

## für die Schichtentrennung im Reitplatzbau...

### ...eine einfache und deshalb preisgünstige Lösung

Voraussetzung für eine dauerhafte Funktionsfähigkeit sind folgende wesentliche Kriterien:

**a)** Als Grundlage dient eine gut in sich verzahnte Schottererschicht, die genügend Wasserdurchlässigkeit aufweist. Schichthöhe verdichtet mindestens 25 cm.

**b)** Die Qualität bzw. das Grammgewicht der **ProPex**<sup>®</sup> - Gewebematte wird den jeweiligen Anforderungen speziell ausgewählt und durch Fachleute auf dem Platz vernäht.

**c)** Entscheidend für eine dauerhafte Funktion und Haltbarkeit dieser Einfach-Lösung ist die Qualität der darauf aufgebauten Tretschicht.

Der Platz bedarf einer sorgfältigen Pflege. Es sollte vor allem auf die Gleichmäßigkeit der Tretschichthöhe mindestens 10 cm und auf deren Feuchtigkeit geachtet werden.

dauerhaft haltbar und wasserdurchlässig



**terra-tex**<sup>®</sup> - Spezial-Tretschichten entsprechen 100%ig den hierfür notwendigen Voraussetzungen, insbesondere betreffend der Trittstabilität und Scherfestigkeit. Der Boden lässt sich **nachweisbar** weder durchtreten, noch durch Springen oder Longieren „wegschieben“. Durch die hohe Abriebfestigkeit und Verrottungsresistenz ist die Wirkung des **terra-tex**<sup>®</sup> - Bodens **dauerhaft** gleichmäßig und bildet zusammen mit der **ProPex**<sup>®</sup> - Trennschicht eine **ideale** Kombination.

## So wird es gemacht.

