



TERRASOFT® STALLMATTE | 18

Boxen mit Gefälle bieten die Möglichkeit, einen Ablauf an einer Seitenwand zu installieren. Ein rutschhemmender, undurchlässiger Bodenbelag ist für diese Anwendung perfekt geeignet: Urin und andere Flüssigkeiten laufen über die Oberfläche ab und werden direkt aus der Box geleitet. So entstehen keine unangenehmen Gerüche.

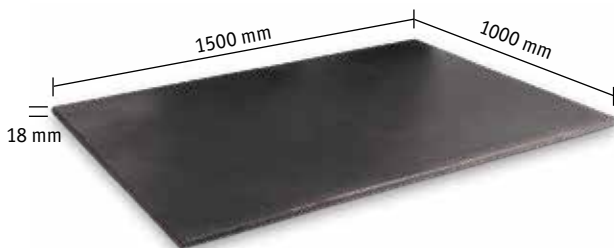
Die Terrasoft Stallmatte ist der innovative Bodenbelag aus strapazierfähigem Gummi und entlastet die Huf- und Fußgelenke von Nutztieren. Sie ist das ganze Jahr über gleichbleibend weich hält starken Belastungen stand. Die Tiere leiden weniger an Atemwegserkrankungen, weil dank des weichen Untergrundes weniger Einstreu gebraucht wird. Die Luftqualität in Stallungen verbessert sich nachhaltig.

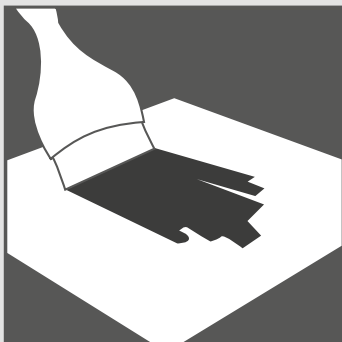
VORTEILE

- undurchlässig
- Weniger Atemwegserkrankungen durch Reduzierung der Einstreu
- Hoch belastbar
- Maschinell befahrbar

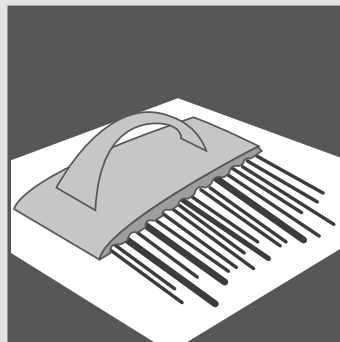
ANWENDUNG

Die Terrasoft Stallmatte 18 wird sowohl in Stallungen als auch in Tierkliniken eingesetzt. In Pferdeboxen bietet sie einen standsicheren Boden für die Tiere. Betreiber von Tierkliniken schätzen die hervorragenden hygienischen Eigenschaften der Stallmatte.





Haftgrundierung durch Rollen oder Streichen auf den Untergrund



Klebevorgang mit Zahnpachtel

VERLEGEHINWEISE

Terrasoft Stallmatten 18 sind ausschließlich auf festen Untergründen zu verlegen und vollflächig zu verkleben.

Verlegung auf festem Untergrund:

Wichtige Voraussetzung ist die fachgerechte Herstellung des Untergrundes mit entsprechendem Gefälle. Bestens geeignet ist ein glatter Gefälleestrich.

Vollflächige Verklebung auf dem Untergrund zur Fixierung von Vollgummiprodukten:

Vorbereiten des Untergrundes

Das Betonfundament muss rau, sauber und trocken sein. Achten Sie darauf, dass die Klebeflächen frei von Öl, Fett und sonstigen Überresten sind, z. B. Farbe, Gummiabrieb, Zementschleier etc. Die Oberflächen- und Umgebungstemperatur muss mind. 8° C betragen bzw. mind. 3° C über der Taupunkttemperatur liegen. Die relative Luftfeuchtigkeit sollte nicht mehr als 80% betragen.

Haftgrundierung

Haftgrundierung in ein anderes Gefäß füllen und durch Rollen oder Streichen dünn auf den Untergrund auftragen. Ggfs. nachträglich verschlichten, um Pfützenbildung zu vermeiden. Die Trocknung ist abhängig von der Luftfeuchtigkeit. Bei hoher Luftfeuchte verzögert sich die Trocknung. In der Trocknungszeit ist direkte Wasserbeaufschlagung zu vermeiden. Unter Umständen ist es notwendig, die getrocknete Haftgrundierung anzuschleifen. Den Schleifstaub anschließend bitte gründlich entfernen.

Klebevorgang

Geben Sie die Komponente B zur Komponente A im Mischungsverhältnis 1 Teil B zu 3 Teilen A und verarbeiten Sie beides mit einem niedrigtourigen Mischer zu einer schlierenfreien Masse. Bei der Verklebung von Gummi auf Beton sollte die Klebmasse mittels eines Zahnpachtel (4 mm) auf die Betonfläche aufgetragen und zusammengepresst werden.

Bitte beachten Sie, dass die Fläche 48 Stunden lang nicht betreten werden sollte.



4 260212 992289

Terrasoft Stallmatte 18 | anthrazit

Farben



anthrazit

Spezifikationen

