



Technische Dateblätter

GTEX GOLD

- ✓ Gehackte Geotextilie, die in einer Mischung mit Sand die Trittschicht der Reitböden bildet.
- ✓ Die Kombination der Geotextilie mit Fasern sorgt für hervorragende Reitbodeneigenschaften.
- ✓ Dadurch entsteht ein kompakter, stabiler und zugleich federnd nachgiebiger Boden, der ideale Eigenschaften fürs Reiten aufweist.
- ✓ Auf einem mit GTEX GOLD gebauten Reitboden hat das Pferd einen sicheren und stabilen Tritt.
- ✓ Dank seiner einzigartigen Eigenschaften bringt dieses Produkt für das Pferd eine Energieeinsparung und trägt somit zu seinen besseren sportlichen Leistungen bei.
- ✓ Das Produkt kann einfach in den Sand eingearbeitet werden.
- ✓ Es hält eine optimale Bodenfeuchtigkeit.
- ✓ Es ist sowohl für Hobby- als auch für Profireitplätze hervorragend geeignet.



Charakteristik	Parameter
Ursprung des Eingangsproduktes	Polyester- undpolypropylenfasertextilien, PESFaser
Struktur	Mischung derPolyester- undpolypropylentextilien \geq 80%
	PES- Faser \leq 20%
Farbe	Weiss, schwarz, grauundihreMischungen
Staubanteil	<3%
Durchschnittsgrösse des gehacktenMaterials	20x20 mm
Durchschnittliche PES - Faserlänge	40 mm
Vorkommen der unerwünschtenGrössen	<3%
VerboteneBeimischungen	Plaststoff, Öl, Metall