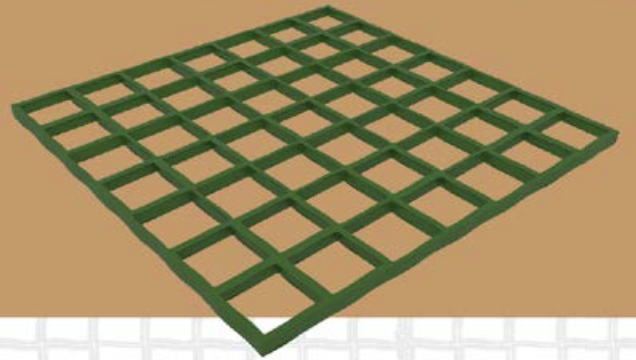


easypark®

www.daliform.com



Halihazırda kurulmuş
çimenlik için
koruyucu ızgara



dali*form*

GROUP
Building Innovation © Creatori dell'Iglù®

MADE IN ITALY

ANAHTAR:



Drenaj



Çevre



Eko-uyumluluk



Estetik



Teknoloji referansı



SANTRAL
Telefon +39 422 208350



ULUSLARARASI TİCARET SEKRETERLİK OFİSİ
export@daliform.com



TEKNİK SEKRETERLİK OFİSİ
tecnico@daliform.com



easypark®

Easy Park® çevre ile uyumlu ve UV ışınlarına karşı sabitlenmiş termoplastik reçineden yapılan, doğal yüzeyleri döşemek için kullanılan yüksek düzeyde teknik bir ızgara döşemedir. Farklı ihtiyaçlara göre kalıcı (veya geçici) olarak yürüyüş parkurları, park yerleri, adalar veya yürüme yolları yaratmak için ideal çözümdür.

Hafif, yerleştirilmesi kolay ve içgüdülere dayalı olan Easy Park® özellikle halihazırda otlarla kaplanmış ve üzerine ızgaraların kolayca uygulandığı çimli yüzeyler için kullanılmaktadır.

Özel yapısı ile Easy Park®, her türlü hava koşulunda, aynı zamanda doğal olarak büyümeyi ve kök salmayı destekleyecek şekilde, ot örtüsünü üzerinde yürünmesi ve araçların park etmesi sonucunda meydana gelen ezilmeye karşı korumaktadır.

Ayrıca, kum, sıkıştırılmış toprak, yük taşıma kapasitesi düşük toprak gibi yüzeyler için de kullanılabilir.

Modüler gelişim ve basit erkek/dişi bağlantı sistemi sayesinde, büyük yüzeylerin kısa sürede hazırlanmasına imkan tanımaktadır. Gerekli olması halinde, kolayca ve hızlıca sökülebilir ve her zaman yeniden kullanılmaya hazırdır.

Easy Park®'ın yeşil ve koyu gri renkleri mevcuttur.



Avantajları



Herhangi bir demo sırasında çimenliğin geçici korunması

Easy Park® sile, hemen vasıtaların geçişi ve park etmesi için tahsis edilebilecek doğal arazi yüzeylerinin korunması sağlanmaktadır.

Prensibi, yüzeylerin ot örtüsünün yer döşemesinin dikey duvarlarının birkaç mm altına gönderilmesi ile ezilmeye karşı korunduğu daha sağlam hücresel yapıya sahip teknik ızgaralar ile kaplanmasına dayanmaktadır.

Vasıtanın ağırlığı böylece sırası geldiğinde altındaki toprağa sıkışmasına neden olmayacak kadar az bir basınç uygulamak suretiyle geniş bir zemin döşeme yüzeyi üzerinde dağıtılmaktadır.

Dolayısıyla, özellikle yağmur yağdığında, sahayı uygulama yapılamaz hale getirerek bölgeyi bataklığa çevirebilen ve kötü bir drenaja ve köklerin nefes alamamasına neden olabilen toprağın sıkışması bertaraf edilmektedir.

Easy Park® hava koşullarına yüksek düzeyde dirençli bir dış mekan üründür, ekolojiktir ve substratın besleyici öğelerinin geçirgenliğini ve değişimini desteklemek suretiyle toprağın doğal özelliklerine uymaktadır.



Geçici park yeri olarak kullanılan alandaki çimlerin korunması

- Son derece çok-yönlülük, kolayca yerleştirilebilirlik, hafiflik, erkek-dişi kılavuzlu kancayla sezgisel birbirine kilitleme sistemi; bütün bunlar geniş alanları çok kısa süre içinde kaplamayı mümkün kılarak kurulum maliyetlerinde düşüşle sonuçlanıyor.
- Ekolojik: geri dönüştürülebilir, eko-uyumlu ve tekrar kullanılabilir olan materyali sayesinde ekolojiktir.
- Kolaylıkla çıkarılabilir ve hızla tekrar takılabilir.
- Özellikle esnek, en bozuk zeminlerde dahi zemindeki yapıya adapte olabilir.
- Çimenliği işgal etmeyici bir üslupla koruyarak zeminin çok önemli yapısına saygı duyar.
- Su akışını ve toprakta büyüyen elemanları arttırır, bu da hızlı ve sağlam kök oluşumuna yararlıdır.
- Sitenin hidro-jeolojik dengesine saygı duyarak, yağmur suyunun doğal şekilde zeminden filtrelenmesine izin verir.
- Çimenliğin güzelliğine güzellik katar.

Uygulamalar



Herhangi bir konser sırasında stadyumdaki çimenliğin geçici korunması



Herhangi bir demo sırasında çimenliğin geçici korunması

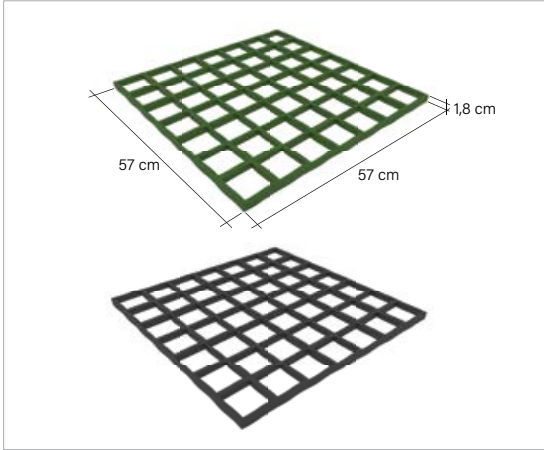


Helikopter park platformu olarak kullanılan alandaki çimlerin korunması

Easy Park® etkinlikler, konserler, sergiler, festivaller durumunda ve helikopterler ve mikro uçan araçlar için, veya her türlü yüzeyde ve ilaveten bir park etme bölgesinde kalıcı veya geçici olarak korumak için kullanılabilir.

Yerlerin durumunu düzenlemeksizin veya çevrenin etkilerini değiştirmeksizin; hızlı bir şekilde yaya yolları, şeritler, park bölgeleri, donanımlı aciliyet alanları, çadır şehirler, resepsiyon merkezleri oluşturmak için idealdir.

Teknik veriler



Çalışma boyutları	cm	57 x 57 x 1,8 h
m ² başına düşen parçalar	par	3
Parça başına ağırlık	kg/par	1
Taşıma kapasitesi	t/m ²	> 200
Renk	-	yeşil / gri
Palet boyutları	cm	100 x 120 x 121 / 240 h
Palet m ²	m ² /PAL	80 / 160
Palet Parçaları	par/PAL	240 / 480
Palet ağırlığı	kg/PAL	250 / 495

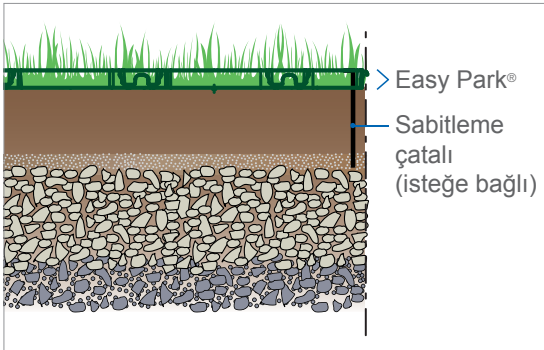
* Geri dönüşümlü maddelerin değerlendirilmesinde %2,5'lük bir boyut farklılaşmasına izin verilmektedir, for the same reason the colour tone is subject to variation.

Madde: %100 geri dönüşümlü plastikten yapılmış, ultra-viyole ışınlarla sağlamlaştırılmış termo-plastik reçinenin karışımı

Modülerlik: Erkek fişi birbirine kilitleme kanca sistemi ve çengel tutucular.

Aksesuarlar: Yaşamsal gereksinim ve/veya ayrı araç park etme bölgeleri için beyaz, sarı mavi sinyalleme elemanları. Yüksek eğimli araziler için yüksek derinliklerde kancalama kazıkları.

Kurulum



Easy Park® doğrudan mevcut çim üzerine yerleştirilmektedir.

Yere dönecek yüzeyin sol üst tarafına ilk ızgara yerleştirilir; böylece, ızgaraları özel erkek/dişi kancalar ile kendi aralarında tutturarak soldan sağa ve yukarıdan aşağı çeşitli ızgaraların montajı gerçekleştirilir.

Çimler için geçici koruma sağlanan büyük yüzeylerde veya pürüzler veya tümsekler olduğunda, tutturma çatallarını kullanarak ızgaraları toprağa sabitlemek tercih edilir.

Döşemenin çim üzerine serilmesinden sonra, geleneksel ot biçme makinesi ile otların biçilmesi ve temizlenmesi de dahil olmak üzere normalde kullanılan klasik bakım yöntemleri kullanılmaya devam edilir.

Easy Park® 18 mm yüksekliğindedir ve otların büyümesine hiçbir şekilde engel olmadan ot yüzeyi koruyarak ancak toprağın pekliliğini ve köklerin bası altında kalmasını engelleyerek doğrudan mevcut çimin üzerine yerleştirilir. 10 gün içindeki süreci aşağıda gösterilmektedir.



Easy Park; hemen kurulum sonrasında



Easy Park; birkaç gün sonra



Easy Park; 10 gün sonra

Tam bir bitki yetişme dönemi sonunda, yer döşemesi tamamen çimle bütünleşecektir. Döşenmiş yüzeylerin hemen kullanılması halinde, olası pürüz veya tümseklerin varlığı, anlık da olsa, araç lastiklerinin uyguladığı basınç altında kalan yer döşemesinin kalmasına sebep olabilir. Bu durumlarda, çimin doğal olarak ızgarayı kaplayacak kadar büyümesi sistemin bütününe sağlamlık kazandırmadıkça sabitleme çatallarının kullanılması önerilir.

Özellikler

DALIFORM GRUP'un Easy Park®'ı gibi, erkek/dişi kanca ile 1.8 cm'lik yükseklikte toplam ebatları 57 x 57 cm olan ve örgü boyutu 7,2 x 7,2 cm olan, geri dönüşümlü termoplastik reçineden yapılmış örgülü ağ şeklinde döşeme taşlarının tedarik edilmesi ve döşenmesi. Döşeme taşları UNI EN ISO 9001 (Kalite), UNI EN ISO 14001 (Çevre); UNI EN ISO 45001 (Güvenlik) ve SA 8000 (Sosyal Sorumluluk) Uluslararası Kuralları'na göre Sertifikalandırılmış Firma tarafından tedarik edilmeli, doğrudan doğa toprağa yerleştirilmeli ve sonuçta elde edilecek yüzeyin mümkün olduğunca düzenli olmasını sağlamak için elle yapılan ayarlama ile kendi aralarında bağlanmalıdır. Gerekliğinde, sabitleme çataları kullanılarak toprağa sabitleneceklerdir.

Fiyat avro/prç. _____



Herhangi bir demo sırasında çimenliğin geçici korunması



Geçici park yeri olarak kullanılan alandaki çimlerin korunması

Daliform Grup teknik ofisi



FİZİBİLİTE ÇALIŞMASI

Projelendirmede yer döşemesinin teknik özelliklerinin ve ızgaraların ilgili maliyetlerinin belirlenmesi için gerek ilk aşamada gerekse gerçekleştirme aşamasında uzman desteği.

ŞANTİYEDE DESTEK

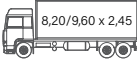



Gerekirse, teknik elemanlarımız çalışma fazı boyunca inşaat şirketine yardımcı olmak için şantiyede bulunabilir.

Teknik danışmanlık hizmeti sadece Daliform Grup inşaat sistemleri için geçerlidir.

Teknik ofisle iletişime geçmek için: Tel. +39 422 2083 - tecnico@daliform.com

Güncellenmiş teknik kartlar, destek materyaller, yeni resimler ve örnek olay çalışmaları için www.daliform.com'a gidiniz.

Lojistik - palet kapasitesi

NAKLİYE METOTLARI	PALET SAYILARI	
Traktör (8,20/9,60x2,45)	14	
Yarı Römork (13,60x2,45)	22	
20 fit uzunluğunda konteyner	7*	
40 fit uzunluğunda konteyner	15*	

* palet başına m² bilgisi konteyner türüne göre değişiklik gösterebilir.

Bu katalogta yer alan bilgiler değişmiş olabilir. Herhangi bir sipariş vermeden önce, önceden size bildirmeksizin herhangi bir anda değişiklik yapma hakkını saklı tutan kuruluş DALIFORM GRUP'tan onay veya güncellenmiş bilgileri talep ediniz. Geri dönüşümlü materyalin değerlendirilmesi konusunda, çevresel faktörlerin yol açtığı tolerans edici fazlalıklar olduğu belirtilmiştir.



www.daliform.com

daliform
GROUP
Building Innovation © Creatori dell'Iglù®



Tel. +39 422 2083 - Fax +39 422 800234
export@daliform.com - www.daliform.com
Via Postumia Centro, 49 - 31040
Gorgo al Monticano (TV) - İtalya



Certified Management System UNI EN ISO 9001,
UNI EN ISO 14001, UNI EN ISO 45001, SA 8000

GBC İtalya'nın
Ortağıdır.

Rating di legalità: ★★+