

## KRAIBURG WELA LongLine

### Voraussetzungen:

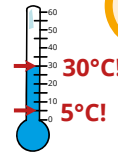


#### Betonfläche:

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

#### Matten:

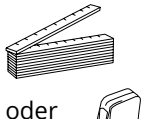
gleichmäßige Temperatur:  
mind. 5° C bis max. 30° C  
(je nach Ausgangstemperatur  
entsprechend lagern)



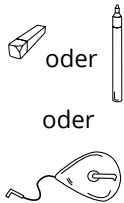
Für das Wohlbefinden der Tiere ist zur Feuchtigkeitsbindung eine leichte Einstreu erforderlich!  
(z.B. weiches Strohmehl, mineralische Materialien)

### Das benötigen Sie:

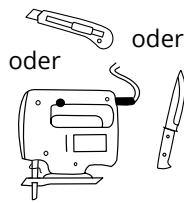
#### Messen:



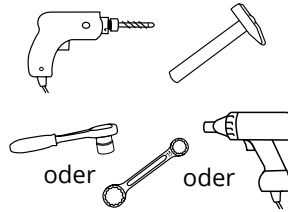
#### Markieren:



#### Schneiden:



#### Bohren und montieren:



#### KRAIBURG

#### Befestigungselemente:



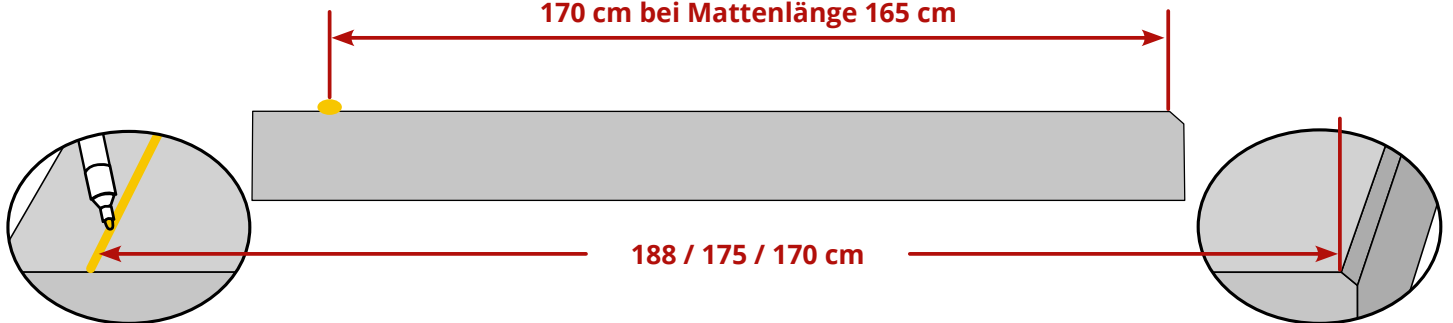
Rahmendübel  $\varnothing$  10 x 80 mm mit  
• Sechskantschraube (SW 13) - A2  
• Unterlegscheibe  $\varnothing$  40 mm - A2

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

(Befestigungselemente werden mitgeliefert)

## 1 Kontrollmarkierung

188 cm bei Mattenlänge 183 cm  
175 cm bei Mattenlänge 170 cm  
170 cm bei Mattenlänge 165 cm

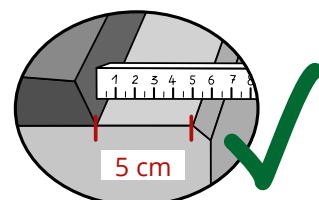
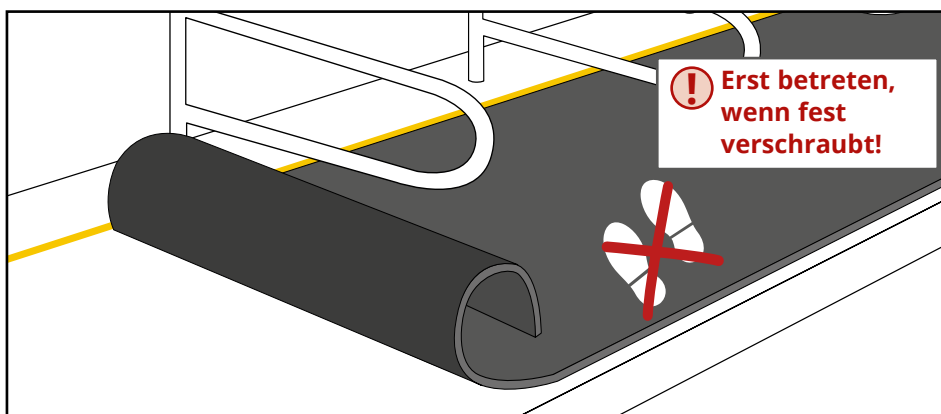


Kontrollmarkierung vorne anbringen

**Tipp:** Schlagschnur verwenden

Von hinterer Betonkante messen

## 2 Ausrollen / Positionieren



Hinterer Betonkante:  
5 cm Montage-Abstand!



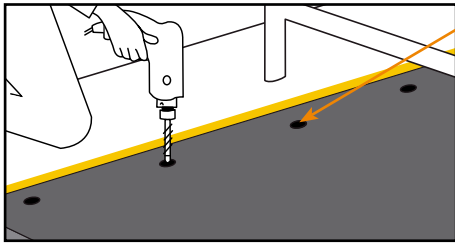
Abstand verkleinert sich  
deutlich in den ersten Tagen  
nach der Montage

**!** Ausschneiden von Aussparungen für Säulen oder Ähnliches nicht möglich!



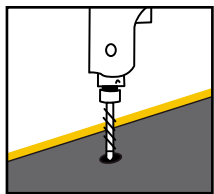
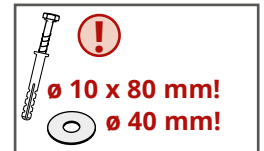
### 3 Befestigen

**i** Von der Mitte der Bahn aus nach rechts und links befestigen

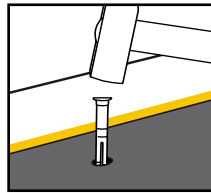


Am vorderen Rand durch die vorgefertigten Befestigungspunkte befestigen

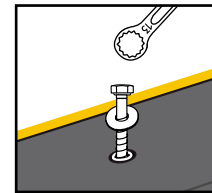
**!** Immer darauf achten, dass der vordere Mattenrand an der Markierung liegt. Ggf. nachjustieren.



Bohren



Kunststoffdübel bündig einschlagen

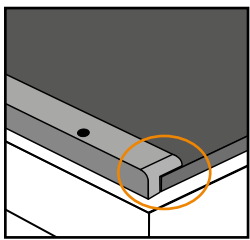


Schraube und Unterlegscheibe einschrauben

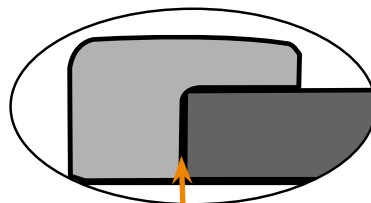
**!** Schrauben anziehen bis sie gleichmäßig fest aufliegen und etwas versenkt sind. **Nicht überdrehen!**

### 4 Seitlichen Mattenrand mit Abschlussprofil befestigen

**A** Profile positionieren

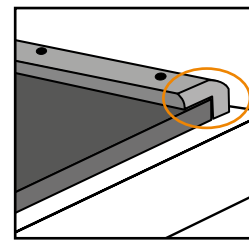


Linker Rand mit Profil **WELA-L**  
bzw. **WS-L 170**



**Kontakt**

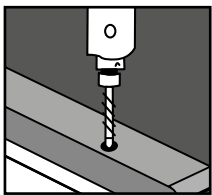
**!** NICHT PRESSEN!



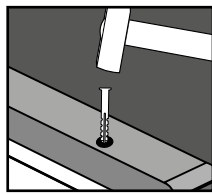
Rechter Rand mit Profil **WELA-R**  
bzw. **WS-R 170**

- abgerundetes Ende nach hinten
- bündig mit dem hinteren Mattenrand

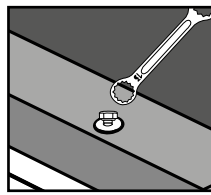
**B** Profile befestigen



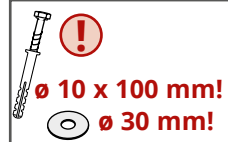
Bohren



Kunststoffdübel bündig einschlagen



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

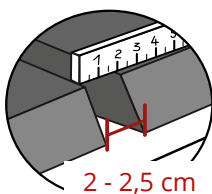


**i** **Tipp:**  
**Verrutschen vermeiden:**

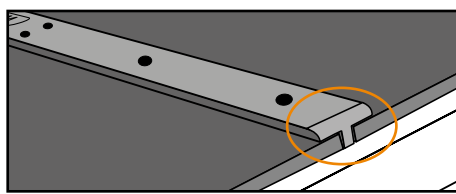
- an einem Befestigungspunkt fixieren
- danach weitere Löcher bohren usw.

### 5 Optional: zwei Bahnen mit Mittelprofil verbinden (unter Trennbügel)

**A** Mittelprofil **WELA-M** bzw. **WS-M 170**



2 - 2,5 cm



- abgerundetes Ende nach hinten
- bündig mit dem hinteren Mattenrand

**!** NICHT PRESSEN!

**B** Profile befestigen: siehe **4 B**