



HAAS
Pferdesport

HAAS Grid M60



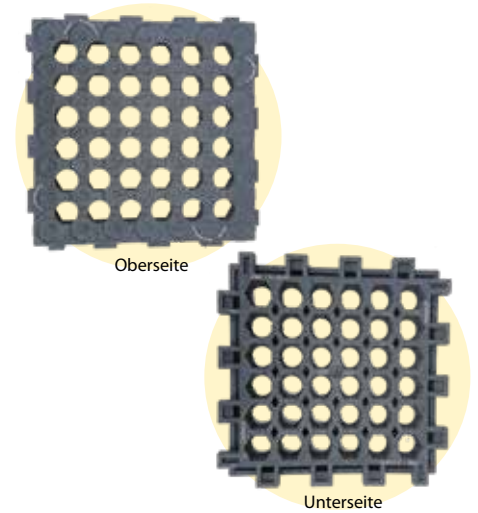
Aufbauanleitung

- 100% hochwertige Recyclingkunststoffe
- für matschige und verdichtete Paddocks, Reitplätze, Futterplätze, Weideübergänge
- über 60 Tonnen belastbar
- sich selbsttragende Bauweise





Verlegeanleitung des HAAS Grid M60



Schritt 1:

Als erstes wird die gesamte Fläche begradigt und tiefe Löcher und starke Unebenheiten beseitigt. Anschließend wird die erste Reihe entlang der Gesamtlänge ausgelegt.



Wichtig:

Bitte eine Dehnfuge von ca. 0,5 cm zwischen den einzelnen Platten lassen, so dass die Platten ausreichend arbeiten können. Achten Sie bitte zusätzlich darauf, dass die Platten nicht eingefasst sind und ausreichend Platz zu Gebäuden und Einfassungen haben!

Schritt 2:

Die zweite Reihe wird versetzt vor die Erste ausgelegt, beginnend mit einer halben Platte. Die Platte können Sie sich ganz einfach mit einer Handkreissäge zurechtschneiden.



Zuschnitt:

Bewährt haben sich hierbei Handkreissägen, Tischkreissägen, elek. Fuchsschwänze und Stichsägen.

Einschieben:

Das Einschieben der Platten kann durch den Einsatz von Brecheisen oder Schaufeln erleichtert werden. Der dadurch aufgebrachte Hebel sorgt für ein leichtes Einschieben in die vorherige Reihe.

Schritt 3:

Erst wenn auch diese Reihe komplett ausgelegt ist, wird die nächste Reihe locker in die erste Reihe hineingeschoben.

Wichtig: auch hier die Dehnfuge beachten.



Durch die einfache Verlegetechnik sind auch große Flächen in kürzester Zeit bewerkstelligt. Unser HAAS Grid M60 passt sich dem Boden enorm gut an. Wir empfehlen diesen dennoch zu begradigen.



Tipp:

Um eventuelle Unebenheiten zu vermeiden, ist es ratsam immer etwas Bodengrund zur Hand zu haben. Auch nachträglich kann durch eine Hebelwirkung Sand unter die Platten gefüttert werden.



Verlegeanleitung des HAAS Grid M60

Schritt 4:

Nach Beendigung des Verlegens werden die Löcher des HAAS Grid M60 mit gewaschenem Sand, oder anderem wasserdurchlässigem Material, angefüllt. Wir empfehlen generell und gerade bei ganzjähriger Offenstallhaltung eine dünne Trittschicht (bis 5 cm) aufzubringen. Diese kann aus zum Beispiel Reitplatzsand, Hackschnitzel oder Filzschnipseln bestehen.



HAAS Pferdesport

- ✉ Friedrich W. Haas GmbH
Sternstraße 6
51588 Nümbrecht - Drinsahl
- ☎ Tel. 0 22 91/90 94 70
- 📠 Fax 0 22 91/90 94 79
- @ info@haas-pferdesport.de

