

Übersicht der stresan[®] Produkte (1/3)



stresan[®] A (ohne Zuschlagstoffe)

Einsatzort:

Halle & Außenbereich mit **oberflächlicher Entwässerung** bei 1-2 % Gefälle

Anwendung:

Allround Reitböden, Paddocks, Offenställe, Reitwege, Longieren

Eigenschaften & Details:

- ☑ Reines Naturprodukt
- ☑ Abgerundetes Quarzkorn → wenig Hufabrieb
- ☑ Feine Sieblinie → hohe Wasserspeicherkapazität & wasserundurchlässig
- ☑ Widerstandsfähig → geringe Kornzertrümmerung & Vermeidung von Staubbildung
- ☑ Gute Scherfestigkeit → erhöhte Trittfestigkeit



stresan[®] S (Siebgut)

Einsatzort:

Halle & Außenbereich mit wasserdurchlässigem Unterbau

Anwendung:

Allround Reitböden & Dressur

Eigenschaften & Details:

- ☑ Sand-Siebgut-Mischung
- ☑ Erhöhte Elastizität
- ☑ Sehr lockerer Boden → besonders für die Dressur-Nutzung geeignet
- ☑ Eingeschränkte Lebensdauer aufgrund des Naturprodukts Holz
- ☑ Regelmäßige Auffüllungen sind empfehlenswert
- ☑ Reines Naturprodukt
- ☑ Erhöhte Wasserspeicherkapazität



stresan[®] V Basic (350 kg Vlies/27 t Gemisch)

Einsatzort:

Halle & Außenbereich mit wasserdurchlässigem Unterbau

Anwendung:

Freizeit- & Amateursportbereich: Allround, Dressur, Springen, Longieren, Veranstaltungen

Eigenschaften & Details:

- ☑ Sand-Vlies-Mischung
- ☑ Sehr hohe Wasserdurchlässigkeit
- ☑ Individuell an Disziplin anpassbar (z.B. Dressur lockerer, Springen fester)
- ☑ Entsorgung & Verwertung durch die *Stremmer Sand + Kies GmbH* möglich
- ☑ Aus zertifizierten Bestandteilen
- ☑ Hohe Lebensdauer, Elastizität & Scherfestigkeit
- ☑ Höhere Wasserspeicherkapazität



stresan[®] V Sports (700 kg Vlies/27 t Gemisch)

Einsatzort:

Halle & Außenbereich mit wasserdurchlässigem Unterbau

Anwendung:

Profisportbereich: Allround, Dressur, Springen, Longieren, Veranstaltungen

Eigenschaften & Details:

- ☑ Sand-Vlies-Mischung
- ☑ Sehr hohe Wasserdurchlässigkeit
- ☑ Individuell an Disziplin anpassbar (z.B. Dressur lockerer, Springen fester)
- ☑ Entsorgung & Verwertung durch die *Stremmer Sand + Kies GmbH* möglich
- ☑ Aus zertifizierten Bestandteilen
- ☑ Hohe Lebensdauer, Elastizität & Scherfestigkeit
- ☑ Höhere Wasserspeicherkapazität



Übersicht der **stresan[®] Produkte (2/3)**



stresan[®] N (ohne Zuschlagstoffe)

Einsatzort:

Halle & Außenbereich mit **wasserdurchlässigem** Unterbau

Anwendung:

Dressur

Eigenschaften & Details:

- ☑ Reines **N**aturprodukt
- ☑ Besonders wasserdurchlässig
- ☑ Sehr lockerer Boden → besonders für die Dressur-Nutzung geeignet
- ☑ Spezielle Sandmischungen



stresan[®] N Paddock

Einsatzort:

Außenbereich mit wasserdurchlässigem Unterbau

Anwendung:

Paddock, Laufställe

Eigenschaften & Details:

- ☑ Reines **N**aturprodukt
- ☑ Weiche Liegefläche
- ☑ Wenig Hufabrieb
- ☑ Sehr wasserdurchlässig



stresan[®] N Western

Einsatzort:

Halle mit äußerst festem, verdichtetem Unterbau

Anwendung:

Western – Reining

Eigenschaften & Details:

- ☑ Reines **N**aturprodukt
- ☑ Optimal geeignet für die Disziplin Reining
- ☑ Besonders nachgiebiger Sand → Sliding Stop sehr gut ausführbar



stresan[®] N Ebbe-Flut & stresan[®] V Ebbe-Flut

Einsatzort:

Halle & Außenbereich mit **Ebbe-Flut**- oder Anstausystem

Anwendung:

Allround, Dressur, Springen

Eigenschaften & Details:

- ☑ **N**atursand-Mischungen und Sand-**V**lies-Mischungen
- ☑ Extrem wasserdurchlässig
- ☑ Erhöhte Trittfestigkeit, Elastizität, Scherfestigkeit & Federung
- ☑ Optimale Sieblinien für Ebbe-Flut-Systeme oder Anstau-Systeme



Übersicht der stresan[®] Produkte (3/3)



stresan[®] X Individual

Einsatzort:

Halle & Außenbereich mit wasserdurchlässigem Unterbau

Anwendung:

Individuelle Bedürfnisse

Eigenschaften & Details:

- ☑ Reitsand- oder Reitsand-Zuschlagstoff-Mischungen
- ☑ Spezifisch nach Ihren Vorstellungen gemischt



stresan[®] Z

Einsatzort:

Halle & Außenbereich mit wasserdurchlässigem Unterbau

Anwendung:

Allround

Eigenschaften & Details:

- ☑ **Z**uschlagstoffe: Vlies, Siebgut, Gewebe, Fäden, Schaumflocken
- ☑ Optimierung der Trettschicht
- ☑ Spätere Untermischung in eine schon vorhandene Trettschicht möglich

