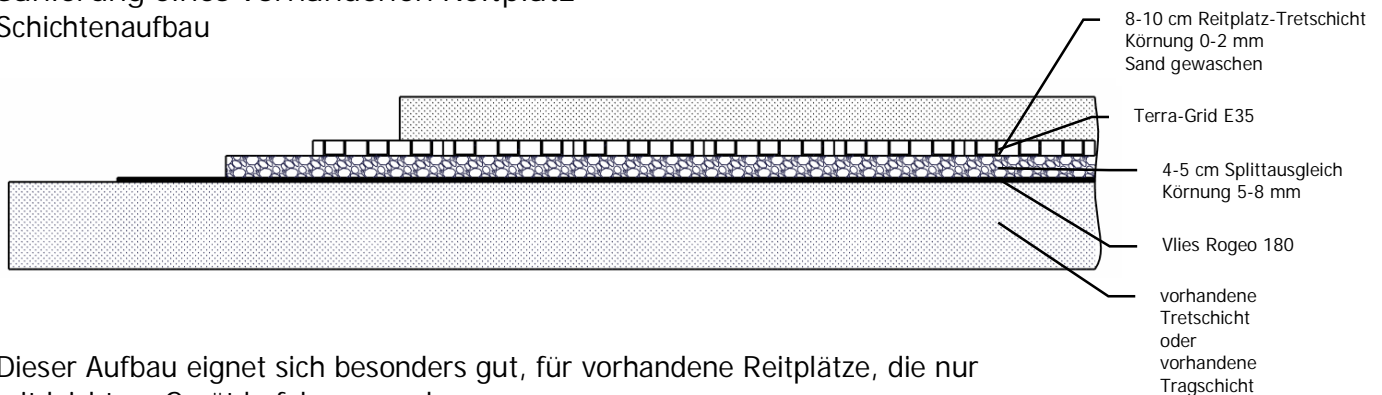


Sanierung eines vorhandenen Reitplatz
Schichtenaufbau



Dieser Aufbau eignet sich besonders gut, für vorhandene Reitplätze, die nur mit leichtem Gerät befahren werden.

Vorteile:

Kostengünstige Sanierung
Keine umfangreichen Tiefbauarbeiten
Gesicherte Entwässerung ohne Drainage

Bedarfsberechnung Schüttgüter:

Splitt/Riesel = 0,04 cbm oder 0,056 t pro qm

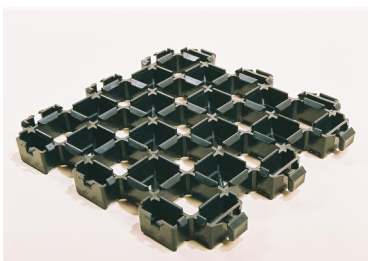
Sand/Verfüllmaterial = 0,13 cbm oder 0,195 t pro qm (Reitplatz)

Beispielrechnung für 800 qm

Splitt/Riesel = 800 qm x 0,056 t = 44,80 t

Sand/Verfüllmaterial = 800 qm x 0,195 t = 156,00 t (Reitplatz)

O.g. Aufbauempfehlungen und Berechnungen sind Beispiele. Die örtlichen Gegebenheiten können abweichen.



Verlegeart: TERRA – GRID E 35 on top, d.h. die geschlossene Seite nach unten