
Abstand zwischen Mattenrand und äußersten Befestigungen: max. 12 cm!



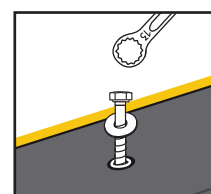
Bei Abstand größer als 12 cm: zusätzlichen Befestigungspunkt setzen



Bohren



Kunststoffdübel bündig einschlagen

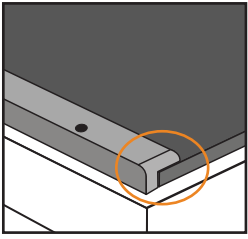


Schraube und Unterlegscheibe einschrauben

! Schrauben anziehen bis sie gleichmäßig fest aufliegen und etwas versenkt sind. **Nicht überdrehen!**

5 Seitlichen Mattenrand mit Abschlussprofil befestigen

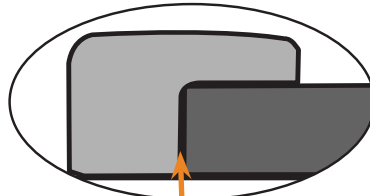
A Profile positionieren



Linker Rand mit Profil

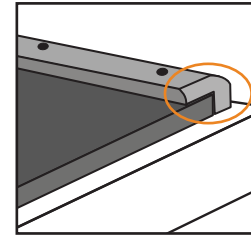
WELA-L 170 oder

WS-L 170



Kontakt

! NICHT PRESSEN!



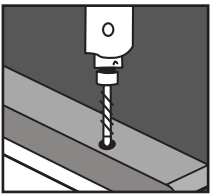
Rechter Rand mit Profil

WELA-R 170 oder

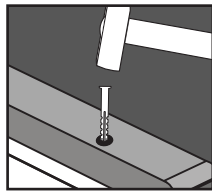
WS-R 170

- abgerundetes Ende nach hinten
- bündig mit dem hinteren Mattenrand

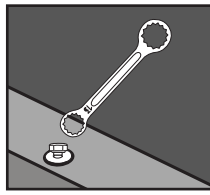
B Profile befestigen



Bohren



Kunststoffdübel
bündig
einschlagen



Schraube und Unterlegscheibe
einschrauben bis sie gleichmäßig
fest aufliegen. **Nicht überdrehen!**

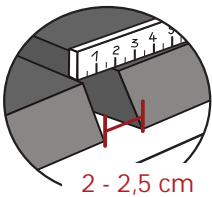


Tipp:
Verrutschen vermeiden:

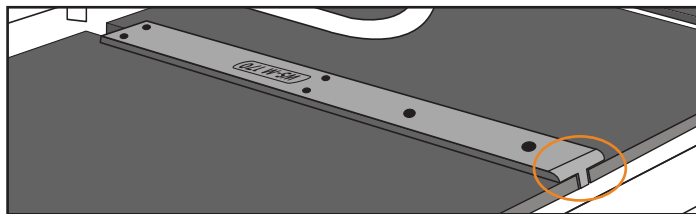
- an einem Befestigungspunkt fixieren
- danach weitere Löcher bohren usw.

6 Optional: zwei Bahnen mit Mittelprofil verbinden (unter Trennbügel)

A Mittelprofil **WELA-M 170** oder **WS-M 170** einsetzen



2 - 2,5 cm



- abgerundetes Ende nach hinten
- bündig mit dem hinteren Mattenrand

! NICHT PRESSEN!

B Profile befestigen: siehe 5 B