



Makes horses feel better!



**BELMONDO®  
Paddock-Paket**

**BELMONDO®  
Kunststoffgitter**

## Verlegeanleitung BELMONDO® Paddock-Paket und BELMONDO® Kunststoffgitter

Bei drainagefähigem Unterboden kann das BELMONDO® Kunststoffgitter direkt auf den geebneten Naturboden verlegt werden. Bei stark verdichtetem, nicht mehr drainagefähigem Boden empfehlen wir jedoch auf alle Fälle ein Schotterbett als Unterboden für das BELMONDO® Kunststoffgitter.

Für das Schotterbett das Paddock etwa 40 cm ausbaggern, die Mulde mit Schotter auffüllen, verdichten und mit Kies nivellieren.

Bei der Verlegung der BELMONDO® Kunststoffgitter fügen Sie einfach die Verbindungsnasen des einen Gitterelementes in die Aussparung des nächsten Elementes. So entsteht Segment für Segment ein solider Flächenverbund. Die Einarbeitung einer Dehnfuge ist nicht notwendig, da die Verbindungsabstände der Gitterelemente so konzipiert sind, dass sie Temperaturschwankungen ausgleichen, sich jedoch kein Kies darin verfängt.

Nach dem Verlegen der BELMONDO® Kunststoffgitter muss zur Gewährleistung der stabilen Lage die gesamte Fläche mit Kies oder Erde durch Einkehren verfüllt werden.

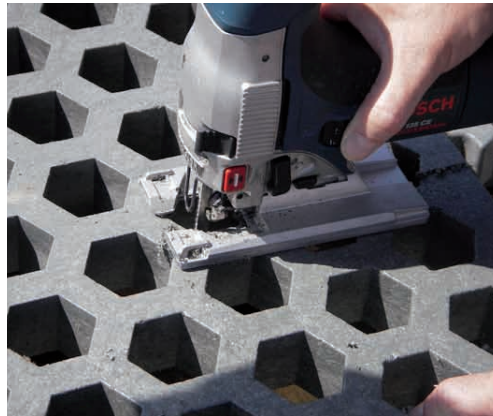




**BELMONDO®  
Paddock-Paket**

**BELMONDO®  
Kunststoffgitter**

Dieser nun entstandene feste Untergrund ist der optimale Unterbau für die BELMONDO® Paddock.



Verlegung und Bearbeitung der BELMONDO® Kunststoffgitter.

Verlegung der Matten analog der auf befestigtem Untergrund!

Verlegung der BELMONDO® Paddock auf der Gitterfläche:

Wir empfehlen folgende Werkzeuge zur Verlegung:

- Winkel
- Meterstab oder Maßband
- Scharfes Messer oder Stichsäge mit grobem Sägeblatt
- Kreide oder Filzstift zum Anzeichnen
- Latte oder Aluminiumleiste zum Anzeichnen und als Messerführung beim Zuschnitt
- Gummihammer zum eventuellen Zusammenklopfen der Puzzerverbindungen

Gehen Sie bei der Verlegung der Matten analog der Verlegung der BELMONDO® Paddock auf befestigtem Untergrund vor.

Wir beraten Sie gerne!

Die sachgemäße Montage kann durch die individuellen Bedingungen vor Ort abweichen. Seiten des Herstellers kann somit keine Haftung für die Montage übernommen werden.

Änderungen vorbehalten.

