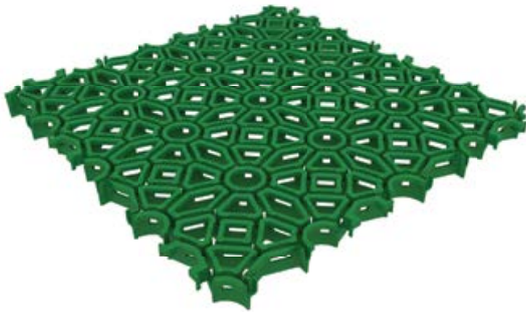


greenpark



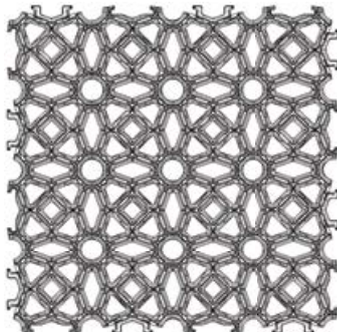
Grid zu beenden Pflasterung Auffahrten mit Gras oder Kies

GreenPark ist ein modulares Produkt, hergestellt aus thermoplastischem, ökologischem und wiederverwertbarem Harz. Es macht den Rasen befahrbar, indem es die Oberfläche vor Schäden bewahrt, die durch den Transport und das Parken von Radfahrzeugen, einschließlich schwerer Fahrzeuge, verursacht werden.

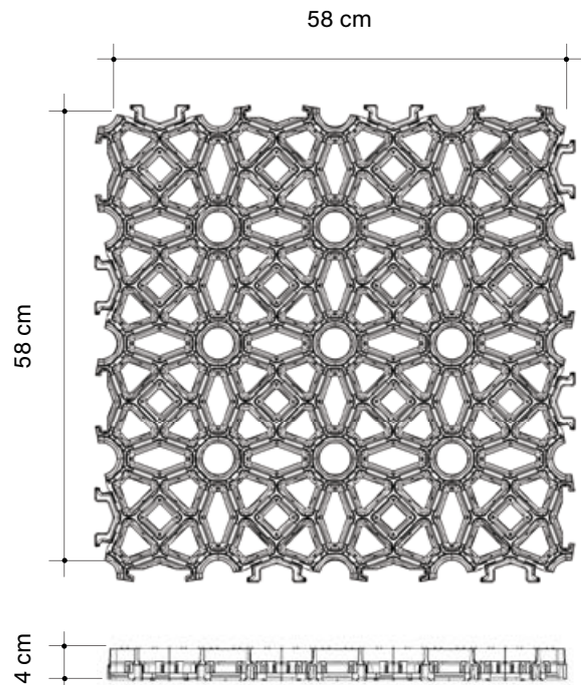
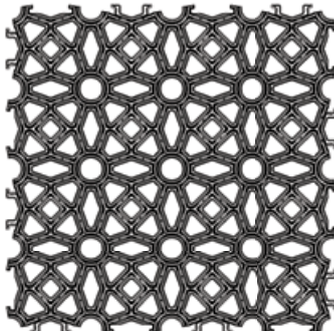
Erkennbar durch seine ornamentale Wirkung, ist das Produkt leicht zu verlegen, wartungsfrei und hält den Belastungen, die der Einsatz unter extremen Umweltbedingungen im Laufe der Zeit mit sich bringt, stand. Die beiden gegenüberliegenden Seiten mit unterschiedlichen Formen, die äußerst vielseitig sind, ermöglichen die Verlegung von Green Park auf beiden Seiten: Seite mit dünneren Rippen nach oben, um Einfahrtsbereiche und Böden mit Rasen- oder Kiesbelag zu schaffen; Seite mit dünneren Rippen nach unten, um momentane Grünflächen für Fußgänger zu schaffen.

Erhältlich in den Farben Grün und Weiß, um mit jeder Oberfläche zu harmonisieren, sogar mit Kies. Dabei wird die Ausbreitung von Kies verhindert.

Einfahrtsbereiche und Böden mit Rasen- oder Kiesbelag



Momentane Grünflächen für Fußgänger



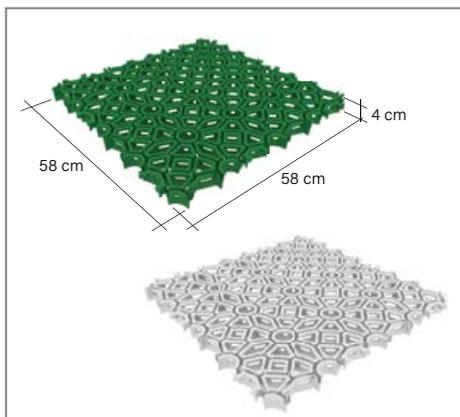
Die Bilder sind nur Beispiele.
 Unter Berücksichtigung des Recyclingmaterials ist eine Abmessungstoleranz von $\pm 2,5\%$ zulässig.

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 UND PACKUNGSGRÖÖE

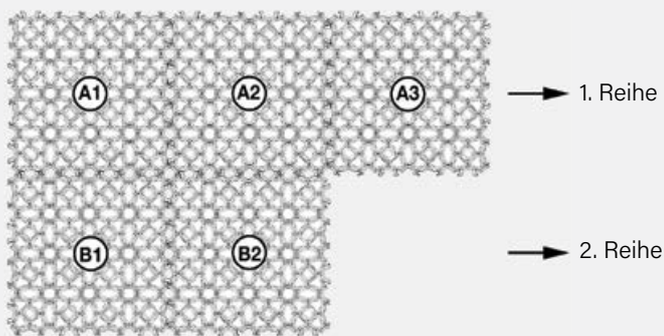
GREEN PARK



Nutzmaße*	cm	58 x 58 x 4 h
Stück pro qm	pz	~ 3
Stückgewicht	kg/Stück	1,796
Ladefähigkeit mit leeren Zellen	t/m ²	187
Ladefähigkeit mit vollen Zellen	t/m ²	360
Wasserreserve	l/m ²	1,5
Farbe	-	grün, weiß
Palettenmaß	cm	120 x 120 x 240 h
qm Palette	m ² /PAL	140
Teile pro Palette	Stück/PAL	420
Palettenge wicht	kg/PAL	768

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

DIE MONTAGE VON GREEN PARK

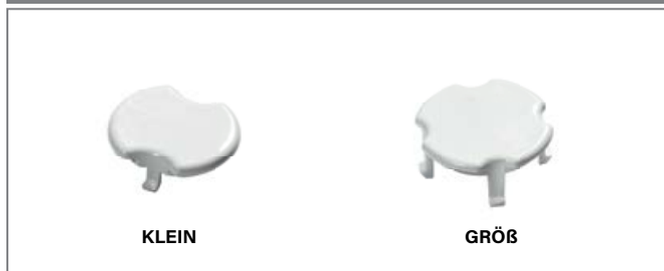


1. Alle Gitter werden gleich ausgerichtet, d.h. der Feder-Haken nach oben und links;
2. Das erste Gitter wird oben links auf der zu verlegenden Fläche positioniert;
3. Die Montage der verschiedenen Gitter wird in der normalen Schreibrichtung vorgenommen, d.h. von links nach rechts und von oben nach unten.

In Anwesenheit von schrägen Flächen, ist sehr wichtig, den Reibungskoeffizienten zu betrachten. Aus diesem Grund, vorausgesetzt, konservativ einer nassen Oberfläche und einen Zustand der Reifenverschleiß mittel / hoch, wir empfehlen nicht die Verwendung von Green Park für Pisten von mehr als 8%. Die Haftung kann durch Einsetzen von Balken in Steinmaterial verbessert werden. Die Verwendung von Sicherungsringen ist für den Einbau auf abschüssigem Gelände obligatorisch.

ZUBEHÖR

SIGNALELEMENTE



KLEIN

GRÖÖ

Farbe	-	blau, gelb, weiß
Teile pro Packung	Teile	25

SICHERUNGSRINGE

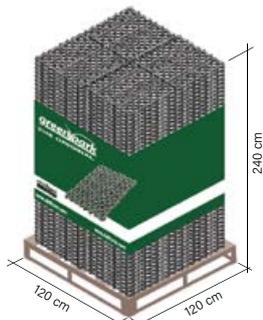


KLEIN

GRÖÖ

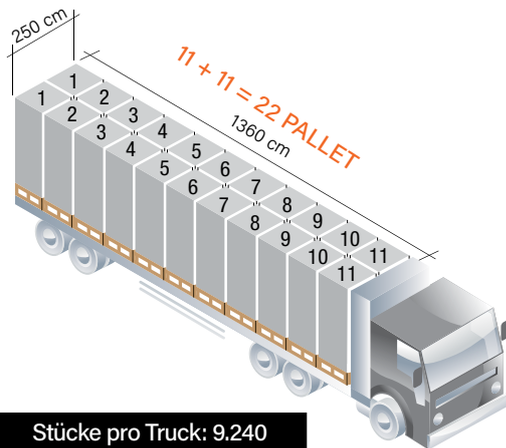
Farbe	-	weiß - grün (nur großer Ring)
Teile pro Packung	Teile	25

DATEN UND PACKUNGSGRÖSSE, VERPACKUNG UND TRANSPORT



1 Palette: 4 Stapeln von 105 stücke

Stücke pro Palette: 420



Stücke pro Truck: 9.240

ETIKETTIERUNG

Jede Palette wird mit den folgenden Daten identifiziert:



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



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.