# OT40 Grip REITHALLENMATTE



TRENNMATTE MIT WASSERSPEICHER FÜR DIE REITHALLE (~80% Wasserersparnis)



Optimale Trennung zwischen Unterbau und Tretschicht

Konstant feuchte Tretschicht durch inkludierten Wasserspeicher

optimaler Grip und höchste Flächenstabilität



**zu fester Boden:** Belastung geht



**zu weicher Boden:** Belastung geht



**Systemboden:**Belastung verteilt sich







## Reithallenmatte direkt verlegt - spart Schotter Unterbau!

#### Perfekte Bedingungen

Die Noppen an der Oberseite bieten den Pferden **optimalen Grip**. Die Kraft des auftretenden Hufes wird durch die Matte aufgefangen und verbessert dadurch die **Federwirkung & Elastizität des Reitbodens**. Der **integrierte Wasserspeicher** reduziert die Beregnungshäufigkeit um ~ 80% und verhindert bodennahen Staub.

#### **Die Matte für Profis**

Vor allem Profi-Reiter & Veranstalter von internationalen Events schätzen die Funktionalität der OT40 Grip Matten:
Rutschfeste Böden mit genügend Federwirkung & Grip, d.h. dauerhaft gleichbleiben-

Höchste Qualität für höchste Ansprüche.

de Bedingungen für Pferd & Reiter.

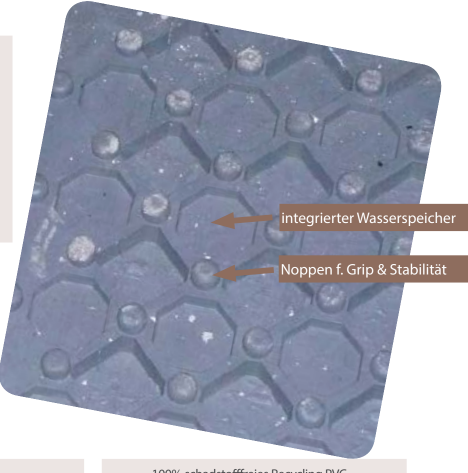
### geprüfte Qualität

Die Matten werden aus Recycling-Kunststoff gefertigt. Damit leisten wir einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz.

Regelmässige Prüfungen durch den TÜV und das Umweltinstitut für Bioanalytik garantieren eine konstante Qualität der Matten.

#### Vorteile

- ✓ Elastizität
- ✓ Rutschfestigkeit
- ✓ Federwirkung
- √ Wasserspeicher
- ✓ Trennung von Unterbau & Tretschicht
- ✓ geprüft v. Institut f. Bioanalytik
- ✓ langlebig
- √ befahrbar
- ✓ einfache Verlegung (ca. 50m²/Std p. Pers.)



#### **Technische Daten**

Maße:  $118 \times 85 \times 4 \text{ cm} = 1\text{m}^2$ Gewicht:  $21 \text{ kg / m}^2$ Lieferung:  $1 \text{ Pal.} = 50 \text{ Stk. (m}^2)$ 

100% schadstofffreies Recycling PVC

UV- & witterungsbeständig

resistent gegen Milchsäure, Ammoniak,...