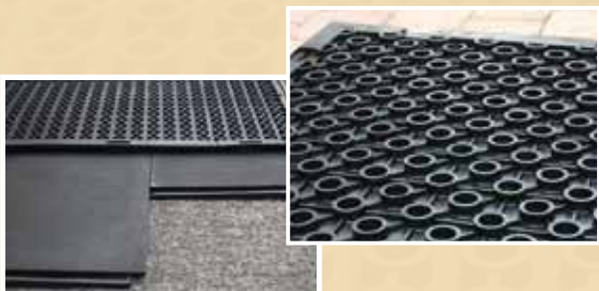


terra-area besticht durch die innovative und praktische Formgebung



area

Anwendungsmöglichkeiten:

- Stall
- Offenstall
- Paddock
- Auslauf
- Gruppentierhaltung
- Rund um Tränken und Futterraufen
- Laufgänge
- Boden für Veranstaltungen
- Temporäre Parkplätze und Nutzflächen
- Campingplätze

Über eine rundum verlaufende Falznut werden die Matten einfach und sicher miteinander verbunden. Die **Stützringe** an der Unterseite sparen Gewicht, steigern die Wärmeisolierung und Elastizität.

Die massive Vollgummimatte **area** ist extrem abriebfest und rutschhemmend. Das Kugelkopfmuster auf der Oberseite sorgt für zusätzliche Trittsicherheit.

area

die Vorteile im Überblick:

- Stabil
- Belastbar
- Hoch abriebfest
- Rutschhemmend
- Einfache Handhabung
- Leicht zu reinigen



Sichere Lage durch Verbindung mit Falznut.

area

Produktdaten:

Material: Vollgummi

Größe: 1.200 x 800 x 25 mm

Nutzmaß: ca. 0,89 m²

Gewicht: 20 kg - pro Palette 50 Stück

Farbe: schwarz / anthrazit & Sonderfarben

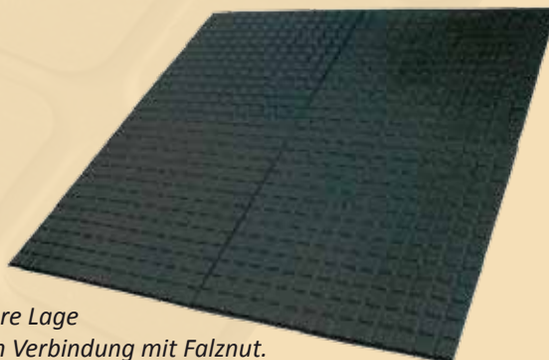
Eigenschaften: rutschhemmend, abriebfest, elastisch, wetterfest, robust, Brandschutzklasse 1, rundum Falznut als Verbindung, Hohlraum durch Stützfüße, wasserführend, wärmeisolierend

terra-carrera besticht durch ihre Oberfläche und praktische Formgebung

carrera

Anwendungsmöglichkeiten:

- Stall
- Offenstall
- Paddock
- Auslauf
- Pferdewaschplatz
- Laufgänge
- Landwirtschaftliche Tierhaltung
- Boden für Veranstaltungen
- Industrieboden



Sichere Lage
durch Verbindung mit Falznut.

carrera

die Vorteile im Überblick:

- Stabil
- Belastbar
- Abriebfest
- Rutschhemmend
- Einfache Handhabung
- Leicht zu reinigen

Das Schokoladenmuster an der Oberfläche sorgt für ideale Rutschfestigkeit.



Park-, Stall- & Paddockflächen



Paddock und Tierhaltung

carrera

Produktdaten:

Material: Vollgummi
Größe: 1.000 x 1.000 x 19 mm
Nutzmaß: ca. 1 m ²
Gewicht: 20 kg - pro Palette 50 Stück
Farbe: schwarz / anthrazit & Sonderfarben
Eigenschaften: elastisch, wetterfest, robust, Brandschutzklasse 1, rundum Falznut als Verbindung, Hohlraum durch Stützfüße wasserführend, wärmeisolierend