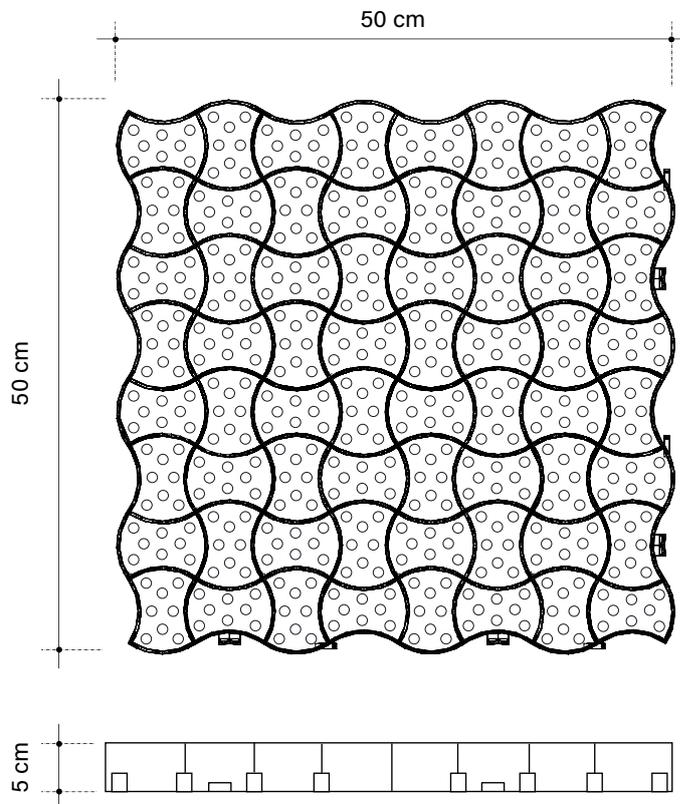


Bodenfestigungsplatten für Reitplätze und Paddocks

Easy Ride ist ein Gitter aus wiederverwertetem, umweltverträglichem Kunststoffmaterial, das gegen UV-Strahlen behandelt wurde und mit dem Flächen, auf denen sich Tiere, auch große, bewegen, stabilisiert werden, damit wird die Beweglichkeit erhalten und die allgemeine Hygiene ihres Lebensraums verbessert.

Easy Ride eignet sich zur Bodenfestigung auf Reitplätzen und in Reithallen, zur Bodenstabilisierung in Offenställen, Rundhallen, Roundpens, Paddocks und Pferdeführanlagen.

Da es mit spezifischem Material für den Reitsport kombiniert ist, eignet sich Easy Ride durch seine technischen Merkmale auch zum Festigen des Bodens auf Turnierplätzen, Sattelplätzen und in Ladezonen oder an Weidetoren.



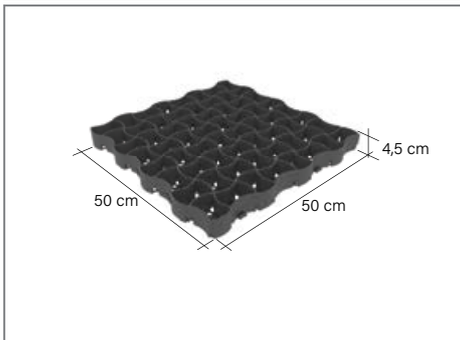
Die Bilder sind nur Beispiele.
Unter Berücksichtigung des Recyclingmaterials ist eine Abmessungstoleranz von $\pm 2,5\%$ zulässig.

Zur Kontaktaufnahme mit dem technischen Büro: Tel. +39 0422 2083 - tecnico@daliform.com

Damit die technischen Produktkarten, das Informationsmaterial, Fotografien und Fallstudien immer auf dem neuesten Stand sind, auf der Website www.daliform.com nachsehen. Die technische Beratung ist ausschließlich für die Bausysteme der Daliform Group.

TECHNISCHE DATEN

EASY RIDE



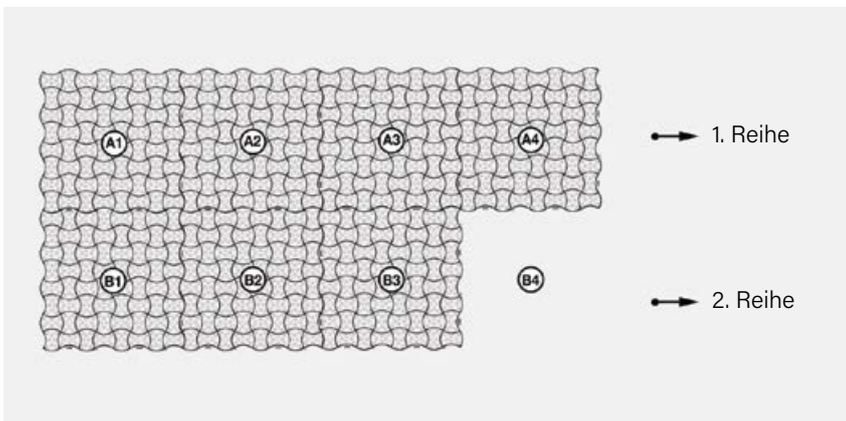
Nutzmaße*	cm	50 x 50 x 4,5 h
Stück pro qm	Stück	4
Durchschnittliches stückgewicht	kg/Stück	1,491
Tragfähigkeit	t/m ²	> 200
Farbe*	-	grau
Palettenmaß	cm	100 x 120 x 220 h
qm Palette	m ² /PAL	53
Teile pro Palette	Stück/PAL	212
Palettenmaß	kg/PAL	324

* In Anbetracht des wiederverwerteten Materials ist eine maßliche Schwankung von 2,5% zulässig. Aus diesem Grund könnte die Farbe den Ton variieren.

Material: Thermokunststoffharzmischung, die zu 100% aus wiederverwertetem Kunststoff besteht, mit UV-Strahlen stabilisiert.

Modularität: Einhängung mit Nut- und Federstecksystem und Arretierung mit Haltekrallen.

DIE MONTAGE VON EASY RIDE



Das praktische Einhängen, das geringe Gewicht der einzelnen Gitter und die Modellierbarkeit in verschiedenen Formen (es genügt eine einfache Säge) ermöglichen eine schnelle und effiziente Verlegung von Easy Ride sowohl auf großen als auch auf kleinen Oberflächen.

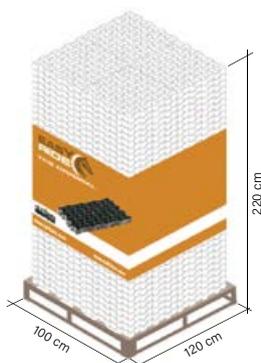
1. Alle Gitter werden gleich ausgerichtet, d.h. der Feder-Haken nach oben und links;
2. Das erste Gitter wird oben links auf der zu verlegenden Fläche positioniert;
3. Die Montage der verschiedenen Gitter wird in der normalen Schreibrichtung vorgenommen, d.h. von links nach rechts und von oben nach unten.

AUFSTELLUNGSART



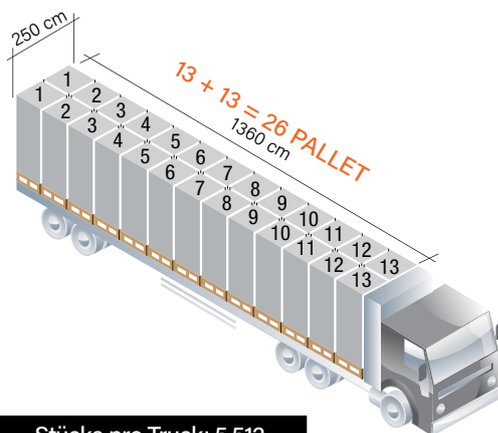
- 1 HERSTELLUNG EINER WASSERDURCHLÄSSIGEN SCHICHT**
(Geröll mit unterschiedlicher Körnung 3-10 mm) von etwa 15-20 cm. Gegebenenfalls eine Bettungsschicht aus nivelliertem Kieselnsand von etwa 4 cm. Vor der Ausbreitung des Bodenbelags wird Geogewebe verlegt.
- 2 AUSDEHNUNG DES BODENBELAGS MIT DEN GITTERN EASY RIDE**
Bei einer Verlegung auf großen Flächen oder wenn Randsteine oder andere den Umfang begrenzende Elemente vorhanden sind, sollte man einen Lüftungsraum von etwa 3-5 cm lassen.
- 3 FÜLLEN DER GITTER EASY RIDE** Niveaugleiches Füllen der Zellen mit Lavalapilli (Körnung von 0-4 mm), die durch ihre Porosität den Untergrund feucht halten und die Staubbildung vermeiden. Anschließend wird eine 20 cm starke Schicht Kieselnsand für Reitbahnen aufgeschüttet.

DATEN UND PACKUNGSGRÖSSE, VERPACKUNG UND TRANSPORT



1 Palette: 4 Stapeln von 53 stücke

Stücke pro Palette: 212



Stücke pro Truck: 5.512

ETIKETTIERUNG

Jede Palette wird mit den folgenden Daten identifiziert:



daliform
GROUP

Building Innovation

www.daliform.com

www.daliform.com

Eine bunte Girlande mit:
Marke, Produktbild,
Firmenname, Website, eventuelle
Warnungen.

EASY RIDE

2000AER000

LOTTO MATERIALE:

data_/_/__turno_/_oper_/_

quantità

pz. 212

Ein Etikett mit den folgenden Informationen:
Name und Produktcode, quantität, bescheinigung der
Umweltverträglichkeit, datum und Produktionsdienst,
nummer der Bedienungsperson, produktionanteil.

Das Produkt hat keine Angst vor dem Wetter und kann im Freien gelagert werden. Im Fall der Entsorgung, ist das Produkt vollständig recyclingfähig.

daliform
GROUP
Building Innovation © Creatori dell'Iglù®

Tel. +39 0422 2083 - Fax +39 0422 800234
export@daliform.com - www.daliform.com
Via Postumia Centro, 49 - 31040
Gorgo al Monticano (TV) - Italien



Certified Management System
UNI EN ISO 9001 - UNI EN ISO 14001 - UNI EN ISO 45001 - SA8000

Mitglied der
GBC Italien