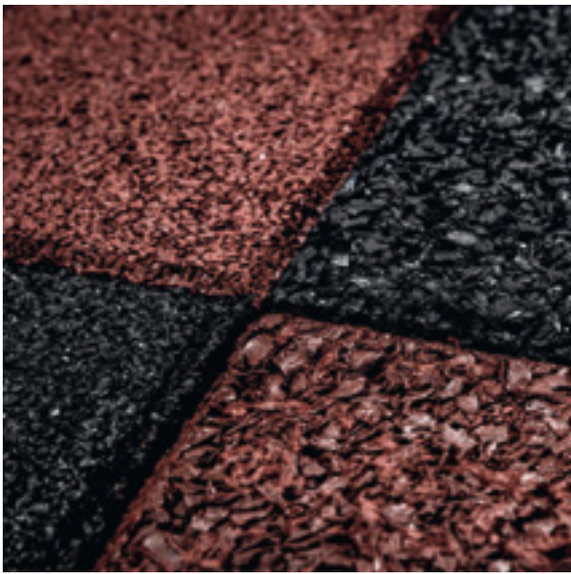


REIT- UND PFERDESPORTSYSTEME – MIT SICHERHEIT



BODENSYSTEME | WANDSYSTEME | BEGRENZUNGSSYSTEME





NACHHALTIGES MATERIAL

Equi Systems produziert seit vielen Jahren Boden- und Begrenzungssysteme sowie Abdeckungen aus hochwertigem Gummigranulat. Bei der Herstellung der Produkte wird aus Altreifen gewonnenes Gummigranulat verwendet. Das hilft, die enorme Umweltbelastung durch Verbrennung zu verringern. Je nach Verwendungszweck im Pferdebereich wird das Material z. B. höher verdichtet oder durchlässig gestaltet.

Das recycelte Material eignet sich perfekt für den Einsatz in der Tierhaltung: es ist elastisch, rutschhemmend, strapazierfähig und pflegeleicht. So werden Huf- und Fußgelenke der Tiere entlastet und die Standsicherheit in Ställen und auf Wegen gewährleistet. Zudem reduzieren sich Atemwegserkrankungen, denn dank des weichen Untergrundes wird weniger Einstreu benötigt, wodurch sich die Luftqualität in Ställen verbessert.



PRODUKTE FÜR DIE PFERDEGESUNDHEIT

Mit seinem umfangreichen und innovativen Sortiment der Reitstallausstattung bedient Equi Systems gezielt die speziellen Ansprüche bei der Pferdehaltung. Durch Wissen, Erfahrung und Kompetenz im Bereich der Gummigranulat-Produktwelten entwickelt ein eingespieltes Team Klassiker und Innovationen für den Pferdebereich: Wand- und Begrenzungssysteme sowie Bodensysteme für Boxen, Stallgassen, Waschplätze, Paddocks, Reitplätze und Führungsanlagen.

Oberste Priorität bei der Produktentwicklung hat dabei der Ansatz, Pferden eine dem natürlichen Lebensraum entsprechende Umgebung mit bestmöglicher Sicherheit zu bieten.



MADE IN GERMANY QUALITÄT FÜR PFERD & REITER

Die Bedürfnisse von Pferd und Reiter stehen für Equi Systems immer im Mittelpunkt. Unsere Produkte werden zu 100 % in Deutschland gefertigt, geprüft und weiterentwickelt.

Equi Systems steht mit seinem Namen für innovative Produktentwicklungen, durchdachtes Design, eine präzise Produktion sowie zuverlässige Qualitätssicherung. So entstehen hochwertige Produkte von bester Qualität – für optimale Produkte, die im Reit- und Pferdesport unerlässlich und sehr gefragt sind.

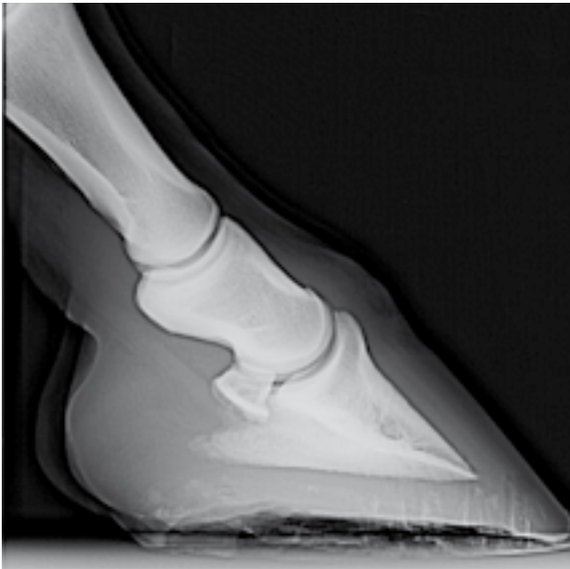




BODEN- SYSTEME

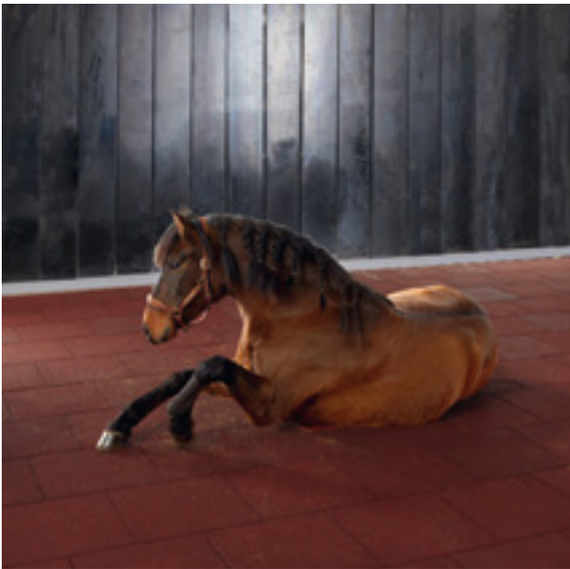
BY EQUI SYSTEMS





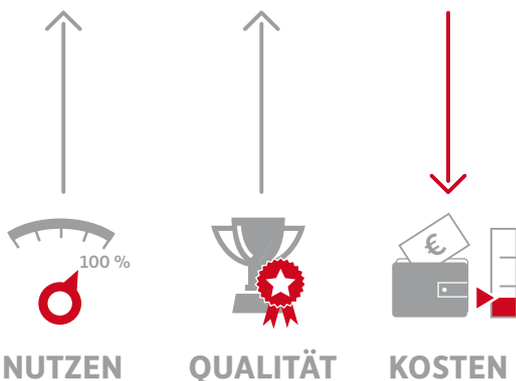
IHR PLUS: PFERDEGESUNDHEIT

Zeit ihres Lebens erfährt der komplexe Bewegungsapparat der Pferde eine starke Belastung. Im Sportpferdebereich ist besonders die Beanspruchung der Sehnen und Bänder sehr hoch. Häufigste Ursache für langwierige Verletzungen sind tiefe, unebene oder gar rutschige Böden. Gemeinsam mit Tierärzten und Physiotherapeuten hat Equi Systems Bodensysteme entwickelt, die das Gewicht der Tiere absorbieren und so die Punktbelastung auf Hufen und Gelenken minimieren. Das Stehen auf leicht federnden Böden beugt Verspannungen vor und entlastet Schulter-, Karpal- und Sprunggelenke. Die hygienisch-leichte Reinigung der Systeme vermindert die Bildung von Keimen, wodurch die Entstehung von Exzemen und Fäulnisprozessen im Hufbereich verhindert wird.



IHR PLUS: KOMFORT

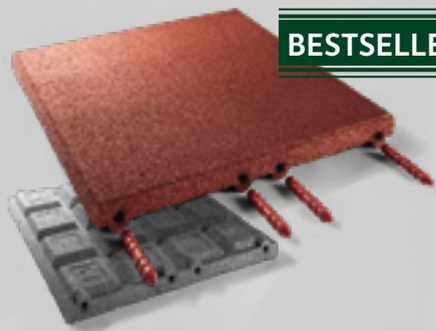
Wohlfühlen in der Box – höchster Anspruch von Pferd und Reiter. Die elastischen Boxensysteme gewährleisten den empfindlichen Tieren höchsten Komfort und sind gleichzeitig sehr widerstandsfähig. So können sich die Tiere zum Beispiel bequem hinlegen und auch wieder aufstehen, ohne auszurutschen oder sich zu verletzen. Nässe und Urin werden direkt an die Plattenunterseite weitergeleitet – die Pferde stehen dauerhaft trocken und trotzdem weich. Das schallabsorbierende Material verhindert den gewünschten akustischen Effekt beim Schlagen der Hufe gegen Boxenwände oder Scharren auf dem Stallboden, wodurch die Pferde diese unerwünschten Angewohnheiten schnell ablegen. Mit Equi Systems investieren Sie in einen komfortablen und gesundheitsfördernden Bodenbelag.



IHR PLUS: WIRTSCHAFTLICHKEIT

Die Anatomie der Pferde ist auf Bewegung in freier Natur ausgelegt. Dort bewegen sie sich ständig langsam beim Fressen vorwärts. In klassischer Stallhaltung kann es jedoch zu allergischen Reaktionen oder Atemwegserkrankungen aufgrund der Einstreu kommen. Mit den Bodensystemen von Equi Systems können Sie die **Kosten für Einstreu um bis zu 70 % reduzieren** und auch die damit verbundene Arbeit. Die Verbesserung der Luftqualität ist eine nachhaltige Investition in die Gesundheit der Tiere.

Auch für Bereiche, in denen sich die Pferde häufig aufhalten, hat Equi Systems den perfekten Bodenbelag: für Führanlagen oder Paddocks bieten wir verschleißarme, rutschfeste Systeme an, die auch Dauerbelastungen standhalten und nicht durchgetreten werden.



BESTSELLER



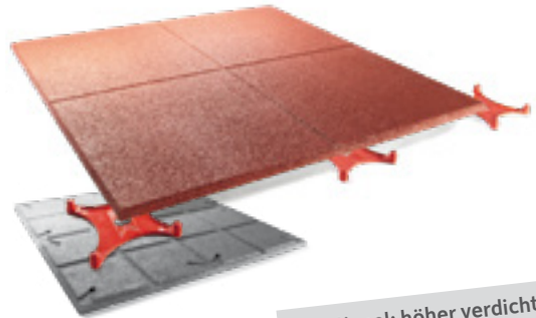
ELASTIKPLATTE 40

500 x 500 x 40 mm

Die Stallplatte reduziert Verletzungsrisiken und Bruchschäden. Durch die barrierefreie Nutzung, die Rutschfestigkeit sowie die einfache Reinigung und damit einhergehende dauerhafte Sauberkeit ist sie hervorragend geeignet für Pferdebereiche.

- durchlässig
- rutschfest
- Reduzierung der Einstreu
- weiche Unterlage:
gelenkschonend
- Einsatzbereiche: Boxen

Bei Pferdeboxen ohne Gefälle können durchlässige Bodensysteme verwendet werden. Unter die Platten sollte ein Ablauf eingebaut werden, so dass ammoniakhaltige Flüssigkeiten direkt aus den Stallungen geleitet werden. Dank des weichen Untergrundes wird weniger Einstreu benötigt, wodurch sich die Luftqualität in Ställen verbessert.

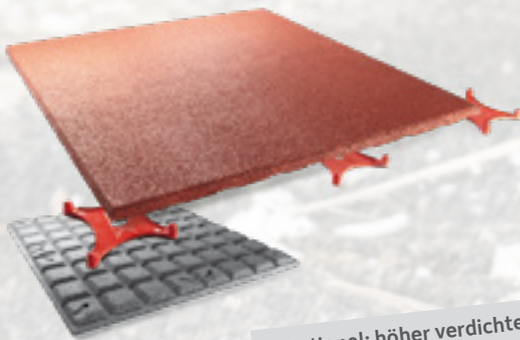


ELASTIKPLATTE 30

1000 x 1000 x 30 mm

Die großformatigen Elastikplatten sind langlebig, strapazierfähig und witterungsbeständig. Sie sind ausschließlich auf festen Untergründen verlegbar.

- Top Preis-Leistungsverhältnis
- durchlässig
- Reduzierung der Einstreu
- Formschlüssige Verbindung durch Kreuzstecker
- Einsatzbereiche:
Boxen und Zuwege



+ Optional: höher verdichtet



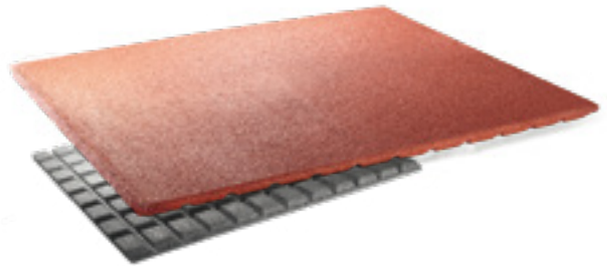
ELASTIKPLATTE 45

1000 x 1000 x 45 mm

Aufgrund der Drainageanordnung auf der Unterseite sind diese Elastikplatten besonders elastisch und durchlässig. Die Platten in der Stärke 45 mm sind stärker isolierend, was neben Standsicherheit auch eine angenehme Bodenwärme in Stallungen hervorbringt. Auf allen Untergründen verlegbar.

- durchlässig
- Reduzierung der Einstreu
- Formschlüssige Verbindung durch Kreuzstecker
- Einsatzbereiche: Boxen & Waschräume

Elastische Bodenbeläge sind für Pferdeboxen perfekt geeignet: Der Hufmechanismus bleibt intakt, was für die Pferde eine bessere Durchblutung und weniger Schäden bedeutet. Die rutschhemmende Oberfläche ermöglicht trotzdem eine hohe Griffbarkeit beim Aufstehen sowie angstfreies Bewegen in der Box.



ELASTIKPLATTE

1000 x 1500 x 45 mm

Stark beanspruchte Bereiche in Reitanlagen werden mit der Elastikplatte im Format 1000 x 1500 x 45 mm dauerhaft befestigt. Das große Format bietet eine hohe Lagesicherung und vermeidet Verschiebungen der einzelnen Platten, auch ohne zusätzliche Steckverbinder. Eine punktuelle Verklebung wird empfohlen.

- durchlässig
- Größte Platte im Sortiment: Schnelle Verlegung und hohe Lagesicherung durch hohes Eigengewicht
- Einsatzbereiche: Boxen, Zuwege, Waschplätze

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.



STALLMATTE 18

1000 x 1500 x 18 mm

Der innovative Bodenbelag aus strapazierfähigem Gummi entlastet die Huf- und Fußgelenke von Nutztieren. Sie ist das ganze Jahr über gleichbleibend weich und wird sowohl in Stallungen als auch in Tierkliniken eingesetzt.

- undurchlässig
- Weniger Atemwegserkrankungen durch weniger Einstreu
- Hoch belastbar
- Maschinell befahrbar
- Einsatzbereiche:
Waschplätze, Stallgassen







+ Optional: höher verdichtet



DOPPEL-T

200 x 160 x 43 mm

Der Doppel-T-Stein ist der Klassiker im Bereich Stallgassenboden. Er lässt sich leicht abkehren und gewährleistet eine dauerhaft-homogene Flächenbefestigung. Der kleinformatische Stein ermöglicht die Gestaltung von Radien.

- Leicht und schnell zu verlegen
- Formschlüssiger Verbund
- rutschfest
- Einsatzbereiche: Wege und Stallgassen
als höher verdichteter Pflasterstein auch für Führanlagen geeignet



Wegeflächen im Pferdebereich müssen unterschiedliche Anforderungen erfüllen. Zum einen sollten die Böden rutschhemmend und leicht federnd sein, um den Tieren ein angenehmes, gelenkschonendes Geh-Gefühl zu ermöglichen. Zum anderen sollten sie leicht zu reinigen und ggf. mit landwirtschaftlichen Maschinen befahrbar sein.



DOPPEL-T-PLATTE

565 x 500 x 23/43 mm

Noch schneller und einfacher wird die Doppel-T-Platte verlegt. Die großformatigen Elemente greifen formschlüssig ineinander und sind eine gute Alternative zur Instandsetzung oder Erneuerung beschädigter Böden. In der Stärke 43 mm sind die Platten mit dem Doppel-T-Pflaster sowie den entsprechenden Ergänzungssteinen kombinierbar.

- In zwei Stärken erhältlich:
43 und 23 mm
- Rutschfest
- Einsatzbereiche:
Wege und Stallgassen

Nasse Böden bergen für Pferde ein hohes Verletzungspotential. Auf nassem Boden rutschen die mit Hufeisen beschlagenen Hufe oft weg. Brüche, Prellungen und Zerrungen sind die Folge.

Equi Systems bietet Bodenbeläge an, die Wasser schnell abführen und damit die Rutsch- und Verletzungsgefahr minimieren. Auch in Solarien bieten elastische Bodensysteme Pferden eine rutschhemmende, weiche Standfläche.



ABRIEBFEST

Vollgummi

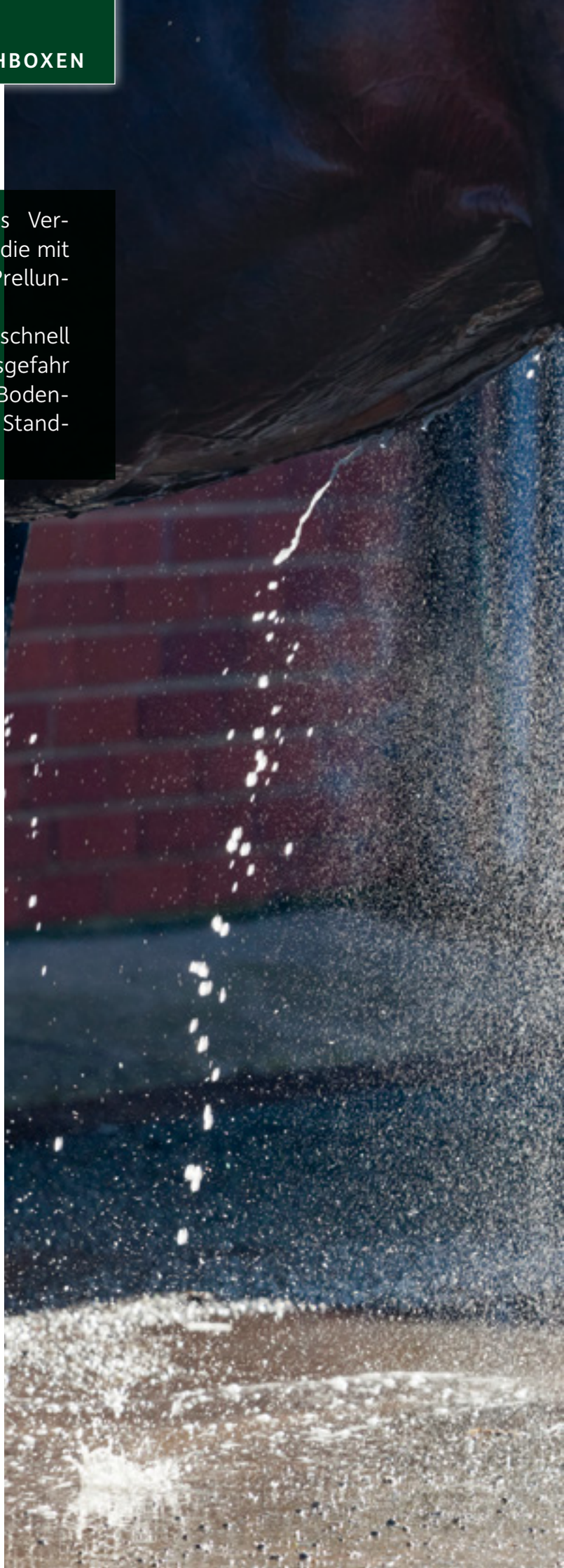


DOPPEL-T VOLLGUMMI

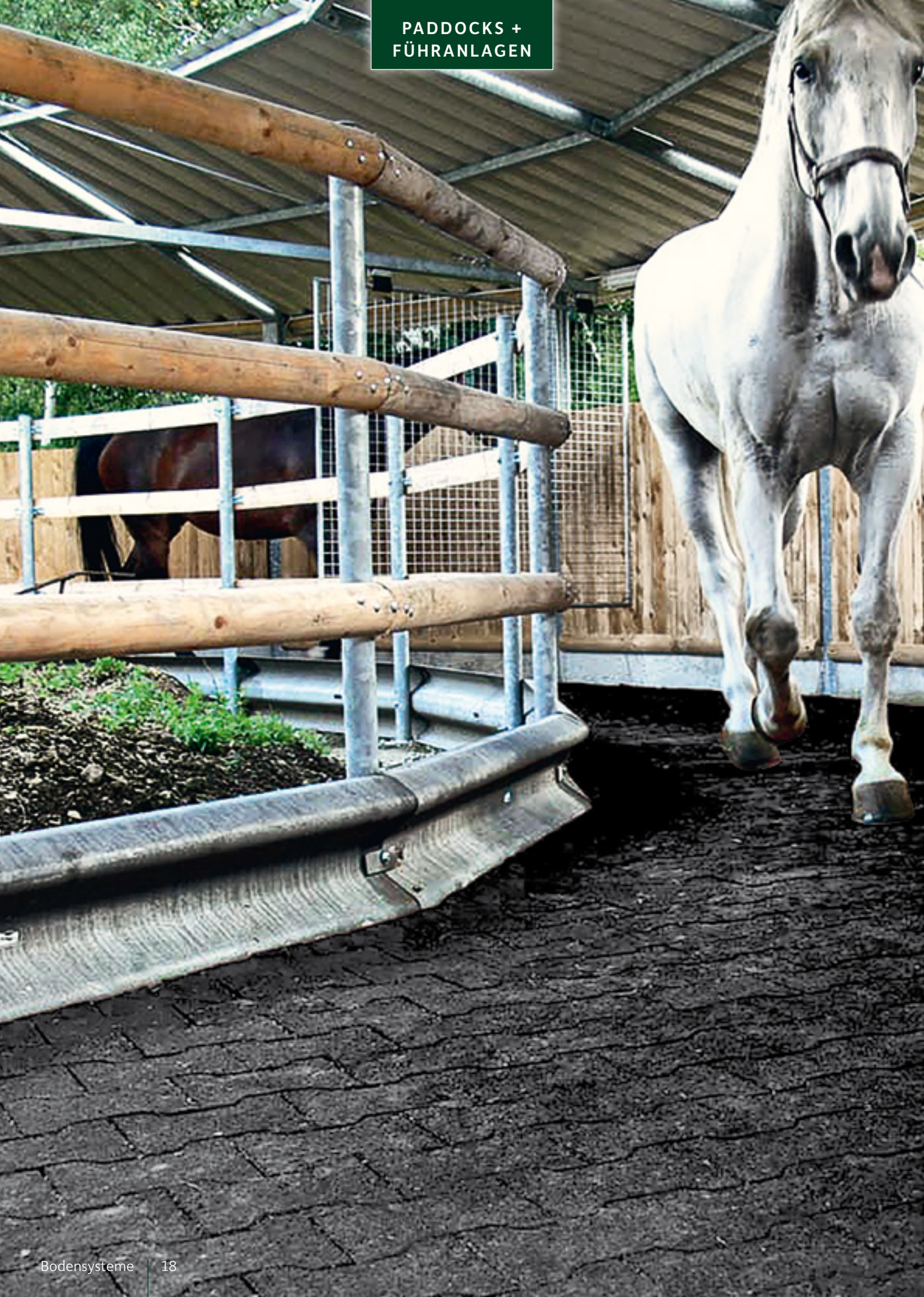
200 x 160 x 43 mm

In Waschboxen kommt hauptsächlich das Doppel-T-Pflaster aus undurchlässigem, rutschhemmendem Vollgummi zum Einsatz. Sie bietet eine urinresistente Oberfläche, auf der sich Pferde sicher bewegen können: Die einfache Reinigung und damit einhergehende dauerhafte Sauberkeit macht sie zu einem unerlässlichen Produkt für Pferdebereiche.

- undurchlässig
- kein Abrieb der Oberfläche
- Einsatzbereiche:
Waschplätze







Gelenkschonende Böden unterstützen die dauerhafte Gesundheit von Pferden. Insbesondere in Führanlagen müssen sich die Tiere angstfrei und rutschfest bewegen können. Um die Punktbelastung auf den Gelenken abzumildern, ist ein elastischer Bodenbelag erforderlich. Die verschleißarmen Bodensysteme von Equi Systems sind optimal für die stark beanspruchte Anwendung in Führanlagen geeignet.



höher verdichtet



DOPPEL-T HÖHER VERDICHETET

200 x 160 x 43 mm

Der Doppel-T-Stein ist der Klassiker im Bereich Stallgassenboden.

Er lässt sich leicht abkehren und gewährleistet eine dauerhaft-homogene Flächenbefestigung. Der kleinformatige Stein ermöglicht die Gestaltung von Radien.

- Leicht und schnell zu verlegen
- Formschlüssiger Verbund
- rutschfest
- Einsatzbereiche:
Führanlagen

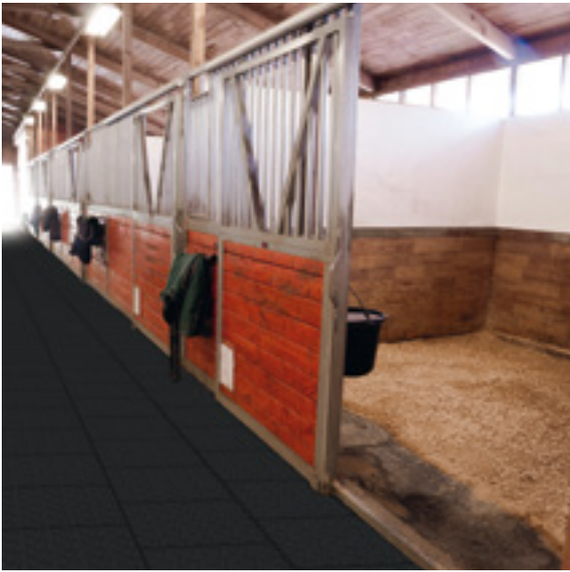




WAND-
SYSTEME

BY EQUISYSTEMS





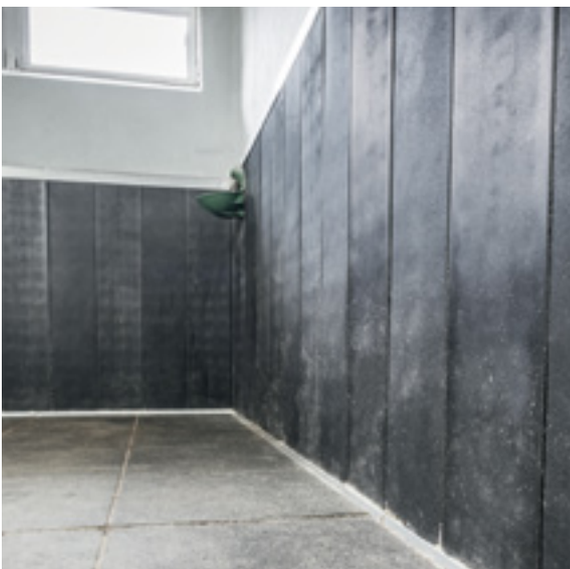
IHR PLUS: SCHALLISOLIEREND

Auch Wände werden in Reitanlagen stark beansprucht: Pferdehufe schlagen gegen Trennwände oder den Beton, die Verletzungsgefahr für die Pferde steigt. Die Wandelemente von Equi Systems haben eine schallisolierende Oberfläche, die überdies leicht abfedert, so dass Wände und Pferdegelenke dauerhaft geschützt sind. Das Schlagen gegen die Boxenwände wird sich bereits nach kurzer Zeit einstellen, da der für Pferde wichtige akustische Effekt ausbleibt.



IHR PLUS: TRITTABSORBIEREND

Tritte gegen Boxen- oder Betonwände sind nicht nur sehr laut, sie können für die empfindlichen Gelenke der Tiere sehr gefährlich werden. Die Wandelemente von Equi Systems absorbieren die Schläge und federn leicht zurück, wenn die Pferde mit Wucht gegen sie treten. Dies minimiert das Verletzungsrisiko, auch wenn Pferde sich in der Box festlegen.



IHR PLUS: KOSTENGÜNSTIG

Mit Boxenwänden aus Gummi investieren Sie in die Zukunft: nahezu unkaputtbar und leicht zu reinigen sind sie auch nach Jahren sowohl optisch als auch funktionell einwandfrei. Das große Plus: es sind keine aufwendigen Pflegearbeiten notwendig. Einfach mit dem Hochdruckreiniger abspritzen – sauber. Zeitintensives Streichen der Elemente entfällt.



ISOLIEREND

Das Boxenwandelement überzeugt durch seinen hohen Nutzwert. Schlägen der Hufe an die Boxenwände wird man nicht mehr hören und binnen kurzer Zeit wird es, aufgrund des schalldämmenden Effekts für Pferde, höchstwahrscheinlich ganz aufhören. Entsprechend verringert sich das Verletzungsrisiko.

Die absolut neuartigen Boxenwandelemente sind der Renner in Reitställen! Bereits wenige Wochen nach Markteinführung haben Bertreiber von Reitanlagen ihre Zufriedenheit signalisiert. Als eine der seltenen wirklichen Neuheiten in der Reitstallausstattung sind die Boxenwandelemente eine Aufwertung der Stallanlage und gewährleisten ein dauerhaft ansprechendes Erscheinungsbild.



BOXENWANDELEMENT

135 x 38 x 1290 mm

Für die Boxenelemente wird ein Metallkern mit Neukautschuk beschichtet. Dies bildet die Grundlage für die Boxensysteme von Equi Systems. Sie bieten eine hohe Stabilität, sind schalldämmend und leicht zu reinigen. Das Element aus Neukautschuk wird einfach in vorhandene Boxensysteme eingeschoben – eine schnelle und einfache Aufwertung von Stallungen.

- leicht zu reinigen und ggf. zu streichen
- kälteisolierend
- einfache Montage
- dauerhaft hochwertiges Aussehen von Boxen und Stallgasse



PFLEGELEICHT



WANDSCHUTZ

Betonwände bergen für Pferde leider ein hohes Verletzungspotential, wenn diese mit den Hufen oder Gelenken gegen Wände schlagen. Die neuen Wandverkleidungen von Equi Systems bieten einen stoß- und schalldämpfenden Schutz in Pferdeboxen und überzeugen durch einfache Montage und eine hohe Wirksamkeit.



WANDSCHUTZ

240 x 40 x 1290 mm

Schlagen mit den Hufen gegen Betonwände ist nicht nur laut, es birgt auch zahlreiche Gefahren für die empfindlichen Gelenke der Pferde. Um Wände und Hufe der Pferde dauerhaft zu schützen, wird eine Schiene an den Wänden angebracht. Darauf wird der Wandschutz von Equi Systems befestigt und gewährleistet so einen dauerhaften Schutz.

- leicht zu reinigen und ggf. zu streichen
- kälteisolierend
- einfache Montage
- dauerhaft hochwertiges Aussehen von Boxen und Stallgasse

Handelsübliche Zaunsysteme für Paddocks bieten den Pferden eine hohe Bewegungsfreiheit zu ihren Nachbarn. Um Verletzungen beim Miteinander-Spielen, Miteinander-Zanken oder Festlegen zu vermeiden, bietet Equi Systems eine wirkungsvolle Paddockabhangung aus Kautschuk an.

FROSTSICHER



PADDOCKABHANGUNG

1430 x 9 x 1000 mm

Paddockabgrenzungen konnen ab sofort einfach und schlagsicher aufgewertet werden: mit der Paddockabhangung von Equi Systems werden Verletzungen an Zaunanlagen vermieden. Die Abhangung besteht aus undurchlassigem Neukautschuk, so dass beim Schlagen der Hufe gegen die Abtrennung keine Gerausche entstehen.

- Einfache Montage an vorhandene Zaunanlagen
- undurchlassiges, weiches Material
- Frostsicher
- Einsatzbereiche: Paddocks





EINFACHE BEFESTIGUNG





BEGREN-
ZUNGS-
SYSTEME

BY EQUI SYSTEMS





REITFLÄCHEN SICHER EINFASSEN

Die dauerhaft-sichere Einfassung von Reitflächen ist entscheidend für die Gesundheit von Pferd und Reiter, aber auch für deren Sicherheit. Insbesondere bei Stürzen kann es immer wieder zu Verletzungen aufgrund scharfkantiger Randabsicherungen kommen. Einfassungselemente aus Gummigranulat von Equi Systems haben eine elastische Oberfläche, so dass sie sich perfekt für den Einsatz in hochbelastbaren und hochsensiblen Bereichen im Pferdesport eignen.



WEGE SICHER BEGRENZEN

Sie trennen das Drinnen vom Draußen und sorgen für sanfte und formschöne Übergänge. Die Begrenzungssysteme aus Recyclingkautschuk verringern die Verletzungsgefahr für Pferd und Reiter oder bieten als Palisaden gleichzeitig eine angenehme Sitzfläche. Mit den Wegefassungen von Equi Systems sind der Gestaltungsfreiheit keine Grenzen gesetzt.



REITANLAGEN SICHER GESTALTEN

Kleine Helden im Alltag sind zum Beispiel die Würfel von Equi Systems. Sie helfen überall dort, wo sich Tiere an scharfkantigen oder harten Gegenständen verletzen könnten, indem sie diese umtreten. Die Pflanzgefäße oder Sitzobjekte aus Gummigranulat nehmen kleinere oder größere Berührungen nicht krumm und behalten ihre Form.



Begrenzungen von Reitplätzen sollten keine zusätzlichen Verletzungsgefahren für Pferd und Reiter beinhalten, müssen jedoch punktuellen Belastungen stand halten und eine entsprechende Stabilität vorweisen. Insbesondere die Laufwege an den Außenbahnen werden ständig beansprucht. Equi Systems bietet umfangreiche Lösungen für Reitplatzeinfassungen, die auch nach Jahren formstabil bleiben und aufgrund des Materials Verletzungsgefahren verringern



KETTENELEMENT 1000

1150 x 150 x 400 mm

Höchstmögliche Sicherheit für Pferd und Reiter bietet das form-schöne Gestaltungselement bei der Einfassung von Reitflächen. Die Elemente greifen schlüssig ineinander und sind aufgrund ihres hohen Gewichts sehr formstabil. Für Pferdehufe sind sie keine starre Barriere zwischen Reitboden und Umfeld und auch das Gewicht von Reiter und Pferd wird bei Stürzen leicht abgefedert.

- Hohe Formstabilität
- Hoher Gestaltungsspielraum
- Minimierung des Verletzungsrisikos
- Schneller Einbau auf festen und losen Untergründen
- Einsatzbereiche: Reitplätze, Zügelwege, Leitsystem



PALISADE

Ø 250 x 400/600/800/1000 mm

Hangabsicherungen und Rand-einfassungen für Reitflächen sind die Einsatzgebiete der Palisaden. Das formschöne Design mit der eigekehten Hohlkehle ermöglicht eine formschlüssige Verbindung zwischen den einzelnen Palisaden. Das weiche Material bietet eine angenehme Sitzfläche.

- integrierter Bodenanker für hohe Stabilität
- Fünf Palisaden pro Laufmeter
- hohe Stabilität bei Hangabsicherungen
- Einsatzbereiche: Zuschauerbereiche, Pflanzbereiche & Hänge



Formschlüssige Verbindung durch Hohlkehle.

Hangabsicherung ist im Pferdebereich besonders wichtig, da viele Reitanlagen mit Hangsituationen zurecht kommen müssen. Ob im Zuschauerbereich oder auf Reitplätzen, Equi Systems bietet zahlreiche Möglichkeiten der Hangabsicherung, die auch die Anforderungen der empfindlichen Pferdegelenke berücksichtigen.



STÜTZPALISADE

300 x 150 x 1000 mm

Der lange Bodenanker der Stützpalisade sorgt für eine hohe Stabilität am Hang. So können Reitplätze oder Zuschauerbereiche direkt in Hänge integriert werden. Die Eigenstabilität des Materials ist perfekt für den Einsatz an Reitplätzen geeignet, da aufgrund der Flexibilität des Gummigranulats schwere Verletzungen an Pferdebeinen vermieden werden.

- Sehr stabil
- kein Abrieb der Oberfläche
- Einsatzbereiche:
Reitplätze, Zuschauerbereiche



Lange Bodenanker = hohe Stabilität am Hang.



Reitplätze sind auf eine lange Lebensdauer ausgelegt. Dies kann nur gewährleistet werden, wenn die Plätze mit einer stabilen Einfassung gebaut wurden. Neben den Kettenelementen von Equi Systems eignen sich insbesondere die Blockstufen perfekt zur Einfassung von Dressurvierecken oder Reitplätzen.



BLOCKSTUFE

1000 x 300 x 150 mm

Ein echter Allrounder ist die Blockstufe von Equi Systems. Sie lässt sich sowohl hoch- als auch querformatig einbauen und wird zum Beispiel beim Bau von Reitplätzen eingesetzt. Dort ist sie ein formstabiles Element zur dauerhaft-sicheren Randbefestigung. Aufgrund des hohen Eigengewichts fängt die Blockstufe auch große Belastungen, z. B. durch Bahnplaner, auf den Reitplätzen ab.

- Hohe Formstabilität
- Weiche Oberfläche, kein Absplittern des Materials
- Schneller Einbau
- formschlüssige Verbindung
- hohes Eigengewicht
- Einsatzbereiche: Reitplätze, Stufenanlagen



BETONWEGEINFASSUNG MIT GRANULATÜBERZUG

1000 x 60/80 x 295 mm

Manchmal erfordert die Einfassung von Wegen eine höhere Stabilität. Bei stark beanspruchten Wegeflächen kommt die Wegeinfassung aus Beton zum Einsatz. Zur Vermeidung von Verletzung hat der Betonbordstein einen Überzug aus rutschhemmendem Gummigranulat.

- Hohe Stabilität durch Betonkern
- Schneller Einbau
- Verletzungshemmende Oberfläche
- Einsatzbereiche: Wege, Rasenflächen



ÜBERZUG WEGEINFASSUNG

1000 x 80 x 80 mm
1000 x 100 x 100 mm

Überstehende, vorhandene Bordsteine bergen ein hohes Verletzungsrisiko für Mensch und Tier: Stolperfallen entstehen, die Hufe der Pferde können auf den schmalen Betonstreifen schnell wegrutschen. Diese Kanten können schnell und sicher mit den Überzügen aus Gummigranulat nachgebessert werden, um schlimme Verletzungen zu vermeiden.

- Nachträgliche Abdeckung vorhandener Einfassungselemente
- Rutschhemmend
- Schnelle und einfache Montage
- Einsatzbereiche: Wege, Rasenflächen, Reitplatzbegrenzungen

Wegeflächen auf Reitanlagen müssen dauerhaft das Gewicht der Tiere tragen und benötigen daher eine stabile Randeinfassung. Einfassungselemente aus Gummigranulat sind für diese Anwendung besonders geeignet, da sie neben einer hohen Formstabilität auch rutschhemmend sind. Das weiche Material verhindert Abrutschen der Pferdehufe ebenso wie Schürfwunden oder Verletzungen durch starren Beton.



WEGEINFASSUNG

1000 x 50 x 250 mm

1000 x 80 x 300 mm

Neben der Einfassung von Reitplätzen müssen auch Zuwege oder Rasenflächen so begrenzt werden, dass sie zum einen leicht zu pflegen sind und zum anderen höchstmögliche Sicherheit für die Tiere gewährleisten. Die Wegeinfassungen aus Gummigranulat sind dauerhaft witterungsbeständig, schnell eingebaut und bieten flexiblen Schutz für Hufe, zum Beispiel gegen Abrutschen oder Verstauchungen.

- Flexible Randeinfassung
- Optional mit Bodenanker oder Moniereisen zur Gestaltung von Radien erhältlich
- Einsatzbereiche:
Wege, Rasenflächen



BEGRENZUNGSPFOSTEN

Ø 200 x 600/900 mm

Temporär oder dauerhaft können Bereiche in Reitanlagen mit dem Begrenzungspfosten abgeteilt werden. Solo eingebaut kann er zum Beispiel Stallgassen im Außenbereich für PKWs sperren, in Verbindung mit einer Edelstahlkette ist er ein attraktives Gestaltungselement um Reitplätze.

- Bei Bedarf temporär entfernbar
- Kettenbefestigung optional
- Inklusive Bodenanker
- Einsatzbereiche: Reitplätze, Stallgassen, Besucherareale, Parkflächen





Schönen Dingen wird häufig nachgesagt, dass sie nicht praktisch sind. Die Gestaltungselemente von Equi Systems beweisen das Gegenteil: sie verschönern Reitanlagen, Wege und Außenbereiche. Dabei sehen sie nicht nur robust aus, sondern sind auch äußerst beständig – und das trotz ihres geringen Eigengewichts.



SCHILDERHALTER

Ø 550 x 800 mm

Insbesondere während Reitturnieren ist die temporäre Aufstellung von Hinweisschildern notwendig. Hierzu eignet sich besonders der Schilderhalter von Equi Systems. Dank des breiten Fußes ist er extrem standsicher und nimmt kleinere Berührungen mit dem Anhänger oder dem Pferdehuf nicht krumm.

- Temporäre Aufstellung
- Wegweiser auf Reitanlagen
- Einsatzbereiche: Wege, Randbegrenzungen, Parkplätze, Turnierbeschriftungen

Ansprechende Sitzflächen rund um Reitplätze bieten Sie mit den Würfeln und Polygonen von Equi Systems. Die Elemente aus Gummigranulat sehen toll aus, sind schnell trocknend und halten sich quasi von selbst sauber. Perfekt geeignet für Reitplätze, denn auch empfindliche Pferdehufe sind bei Tritten gegen die Elemente optimal geschützt.



WÜRFEL

400 x 400 x 400 mm

Ein echter Allrounder ist der Würfel, denn er ist einfach überall einsetzbar! Ob als Aufstieghilfe in Reithallen und Stallgassen oder als Sitzelement – der Würfel macht überall eine gute Figur. Und das Beste: sein hohes Eigengewicht verhindert, dass er schnell „mal“ mitgenommen wird oder Pferde ihn beim Aufsteigen umwerfen oder sich daran verletzen.

- Stoßdämpfend
- Sitzobjekt
- Aufstieghilfe
- Einsatzbereiche: Reitplätze, Stallgassen, Zuschauerareale





ZYLINDER

Ø 450 x 450 mm

Auch rund macht Gummigranulat eine gute Figur: als formschöne Ergänzung zum Würfel findet der Zylinder zahlreiche Einsatzmöglichkeiten auf Reitanlagen: zum Beispiel als Aufsteighilfe oder als Sitzmöglichkeit rund um Reitplätze. Aufgrund des elastischen Materials wird das Verletzungsrisiko für Pferde deutlich vermindert.

- Stoßdämpfend
- Sitzobjekt
- Aufsteighilfe
- Einsatzbereiche: Reitplätze, Stallgassen, Besucherareale



Zylinder mit Bodenanker.



KOMPETENZ IM PFERDEBEREICH

Weltweit setzen Partner und Betreiber von Reitanlagen auf das Know-how von Equi Systems. Seit mehr als 30 Jahren sind wir führend in der Entwicklung einzigartiger Produkte für artgerechte Tierhaltung und überzeugen immer wieder aufs Neue mit Innovationen, die aktuellen medizinischen Erkenntnissen entsprechen. Auf der ganzen Welt finden sich Reitanlagen, die mit Produkten von Equi Systems ausgestattet sind: in Abu Dhabi trainieren hochkarätige Araber auf unseren Bodensystemen, in Deutschland setzen unter anderem Paul Schockemöhle und das Landesleistungszentrum Rheinland-Pfalz auf die innovativen Systeme aus von Equi Systems.



KONTAKT

Service-Hotline 02689 92790-0



stilum GmbH

Gewerbegebiet Larsheck

56271 Kleinmaischeid

Tel. +49 (0) 2689 958066

Fax +49 (0) 2689 9279029

info@equi-systems.de

www.equi-systems.de

2/2023 – Alle Rechte und Produktmodifikationen vorbehalten.
Für Druckfehler keine Haftung, Farbabweichungen drucktechnisch bedingt
und kein Reklamationsgrund.

Bildnachweise:

S.1 fotolia.com, purplequeue; S. 6/7 stock.com/Lorado;
S.7 oben istock.com, larn; S.16/17 istock.com stockshares,
S.24/25 istock.com Zoran Kolundzija; S. 27 oben istock.com ChrisBoswell;
S.42/43 istock.com Somogyvari



stilum GmbH

Gewerbegebiet Larsheck | 56271 Kleinmaischeid

Tel. 02689 958066 | Fax 02689 9279029

info@equi-systems.de | www.equi-systems.de