



Die Grandeur Sattelunterlagen

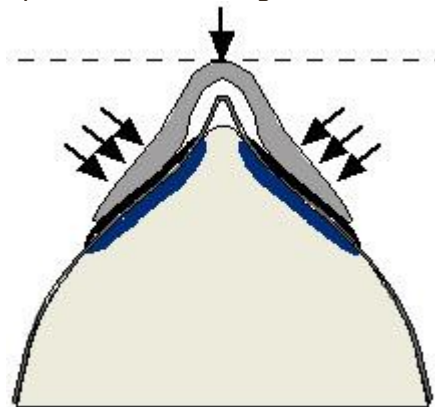
Ihre wichtigsten Eigenschaften sind Wirbelsäulenfreiheit, angemessene Polsterung und absolute Rutschfestigkeit. Funktion und Aufgabe eines jeden Sattels ist es, das Reitergewicht auf die Rückenbänder des Pferdes zu verteilen und dabei die empfindliche Wirbelsäule vom Widerrist bis zum Kruppenansatz frei zu halten.

Bei Verwendung mehrschichtiger und/oder dicker Unterlagen wird diese Eigenschaft gestört. Die Wirbelsäulenfreiheit wird aufgehoben und die Passform des Sattels verändert sich. Die Grandeur-Unterlagen sind so konzipiert, dass sie die Wirkungsweise des Sattels unterstützen.

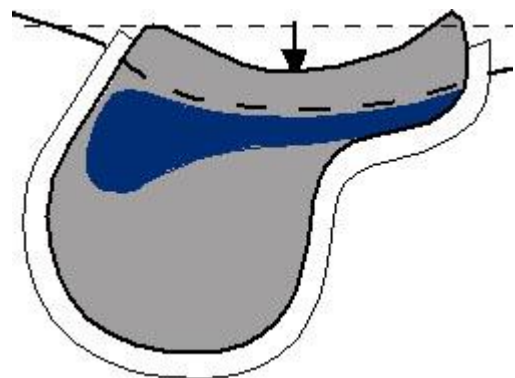
Durch die Haftung des Naturkautschuk-Moosgummis am Leder der Sattelkissen wird eine optimale Rutschfestigkeit erzielt. Bei entsprechender Positionierung der Unterlage (gutes Einkammern), wird die Wirbelsäule des Pferdes komplett freigehalten und deren Bewegung nicht gestört.

Die Grandeur-Unterlage bleibt auch beim aktiven Reiten sicher positioniert liegen. Sie kann sich nicht über der Wirbelsäule "festspannen", wie es bei herkömmlichen Sattelunterlagen häufig vorkommt oder sogar, wie z.B. beim Gelkissen zwangsläufig der Fall ist. Bei richtiger Anwendung werden mit der Grandeur-Unterlage die empfindlichen Dornfortsätze der Wirbelsäule des Pferdes komplett freigehalten.

- die Wirbelsäule wird frei gehalten
- richtiger Winkel zwischen Sattel und Schulter
- optimale Polsterung



- der Sattel liegt gleichmäßig auf
- gute Druckverteilung
- der tiefste Punkt ist an richtiger Stelle



- es entsteht Druck auf der Wirbelsäule
- die Auflagefläche des Rückens wird breiter und die Kammer enger



Infoseite

- Beschreibung
- Bauweise
- Farben
- Materialien
- Auflagen
- Einfassungen
- Einlagen
- Weste
- Schnitt
- Materialien

Wie wird gemessen?

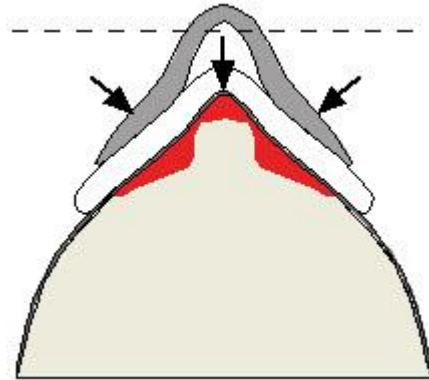
Finden Sie unsere Produkte, keine Probleme mit den Unterlagen. Ihren Sattel. Dann kaufen Sie bitte hier.

- Händler
- Lieferzeiten
- Versand
- AGB
- Datenschutz
- Widerrufsrecht

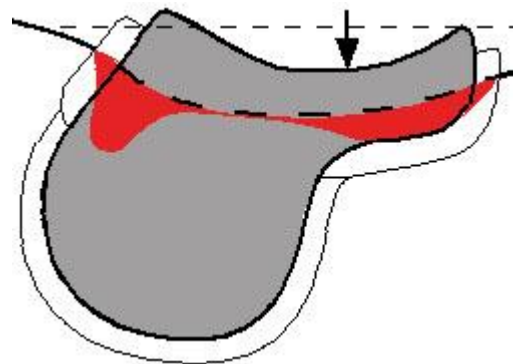
Lieber Kunde

Das Moosgummi hat neben seiner rutschsicheren Oberfläche auch noch eine polsternde und stossdämpfende Wirkung. Die Materialstärke von 6mm Moosgummi verändert die Passform eines gut sitzenden Sattels nicht!

- der Sattel kommt vorne zu hoch und liegt nicht mehr gleichmäßig auf



- schlechte Druckverteilung
- schwammige Hilfengebung
- die Belastung verlagert sich zu weit nach hinten



liebe Ku
Wenn Si
haben, o
Sie bitte
an:
boehm@gr