

PRESSEMITTEILUNG

Alle Informationen (Text & Bild) als Download unter www.asground.de/mediathek/presseinformationen

SPRINGREITEN AUF ASGROUND®!

ASground® benötigt einen sehr einfachen Unterbau mit vier wesentlichen Eigenschaften, er muss

- 1) tragfähig sein, also dem Gewicht des Pferdes standhalten
- 2) Wasser aufnehmen und es an den Untergrund oder zur Seite ableiten, also die „Drainage“ des Platzes gewährleisten
- 3) rau sein, damit sich die ASground®-Matte daran „festhalten“ kann
- 4) eine „geschlossene“ Oberfläche aufweisen, damit sich auch nach Jahren kein Stein löst und in die Matte hinein vagabundiert

Die optimale Tragschicht

Alle vier genannten Anforderungen erfüllt in idealer Weise ein Mineralgemisch (ein Schotter) mit einer Körnung 0 bis 45 Millimeter bei einer Schichthöhe von 15 Zentimeter. Dieses Mineralgemisch muss nach dem Abrütteln eine plane, geschlossene und raue Oberfläche aufweisen. Wichtig ist, dass das Wasser aus dieser Schicht herauslaufen kann.

PRESSEMITTEILUNG

Alle Informationen (Text & Bild) als Download unter
www.asground.de/mediathek/presseinformationen

Tretschicht und Scherfestigkeit

Die Tretschicht aus Teppichflocken verzahnt sich kraftschlüssig mit der oben genannten Tragschichtoberfläche. Aktuell hat ein renommierter deutscher Gutachter die Scherfestigkeit von ASground® als ausreichend gut bezeichnet.

Wendungen, Abfußen und Landen

Aus eigener Erfahrung und dem Feedback von ASground®-Springreitern können wir behaupten, dass auch bei den wesentlich höheren Fliehkräften und den engen und schnellen Wendungen beim Springreiten ASground® eine zuverlässige Tretschicht ist.

"Wirf Dein Herz über das Hindernis und springe ihm nach", ein berühmter Ausspruch der sowohl beim Abfußen, als auch beim Landen einen sicheren Halt erfordert. Genauso wichtig ist die Gleitphase beim Landen. Denn sie sollte so lang sein, dass harmonisch die entsprechende Gangart fortgesetzt werden kann. Und sie sollte so kurz sein, dass kein Rutschen mit möglichem Gleichgewichtsverlust oder Stolpern erfolgt.

Fazit: Die hohen Anforderungen, die Springreiter an einen Reitplatz stellen, erfüllt ASground® in vorbildlicher Weise – das ganze Jahr!

PRESSEMITTEILUNG

Alle Informationen (Text & Bild) als Download unter
www.asground.de/mediathek/presseinformationen

Die Fakten von ASground[®] im Überblick:

- Der ASground[®]-Reitplatz ist immer bereitbar, auch bei Frost und leichtem Schnee
- Keine Pfützen
- Staubentwicklung deutlich unter den Grenzwerten
- Günstig in der Anschaffung
- Dauerhaft günstiger als Sand oder Gemische
- Langlebiges Material
- Geringer Pflegeaufwand: kein Schleppen, im Freien: kein Wässern, nur bedingtes Abäppeln
- Mehr Schwungentfaltung durch elastische Oberfläche
- Schonender für Sehnen und Gelenke
- Erfüllt die Anforderungen für Springreiter
- Pferdehufe bleiben trocken und sauber
- Beregnungsanlagen oder Bahnplaner werden nicht benötigt

Bodo Klopsch, Entwickler und Erfinder des synthetischen Reitbodenbelags.

PRESSEMITTEILUNG

Alle Informationen (Text & Bild) als Download unter
www.asground.de/mediathek/presseinformationen

Kontakt und weitere Informationen:

ASground® GmbH
Bodo Klopsch
Weinbergstraße 17
D-91472 Ipsheim

Telefon: +49 (0) 9846-9769792
Fax: +49 (0) 9846-9769794
Mobil: +49 (0) 151 - 27 55 66 29

bodo.klopsch@asground.de
www.asground.de

Marketing-Management, Pressesprecher und Bildmaterial:

Rottmann Kommunikation
Andreas F. Rottmann
Erasmusstraße 15
40223 Düsseldorf

Fon +49 (0) 211 / 31 16 03-13
Fax +49 (0) 211 / 31 16 03-10
Mobil +49 (0) 172 / 200 93 06

rottmann@rottmann.com
www.rottmann.com

***Sollten Sie an einem Interview mit dem Erfinder und
Entwickler, Bodo Klopsch, interessiert sein, organisieren
wir gerne einen Termin.***

Düsseldorf, März 2019