

## Verlegeanleitung - Neuanlage Paddock

- Schritt 1:** Abgetrockneten Erd- bzw. Mutterboden begradigen (Gefälle ca. 1%)  
**Schritt 2:** Legen Sie die komplette Fläche mit einem geeigneten Vlies (überlappend angeordnet) aus.  
**Schritt 3:** Bringen Sie anschließend die Tragschicht auf. Diese sollte aus 10-15 cm wasserdurchlässigem Material (z.B. Schotter 0-32 mm Körnung) bestehen und mit geeignetem Gerät begradigt werden.  
**Schritt 4:** Anschließend gleichen Sie die Fläche mit einer Splittschicht (2-5 mm Körnung) aus. Die Ausgleichsschicht sollte eine Stärke von ca. 2-3 cm aufweisen.  
**Schritt 5:** Als nächstes beginnen Sie mit der Verlegung Platten. Beginnen Sie in einer Ecke mit mind. 5cm Abstand zur Randbegrenzung.  
**Schritt 6:** Als letztes wird die Tretschicht aus gewaschenem Sand (Körnung 0-2mm) o.ä. Materialien aufgebracht. Diese Schicht sollte 3-4 cm dick sein.

## Verlegeanleitung - Neuanlage Reitplatz

- Schritt 1:** Abgetrockneten Erd- bzw. Mutterboden begradigen (Gefälle ca. 1%)  
**Schritt 2:** Bringen Sie anschließend die Tragschicht auf. Diese sollte aus 20-25 cm wasserdurchlässigem Material (z.B. Schotter 0-32 mm Körnung) bestehen und mit geeignetem Gerät begradigt werden.  
**Schritt 3:** Anschließend gleichen Sie die Fläche mit einer Splittschicht (2-5 mm Körnung) aus. Die Ausgleichsschicht sollte eine Stärke von ca. 2-3 cm aufweisen.  
**Schritt 4:** Als nächstes beginnen Sie mit der Verlegung Platten. Beginnen Sie in einer Ecke mit mind. 5cm Abstand zur Randbegrenzung.  
**Schritt 5:** Als letztes wird die Tretschicht aus gewaschenem Sand (Körnung 0-2mm) o.ä. Materialien aufgebracht. Diese Schicht sollte 8-10 cm dick sein.

## Verlegeanleitung - Aufbau Reithalle

- Schritt 1:** Tragen Sie auf den vorhandenen Untergrund eine Splittausgleichsschicht (Körnung 5-8 mm) auf. Diese Schicht sollte 4-5 cm stark sein.  
**Schritt 2:** Als nächstes beginnen Sie mit der Verlegung Platten. Beginnen Sie in einer Ecke mit mind. 5cm Abstand zur Randbegrenzung.  
**Schritt 3:** Als letztes wird die Tretschicht aus gewaschenem Sand (Körnung 0-2mm) o.ä. Materialien aufgebracht. Diese Schicht sollte 8-10 cm dick sein.

## Verlegeanleitung - Rasenfläche

- Schritt 1:** Abgetrockneten Erd- bzw. Mutterboden begradigen (Gefälle ca. 1%)  
**Schritt 2:** Als nächstes beginnen Sie mit der Verlegung Platten. Beginnen Sie in einer Ecke mit mind. 5cm Abstand zur Randbegrenzung.  
**Schritt 3:** Verfüllen Sie die Rasenwabe mit einem Sand/Erde Gemisch und sähen Sie anschließend die Fläche ein.

