

OT40 Grip Lochmatte für Reitplatz, Reithalle, Paddock

ProEquus® OT40 Lochmatten, die ideale, elastisch flexible Bodenbefestigung für ein sicheres Auf/ Abfassen auf stabilem Untergrund. Minimaler Arbeitsaufwand- & dadurch maximale Kostenersparnis bei der laufenden Instandhaltung. Ein Vermischen der grobkörnigen TRAGSchicht mit der feinen SandTRETschicht wird verhindert. Die TRETschicht bleibt stabil und doch elastisch.....fast schon wie orthopädische Gesundheitsschuhe.

Mit ProEquus® OT40 Drainagematten als TRENNSystem zwischen TRAGschicht (dem Unterbau) und der TRETschicht (Reitsand), ist eine optimierte Drainage gewährleistet und die Funktionsfähigkeit gegenüber geschottertem Boden (ohne TRENNSchicht) verlängert sich um ein vielfaches. Sie sparen Zeit und Geld durch geringere Tretschichthöhe und weniger Pflegeaufwand!

Die Matten bestehen aus umweltneutralen und schadstofffreien PVC, die sich auch bei starken Temperaturschwankungen sehr neutral verhalten. Die integrierten „Wasserspeicher“ ermöglichen einen kontrollierten Feuchtigkeitshaushalt in der TRETschicht; die Lochung eine optimale Entwässerung. Dadurch verringert sich die Rutschgefahr/Verletzungsrisiko auf ein Minimum!

Durch die Schonung des Bewegungsapparates; sprich Sehnen & Gelenke, sind auch ältere Tiere bedeutend länger agil und im Reitsport länger einsetzbar. Die Reitplätze bleiben fast ganzjährig bereitbar; NIE MEHR MATSCH durch Stauwasser oder Verletzungen in Folge von Eisblasen in den Wintermonaten. NIE MEHR STAUB – schont die Lungen der Pferde & Reiter

Verarbeitung:

ProEquus® OT40 Matten werden „knirsch gestoßen“ verlegt. Dies macht die Verlegung zu einem Kinderspiel. Um Zeit zu sparen empfehlen wir das Zuschneiden mit Handkreis,- oder Motorsäge direkt beim Einbau und nicht vorab durchzuführen.

Verlegeleistung ~ 50 m² Std./Person bei Kleinflächen, (bis zu 70 m² bei Großflächen)

Unterbau & Befüllung:

Aufgrund der Vielfalt von Bodenuntergründen bietet ProEquus hierzu detailspezifische Lösungen nur nach Rücksprache mit dem Kunden und dessen Gegebenheiten.

Technische Daten:	OT40
Abmessung L x B x H:	120 x 83 x 4 cm = 1 m ²
Mattenhöhe:	4 cm
Lochung zur Entwässerung:	190 Stk./m ²
Hohlraum Unterseite:	~1,5 cm
Material:	PVC = Poly Vinyl Chlorid
	UV- & witterungsbeständig, resistent gegen Urin, Milchsäure, udgl.
Gewicht/m ² :	21 kg/m ²
Paletten Maß:	120 x 85 x 215 cm
Prüfung:	Institut für Bioanalytik

Lieferung:

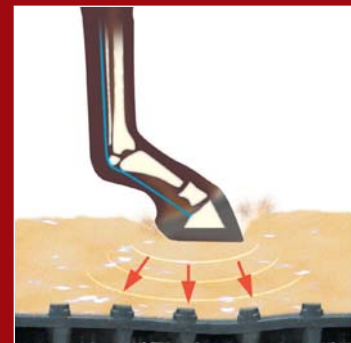
OT40 4 cm Höhe / 1 Pal.= 50 Platten (50,0 m²) / 23 Pal. pro LKW (1150,00 m² ~24,5 to)

Verfügbarkeit:

Bei Komplettladungen innerhalb 3 Werktagen nach schriftlicher Rückbestätigung bei uns im Produktionswerk beladbar (innerhalb 5 Werktagen im deutschsprachigen Raum zustellbar)

Hauptanwendungsbereiche:

Reitplatz, Reithalle, Paddock



**Belastung verteilt
sich auf Bodenschichten**



**Lochmatte
OT40**