

Wichtiges zur Montage & Tipps

Bei Temperaturen unter 5° C kann es notwendig sein, die Matten mehrere Tage im Gebäude zu lagern, damit gleichmäßig die notwendige Verlegetemperatur erreicht wird.



Montagevorbereitung:

► **Wichtige Voraussetzungen beachten (siehe „Bodenvoraussetzungen“):**

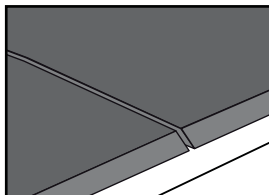
- ✓ Betonfläche erfüllt bestimmte Kriterien
- ✓ Liegeboxenabmessungen entsprechen dem Standard
- ✓ Matten haben eine gleichmäßige **Temperatur: mind. 5° C bis max. 30° C**

Montage der Matten:

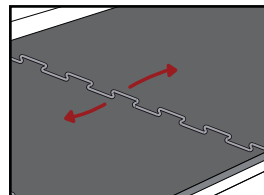
► **Matten bei der Montage nicht stauchen bzw. pressen - Spannungen vermeiden:**

Bei niedrigen Temperaturen:

Puzzerverbindung so auseinanderziehen, dass ein Spalt sichtbar wird



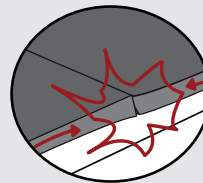
Matten locker aneinander legen



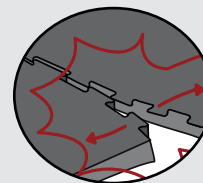
Puzzle-Matten locker zusammen stecken, etwas anheben und gleichmäßig leicht auseinander ziehen

Spannungen vermeiden!

**NICHT
PRESSEN!**

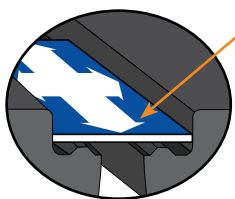


**NICHT EINSEITIG
ZIEHEN!**



Wichtig wegen der natürlichen, gummispezifischen Wärmedehnung

WINGFLEX und KEW Plus:

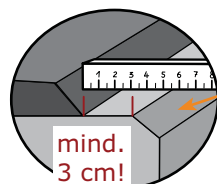


für die lockere Verlegung Mattenabstand mit Hilfe der Montagelehren (breiter als Profil) einrichten

► **Abstände und Fugen einhalten:**

Liegebeläge:

- ✓ Abstand zur hinteren Betonkante: mind. 3 cm



hintere Betonkante

**mind.
3 cm!**

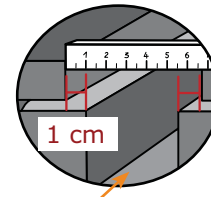
Ausnahme:

WINGFLEX kann bündig mit der hinteren Betonkante verlegt werden, da die spezielle Konstruktion von Matte und Profil dies zulässt.

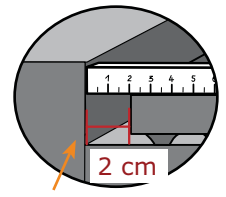
► Abstände und Fugen einhalten:

Laufbeläge:

- ✓ Abstand zur Führungsrinne (Schieber): 1 cm
- ✓ Abstand zum seitlichen Rand: 2 cm (mind. 1 cm - max. 6 cm)



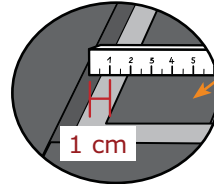
Führungsrinne



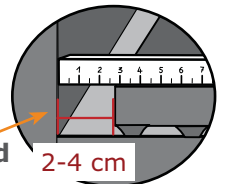
seitlicher Rand

Beläge im Melkstand:

- ✓ Abstand zur Melkgrube: 1 cm
- ✓ Abstand zur seitlichen Wand: 2-4 cm



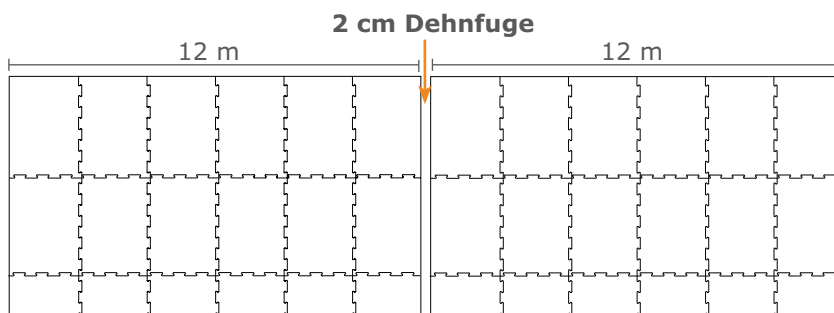
Melkgrube



seitliche Wand 2-4 cm

Spezielle KURA Flächen:

► besonders große Flächen:

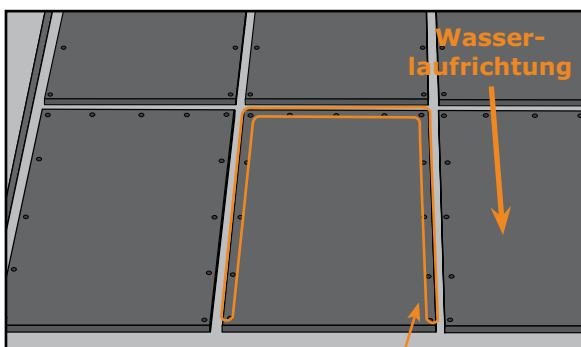


Tipp:

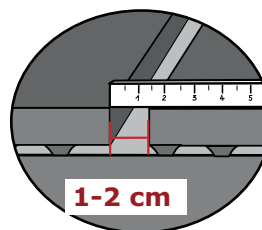
Um die spannungsfreie Montage zu erleichtern, empfehlen wir, große Flächen gleichmäßig zu unterteilen und mind. alle 12 m eine Fuge von max. 2 cm einzufügen.



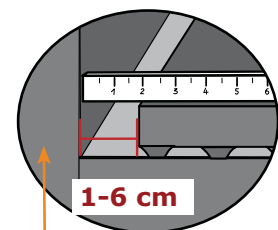
► Flushing-Entmistung:



Befestigungslöcher



Abstand zwischen den Matten: 1 - 2 cm



Abstand zum seitlichen Rand: 1 - 6 cm



Tipp: hilfreich beim Auslegen bzw. Ziehen von großen Matten (v.a. KURA P) kann eine Zangen-Konstruktion sein

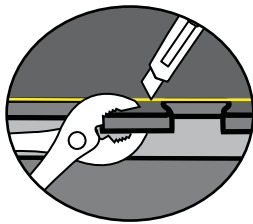


► Schneiden:

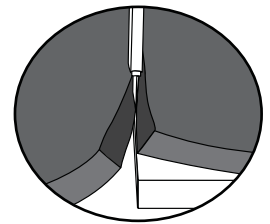
- ✓ Matten zum Schneiden leicht auseinander ziehen



Tipp: zum Auseinanderziehen kleine Stücke mit einer Zange greifen



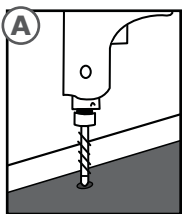
Tipp: Brett unterlegen zum Schneiden ->
1. anritzen
2. schneiden



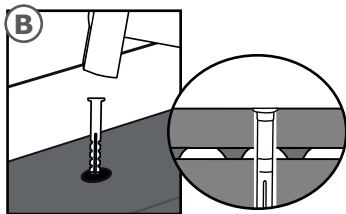
- ✓ Klinge zum Schneiden leicht anfeuchten oder schmieren

► Befestigen:

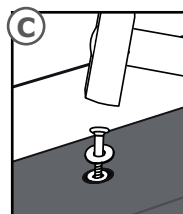
- ✓ Reihenfolge einhalten:



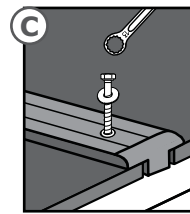
Bohren



Kunststoffdübel bündig einschlagen



Nagel bzw. Schraube und Unterlegscheibe einschlagen / -schrauben



Bei Gussasphalt:
längere Nagel-
dübel verwenden
(\varnothing 10 x 120 mm)!

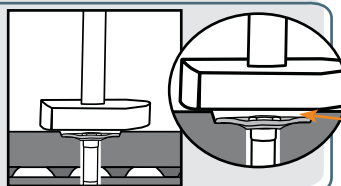


Tipp: beim Bohren darauf achten, dass durch regelmäßiges Herausziehen des Bohrers das Bohrloch vom Bohrstaub befreit wird

- ✓ Nageldübel bzw. Schrauben einbringen bis sie gleichmäßig fest aufliegen und etwas versenkt sind

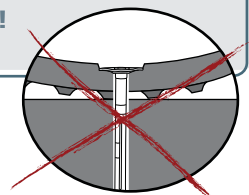


Tipp: zum Überprüfen mit einem flachen Gegenstand aus Metall (z.B. Hammer) über den Bereich der Befestigung streifen. Ist die Befestigung noch zu spüren, Befestigung tiefer einschlagen!



kleiner Spalt muss sichtbar sein

Befestigungen nicht zu stark einschlagen / Nicht überdrehen!
Es dürfen keine Spannungen entstehen, die Matte darf sich nicht wölben!

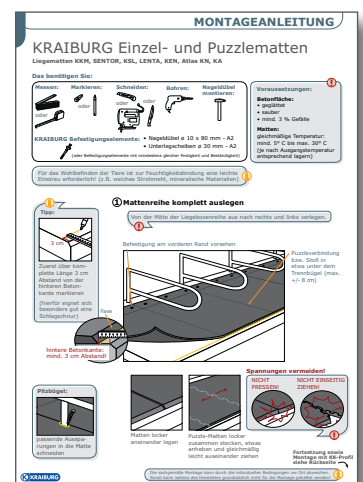


Die sachgemäße Montage kann durch die individuellen Bedingungen vor Ort abweichen. Somit kann seitens des Herstellers grundsätzlich nicht für die Montage gehaftet werden!



Weitere Vorgaben zur richtigen Montage entnehmen Sie bitte den Montage-Anleitungen für das jeweilige Produkt. Diese stehen Ihnen in vielen Sprachen zur Verfügung. Sie erhalten Sie bei Lieferung, unter www.kraiburg-agri.de oder auf Anfrage. ☎

Beispiel:
Montage-Anleitung
Liegematten



► **Spezielle Lösung für Pilzbügel:**

Situation:

Standfüße der Pilzbügel haben Metallplatten, die das Bohren erschweren

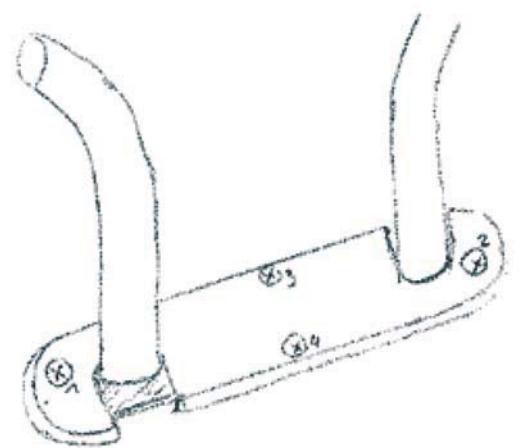


Lösungsbeispiel:

Bereiche zwischen Pilzbügel Füßen mit passenden Kunststoffplatten abdecken



Beispiel 1



Beispiel 2