

ELASTISCHE, WASSERDURCHLÄSSIGE BODENSYSTEME FÜR DIE PFERDEHALTUNG

aus Recycling-Gummigranulat



KOMFORTEX®



Eigenschaften & Vorteile

Lösungen für Gesundheit & Wohlbefinden Ihrer Pferde

Unsere KOMFORTEX® Beläge gewährleisten eine hohe Wärmeisolierung gegen Bodenkälte im Innen- und Außenbereich, sind langzeit-urinbeständig, frostsicher, witterungsbeständig und zeichnen sich vor allem durch Wasserdurchlässigkeit aus. KOMFORTEX® Bodensysteme sind außerdem trittsicher und bieten durch die positive Rutschhemmung ein verringertes Unfall- und Verletzungsrisiko ohne dabei den Hufmechanismus negativ zu beeinflussen. Die hohe Elastizität der Beläge fördert sowohl die Durchblutung als auch das Wachstum des Hufs. Die geräuschkämpfenden Eigenschaften der KOMFORTEX®-Produkte minimieren die Lärmeinflüsse im Stall und damit auch das Stressaufkommen. Dies trägt positiv zur Gesundheit der Pferde bei.



Geprüfte Qualität
DLG Fokus Test



Verbesserte Trittsicherheit
durch angemessene Weichheit und Elastizität



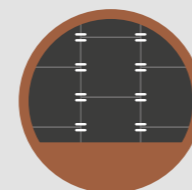
Hohe Rutsicherheit
durch rutschfesten Gummibelag werden Verletzungen vermieden - von Pferd und Reiter



Optimal bei rheumatischen Erkrankungen
gelenkschonender Belag



Lange Haltbarkeit
bei fast jedem Hufbeslag



Hohe Dimensionsstabilität
durch vorinstallierte Steckverbinder bei KOMFORTEX® Elastikplatten, Safe und H-Stein-Platten



Einfaches Zuschneiden & Verlegen
kostengünstig selbst zu verlegen auf drainagefähigem, ungebundenen oder gebundenen Untergrund, Verklebung möglich



Witterungsbeständig und frostsicher
wirkt auch isolierend gegen Bodenkälte



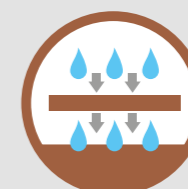
Schallmindernde Wirkung
besseres Stallklima durch mehr Ruhe



Langzeit-urinbeständig



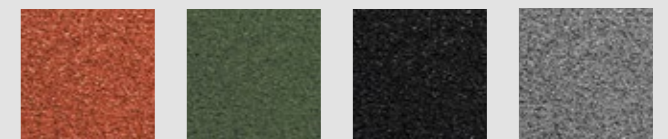
Umweltfreundlich
unbedenkliche, TÜV-geprüfte Inhaltsstoffe, recyclingfähig



Wasserdurchlässig
zusätzlich Drainage an der Unterseite



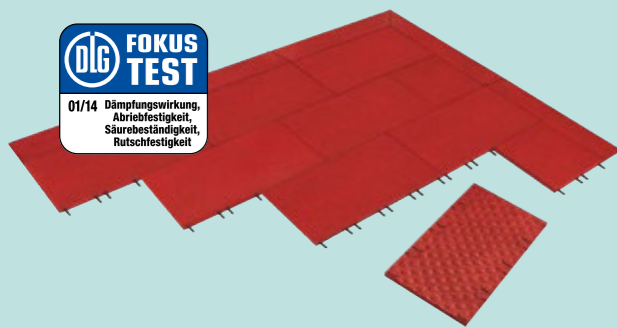
Verschiedene Formen und Farben
für optimale Gestaltungsvielfalt





Bodenbeläge für die Pferdehaltung

für Paddocks, Offen- u. Freilaufställe, Pferdeboxen mit Drainage im Unterbau, Anbinde- u. Waschplätze:



KOMFORTEX® Elastikplatte

Abmessungen	Länge x Breite x Stärke 1.000/500 x 500 x 40 mm oder 500 x 500 x 30 mm
Flächengewicht	35,6 kg/m ² (40 mm) 26,4 kg/m ² (30 mm)
Farben	rot/grün/schwarz/grau

für Stallgassen, Paddocks, Anbinde- u. Waschplätze:



KOMFORTEX® H-Stein Platte

Abmessungen	Länge x Breite x Stärke 500 x 500 x 40 mm
Flächengewicht	36,0 kg/m ²
Farben	rot/grün/schwarz/grau

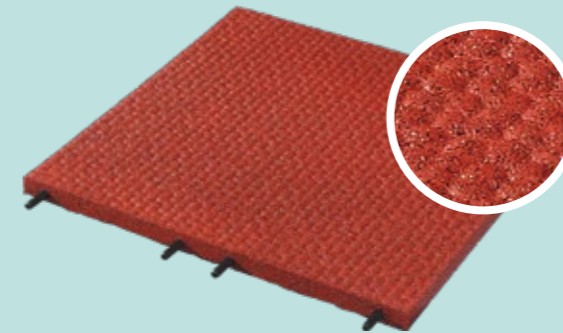
für Stallgassen, Paddocks, Anbinde- u. Waschplätze:



KOMFORTEX® Decor (mit Pflasterstein-Optik)

Abmessungen	Länge x Breite x Stärke 500 x 500 x 40 mm
Flächengewicht	36,0 kg/m ²
Farben	rot

für Wegeflächen, Offen- u. Freilaufställe mit steilerem Gefälle:



KOMFORTEX® Safe (mit Hammerschlagprofil)

Abmessungen	Länge x Breite x Stärke 500 x 500 x 40 mm
Flächengewicht	36,0 kg/m ²
Farben	rot

für Wegeflächen, Führanlagen, Offen- u. Freilaufställe, Anbinde- u. Waschplätze:



KOMFORTEX® Elastikpflaster

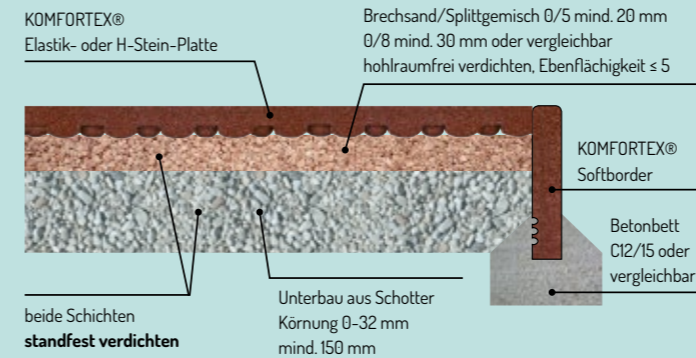
Abmessungen	Ganze: 200 x 165 x 43 (35 St./m ²) Halbe: 100 x 165 x 43 (4 St./lfm) Anfänger: 200 x 140 x 43 (5 St. / lfm)
Flächengewicht	42,0 kg/m ²
Farben	rot, grün, schwarz



Untergrundvorbereitung

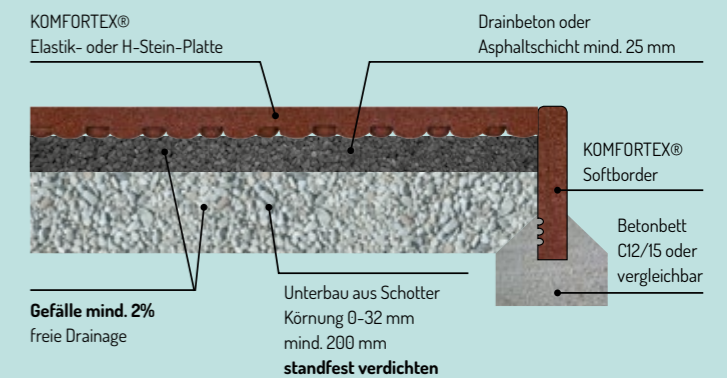
Vorbereitung des Untergrundes

KOMFORTEX® Bodenbeläge können sowohl auf ungebundenem als auch gebundenem Untergrund verlegt werden.



Herstellung des **UNGEBUNDENEN** Untergrundes

Herstellung des **GEBUNDENEN** Untergrundes



Der Boden ist bis zur benötigten Tiefe zuzüglich der zu verlegenden Plattenstärke abzutragen. Es ist äußerst wichtig, für eine fachgerechte Herstellung des Untergrundes vor Beginn der Verlegung zu sorgen!

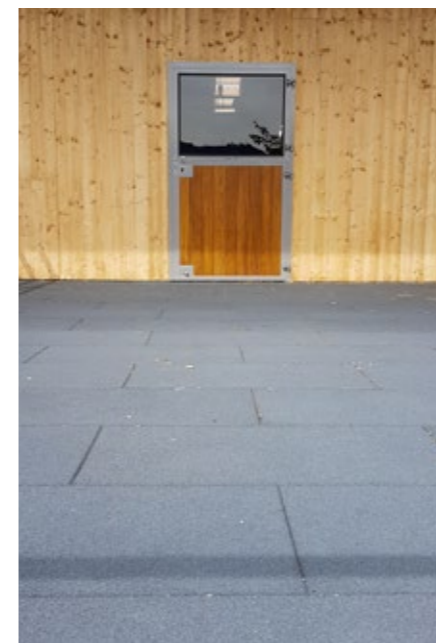
Zu empfehlen ist eine flexible Randeinfassung wie z.B. die KOMFORTEX® Softborder.

Da **KOMFORTEX®** Platten eine ausgezeichnete Wasserdurchlässigkeit aufweisen, muss der entsprechende Untergrund (insbesondere auch gebundene Tragschichten) drainagefähig sein. Befestigte Flächen, welche man meistens in den Pferdeboxen wiederfindet, müssen ebenflächig sein und ein Gefälle von mindestens 2 % sowie eine entsprechende Abflussmöglichkeit für das ablaufende Wasser aufweisen. Unebenheiten größer als 3 mm, in denen sich Wasser sammeln kann, sind durch eine geeignete Ausgleichsschicht zu nivellieren.

Lagerung von **KOMFORTEX®** Produkten

KOMFORTEX® Produkte wärmen sich wie andere Materialien unter direkter Sonneneinstrahlung rasch auf. Zur Vermeidung hoher Temperaturunterschiede vor Verlegung, sollten **KOMFORTEX®** Produkte in vergleichsweise schattigen Bereichen verlegt und gelagert werden.

KOMFORTEX® Produkte sind im allgemeinen in trockenen, gleichmäßig temperierten Bereichen bei Temperaturen über 10°C zu lagern. Wurden im Einzelfall die Produkte bei Temperaturen unter 10°C gelagert, sind sie mindestens zwei Stunden vor der Verlegung bei Umgebungstemperatur des Einbauorts über 10°C zu akklimatisieren.





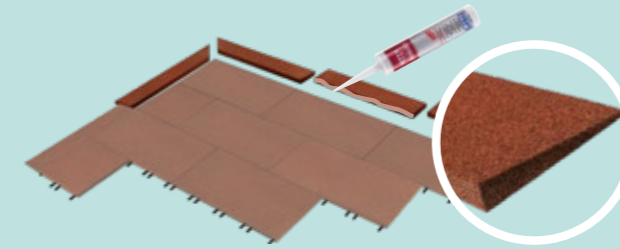


Profile & Softborder

Sinnvolle Ergänzungen zu KOMFORTEX® Bodenbelägen

KOMFORTEX® Rand- und Randeckprofile vermeiden Stolperkanten um Flächen mit Bodenbelägen, während KOMFORTEX® Softborder unsere Bodenbeläge optimal einfassen.

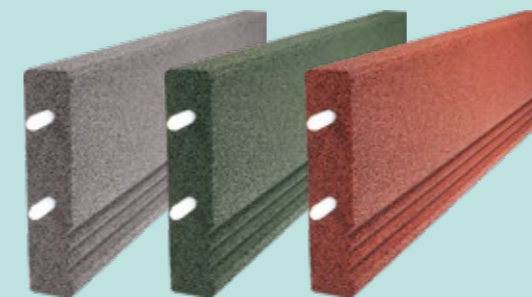
Einfassungen für Gummibeläge bei Beton- bzw. Asphaltuntergrund (müssen aufgedübelt oder verklebt werden)



KOMFORTEX® Rand- und Randeckprofile

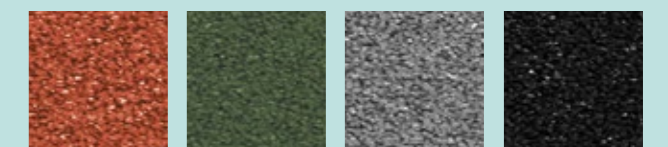
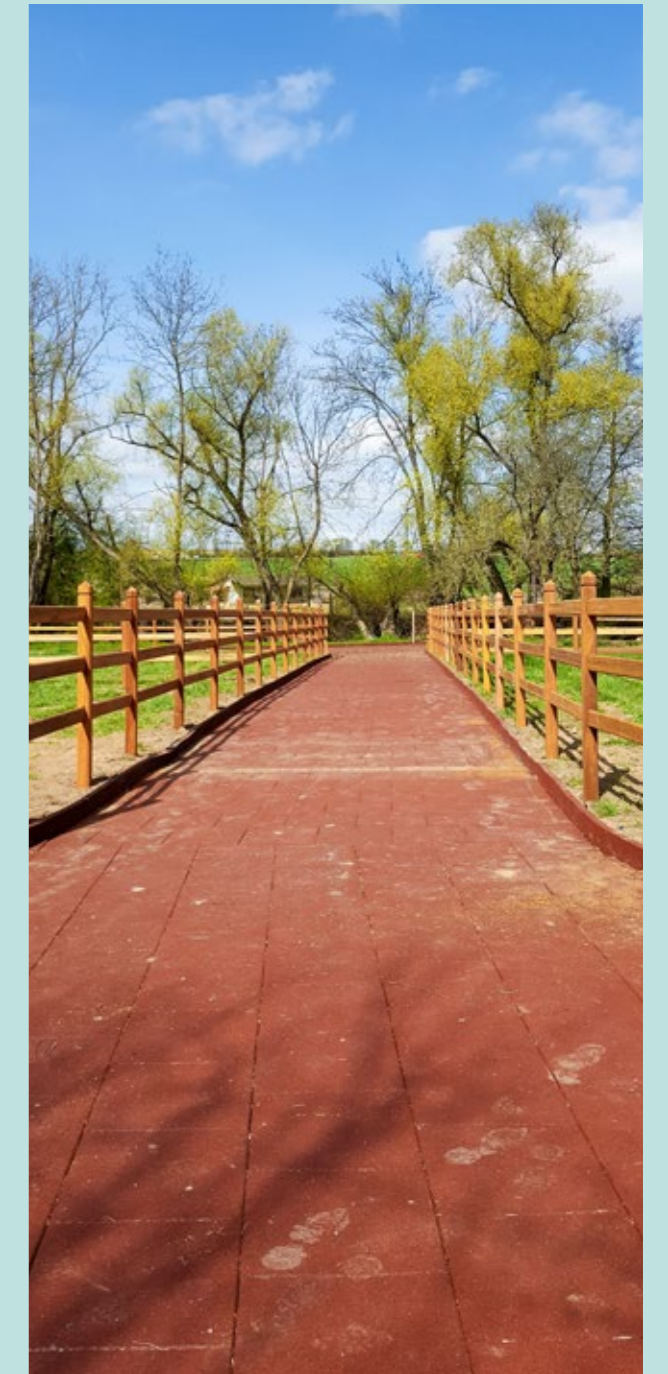
Abmessungen	Länge x Breite x Stärke
	Randprofil: 1.000 x 250 x 40/10 mm od. 1.000 x 250 x 30/10 mm Randeckprofil: 1.000 x 250 x 40/10 mm od. 1.000 x 250 x 30/10 mm
Gewichte	Randprofil: 5,8 kg/St. (40/10 mm), 4,2 kg/St. (30/10 mm) Randeckprofil: 5,0 kg/St. (40/10 mm), 3,9 kg/St. (30/10)
	Farben

Einfassungen für Gummibeläge bei unbefestigtem Untergrund (müssen einbetoniert werden).



KOMFORTEX® Softborder

Abmessungen	Länge x Breite x Stärke
	1.000 x 250 x 50 mm
Gewicht	11,0 kg/St.
Farben	rot/grün/schwarz/grau





Reitplatzeinfassung

Schutz für Pferd und Reiter

KOMFORTEX® Reitplatzeinfassungen aus elastischem Recycling-Gummigranulat bieten einen optimalen Schutz für Pferd und Reiter und halten den Reitplatzbelag dabei an Ort und Stelle. Sie stellen eine optisch saubere Lösung als Begrenzung für Reitplätze dar und können jederzeit schnell in ein Fundament aus Beton oder Holz mittels Schraubverankerung installiert werden. **KOMFORTEX® Reitplatzeinfassungen sind auch die ideale Lösung um bestehende oder veraltete Reitplätze auf den aktuellen Sicherheitsstandard zu bringen.**

KOMFORTEX® Reitplatzeinfassung – Einfaches Schneiden

Obwohl die KOMFORTEX® Reitplatzeinfassung äußerst stabil ist, kann sie aufgrund der Granulatstruktur auf einfache Weise bearbeitet werden. Mit Hilfe einer handelsüblichen Stichsäge können die einzelnen Elemente auf das gewünschte Maß gekürzt werden. Auch das Schneiden der Elementenden auf jeden erforderlichen Winkel gelingt auf diese Weise einfach und schnell. Der Gestaltung der Reitplatzecken sind somit keinerlei Grenzen gesetzt.

Beton-/Holzankerschraube
Wir empfehlen z.B. 10 x 140 mm Multi-Monti®-plus (nicht im Lieferumfang enthalten)

Außenbereich

KOMFORTEX® Reitplatzeinfassung
149 x 80 x 1000 mm

Reitplatzbelag

Fundament
Beton/Holz

Steckverbinder

KOMFORTEX® Reitplatzeinfassung
h mind. 150 mm

Geeignetes Fundament
(z.B. Beton oder Holz)

Reitplatzbelag

Untergrund

149

80

1000

Zuschneiden auf jede beliebige Länge oder jeden beliebigen Winkel möglich!





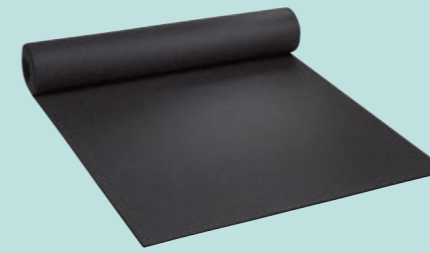
Wandtrittschutz

Sinnvolle Ergänzungen zu KOMFORTEX® Bodenbelägen

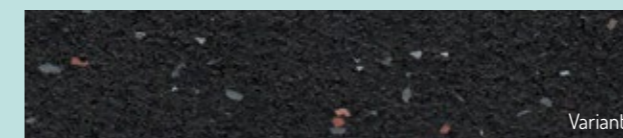
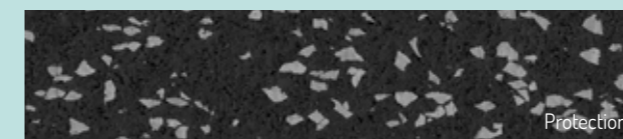
Unser KOMFORTEX® Wandtrittschutz schützt effektiv in Pferdeboxen vor Verletzungen und vor Beschädigungen der Wände.

KOMFORTEX® Wandtrittschutz

KOMFORTEX® Protection und Variant eignen sich als robuster, pflegeleichter und flüssigkeitsunempfindlicher Elastikbelag besonders als Wandtrittschutz in Pferdeboxen. Durch die Materialstärke von 8 - 12 mm schützt unser Rollenmaterial die Boxenwände und vermindert das Verletzungsrisiko der Pferde. KOMFORTEX® Protection und Variant können verklebt oder verschraubt werden. Für noch mehr Schutz für Wand und Pferd sorgt unser ausgeklügeltes System KOMFORTEX® Protection premium.



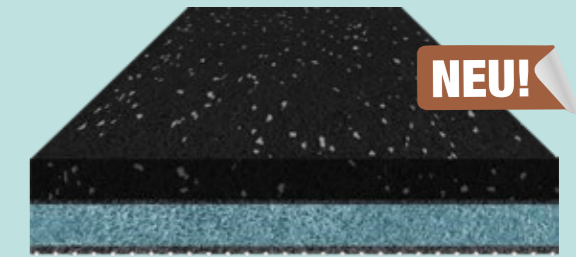
KOMFORTEX® Protection & Variant Wandtrittschutz (Rollen)



Abmessungen	Rollenbreite x Dicke x Rollenlänge
	1.500 x 8 x 15.000 mm
	1.500 x 10 x 12.000 mm
	1.500 x 12 x 10.000 mm

Flächengewicht	8 mm: 8,4 kg/m ²
	10 mm: 10,5 kg/m ²
	12 mm: 12,6 kg/m ²

Farben	Protection: schwarz/blau, schwarz/rot, schwarz/grau
	Variant: schwarz/bunt



KOMFORTEX® Protection premium (Platte)

Abmessungen	1.250 x 600 x 18 mm
Aufbau	Oberfläche: Feines Reifen-Recycling-Gummigranulat und EPDM-Farbgranulat gebunden mit Polyurethan Trägerplatte: Polystyrol-Hartschaum beidseitig mit kunststoffvergütetem Mörtel beschichtet und mit Textilglasgitter armiert
Gewicht	ca. 9 kg/St.
Farben	schwarz mit 5% grauen Farbgranulaten





Elastische, wasserdurchlässige Bodensysteme für die Pferdehaltung
aus Recycling-Gummigranulat

KRAIBURG Relastec GmbH & Co.KG
Fuchsberger Straße 4 · D-29410 Salzwedel

Vertrieb:

Tel. +49 (0) 8683 701 -199 od. -156

Fax +49 (0) 8683 701 -4199 od. -4156

komfortex@kraiburg-relastec.com

www.kraiburg-relastec.com/komfortex

Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.
© KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG 2024

