

Gummi & PVC Böden für den Stall für Boxen / Stallgassen / Führanlage etc.

ProEquus® Stallmatte BM16 oder BM18 soft (mit Luftkissen) sind aus **hochwertigem vulkanisiertem Gummi** und durch Puzzle-Verzahnung miteinander verkettbar. Auf Grund der weichen Gummimischung sind diese Modelle nahezu flüssigkeitsundurchlässige.

ProEquus® ES27 Stallmatten aus **elastischem PVC** sind durch ein Nut & Federsystem miteinander verbunden. Dadurch sind auch diese Matten nahezu flüssigkeitsundurchlässig.

Gummi- oder PVC-Böden im Stall, haben etliche Vorteile gegenüber Holz- bzw. Betonböden. Sie wirken kälteisolierend, sind urinresistent, hygienisch-, verschleißfest und kommen vom Gefühl einem natürlichen Grasboden sehr nahe. Weiters saugen diese im Gegensatz zu Holz und Beton den Ammoniak nicht in sich auf und verringern somit die Geruchsbildung.

Die Einstreumenge kann dadurch um bis zu 70% reduziert werden. (Gesamtkostenersparnis inkl. Mistentsorgung & Boxenreinigung um bis zu 50%).

Dies spart nicht nur Geld und Zeit, sondern trägt durch die Staubreduzierung in der Atemluft auch zu einem besseren Stallklima bei. Gerade bei der Boxenhaltung hat das Vorteile, da neben Bewegungsmangel die eingeschränkte Frischluftzufuhr ein großes Manko darstellt.

Der elastisch weiche Belag, schont die Hufeisen, die sich auf Beton oder Asphalt bedeutend schneller abnutzen würden. Auch Huf, Gelenke und Sehnen sind weniger belastet. Dank der Rutschfestigkeit wird dem Tier das Aufstehen bedeutend erleichtert, Verletzungen von Fesselkopf und Sprunggelenk sind beinahe unmöglich.

Der reine Anschaffungspreis amortisiert sich dadurch bereits nach ~ einem ½ Jahr. Das Pferd profitiert von einem rutschfesten, wärmeisolierenden, stoß- und schalldämmenden Boden!

Sie als Pferdehalter sparen sich Kosten für Einstreu und viel Zeit beim Einbringen, Ausmisten und Entsorgen des Mists.

Verarbeitung: Verlegung wahlweise symmetrisch oder versetzt, bearbeitbar mit Messer, Säge, Flex **durch versetzte Verlegung mehr Flächenstabilität!**

geeigneter Untergrund: Holz-, Pflaster-, Ziegel- oder Betonboden

| Technische Daten: | BM18 soft | BM16 | ES27 Stall/Event |
|--------------------------|--|----------------------|-----------------------|
| Abmessung cm LxBxH: | 100 x 100 x 1,8 cm | 100 x 100 x 1,6 cm | 97 x 82,5 x 2,7 cm |
| Höhe: | 1,8 cm | 1,6 cm | 2,7 cm |
| Verbindung: | Puzzle - Steck | Puzzle - Steck | Nut & Feder |
| Material: | Gummi | Gummi | PVC |
| Unterseite: | Konkave Schüsselchen | Rillen | Rippen/Stege |
| Löslichkeit: | resistent gegen Urin, Milchsäure, etc. | | |
| Gewicht/m ² : | ~20kg/m ² | ~20kg/m ² | ~21kg/m ² |
| Paletten Maß in cm: | 105 x 105 x 70 | 105 x 105 x 70 | 100 x 85 x 1,5 |
| Prüfung: | DLG-Prüfbericht 5497 | | Inst. für Bioanalytik |

Lieferung: mit Stückgut LKW

| | | |
|------|---|--|
| BM18 | 1,8 cm Höhe 1 Stk. = 1 m ² | 1 Pal. = 30 Platten = 30 m ² (max. 44m ²) |
| BM16 | 1,6 cm Höhe 1 Stk. = 1 m ² | 1 Pal. = 30 Platten = 30 m ² (max. 44m ²) |
| ES27 | 2,7 cm Höhe 1 Stk. = 0,8 m ² | 1 Pal. = 50 Platten = 40 m ² |

Verfügbarkeit:

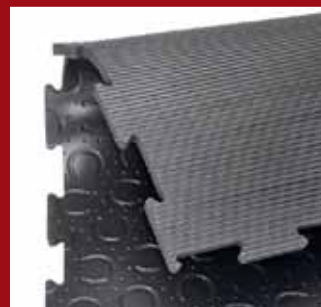
Modellabhängig – Lagerware kurzfristig lieferbar; Kleinmengen ca. 5 Werktage nach schriftl. Auftragsbestätigung, ab Produktionswerk beladbar (im deutschspr. Raum innerhalb 7 Werktagen zustellbar)

Hauptanwendungsbereiche:

Stallboxen, Stallgasse, Sattelkammer, Führanlage

Modellempfehlung:

BM18, BM16, ES27



Stallmatte BM16/BM18



Stallmatte E27