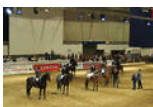


Bodenbefestigung für Reitplatz | Paddock | Offenstall | Reitplätze der Hippologica 2007

Befestigung aller Reitplätze und Nutzplätze der Hippologica 2007

Vom 6. bis 9. Dezember 2007 öffneten sich die Tore der HIPPOLOGICA zum 16. Mal für über 50.000 pferdebegeisterte Besucher aus aller Welt. ECORASTER war dabei!



HIPPOLOGICA?07 und ECORASTER ? ein erfolgreiches Gespann

Die Messeleitung der Hippologica?07 in Berlin benötigte dringend eine sichere Bodenbefestigung für sämtliche Messe-Reitplätze.

Bodenbefestigung für Reitplatz | Paddock | Offenstall | Reitplätze der Hippologica 2007

Keine leichte Aufgabe, denn schließlich standen Vorführungen im Reit- und Pferdesport unterschiedlichster Arten auf dem Messeprogramm. Vom Geschicklichkeitsfahren über Dressur und Springen, bis hin zu den verschiedenen Disziplinen im Westernreitersport und diversen Shows. Abreiteplatz, Westernreitplatz und Hippodrom mußten demnach mit einer Bodenbefestigung ausgestattet werden, die diesen unterschiedlichsten Belastungen problemlos standhalten würde. Oberste Priorität dabei galt der Gewährleistung von Sicherheit für Pferd und Reiter, sowie dem reibungslosen Ablauf sämtlicher Reitvorführungen.

ECORASTER ? Knowhow für jeden Einsatz!

Wie gut, daß wir für diese unterschiedlichen Anforderungen die ideale Lösung auf Lager hatten - ECORASTER, das Original unter den Bodengittersystemen. Mehr als 16 Jahre Entwicklung und fundiertes Know-how verleihen ECORASTER sehr hohe Qualität, Sicherheit und ein immens breites Spektrum an Einsatzmöglichkeiten, welches auf der Messe so dringend benötigt wurde. Die Entscheidung, die Hippologica'07 mit ECORASTER auszustatten war schließlich gefallen!

Den Verantwortlichen wurde schnell bewußt, daß sie sich mit ECORASTER ohne Zweifel auf der ?sicheren Seite? befanden.

Trotz des kleinen Zeitfensters waren perfekte Organisation, erfahrene Mitarbeiter und das einfache Handling von ECORASTER die Garantien dafür, daß pünktlich zum Messebeginn sämtliche Böden freigegeben werden konnten. 50000 Messebesucher waren von den verschiedenen Darbietungen und Prüfungen Tag für Tag begeistert.

Anerkennung und viele lobende Worte über den Reitplatzboden.

Peter Mächold, Parcourbauer und selbst ein erfolgreicher Spring- und Vielseitigkeitsreiter befand die Reitplatzböden als ?spitzenmäßig - griffig, nicht zu fest, leicht federnd, sehr eben und elastisch! Man konnte sehr gut darauf arbeiten!?

Auf weitere Partnerschaft. Mit patentierter Sicherheit!

Wenn hohe Anforderungen gestellt werden erfährt man sehr schnell, was Qualität und Zuverlässigkeit ?Made in Germany? im harten Einsatz wert sind! Die Verantwortlichen der Messeleitung freuen sich jedenfalls schon jetzt auf die Zusammenarbeit mit uns als einen ihrer Hauptausstatter für die kommende Hippologica'08 in Berlin.

Technische Angaben zum Projekt Hippologica 2007

Projekt:

1. Westernreitplatz
2. Abreiteplatz
3. Hippodrom

ECORASTER-TYP: ECORASTER S50

Maße: ca. 2600 qm

Bodenbefestigung für Reitplatz | Paddock | Offenstall | Reitplätze der Hippologica 2007

Bauzeit: 1 Woche

Bauleitung: Parcourbauer Peter Mächold

Planung: Peter Mächold, Walter Heim (ECORA GmbH)

Arbeitsschritte:

1. Verlegung des ECORASTER
 2. Verfüllung mit Kies
 3. Aufbringen der neuen Tretschicht
-