

terraflor® doğal ve yapay çim için kanıtlanmış koruma



terraflor® güçlü olmasının yanı sıra kesintisiz fotosentez için yeterli ışık geçirgenliğine de sahip çim korumasında kesin çözüm için OLMAZSA OLMAZ bir malzeme olan şeffaf ve saf, yüksek yoğunluklu polietilenden (HDPE) üretilmiştir!



Çimin hava almasını ama aynı zamanda altındaki çimin sıvıya maruz kalmasını da önleyen özel tasarım ürünü kabarcık hava delikleriyle dâhili bir kaydırmaz üst yüzeye sahiptir.

“10 gün sonra bile hiçbir hasar yok”

“Sahada 30.000 kişi vardı... Üzerinde, aklınıza gelebilecek her tür sıvı olmasına rağmen hiç kimse kayıp düşmedi”

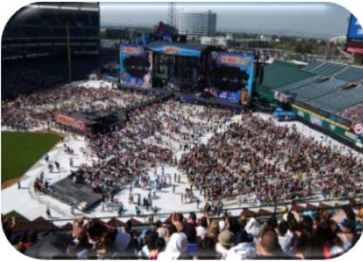
“Bu ürün sayesinde saha çok daha güzel bir görünüme kavuştu”



terraflor®'un üst üste bindirilen her paneli, (sistemle birlikte verilen) özel T çubukları kullanılarak çok kolay kilitleyip açılabilen özel kilitlemlerle yanındaki panele tutturulur.

Fabrikadan çıkmadan önce birbiriyle birleştirilen 6 karodan oluşan her panel 2,25m (7'5") x 1,5m (5') alan ölçülerinde ve 30 kg (66 lbs) ağırlığında olup iki kişi tarafından kolaylıkla elle taşınabilir.

8.000 m²'lik (86.111 ft²) bir sisten 20 kişi tarafından 8-10 saatte takılır ve 6-8 saatte sökülür.



“Satın almış olduğumuz terraflor® sistemi, sahamızda Cumartesi gecesi futbol oynanmasını ve Pazar öğlen bir konser için 27.000 kişiyi ağırlayabilmemizi sağlıyor!”



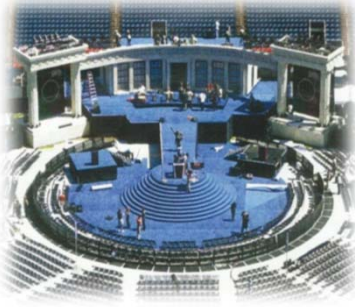
“Çim, 9 güne kadar harika görünüyordu! Sadece biraz ayak izi vardı üzerinde. Bugün kaldırdık ve gayet iyi durumda.”



Fiyatın önemi YOK!

Başlangıç maliyetinin düşük gösterildiği tekliflere aldanmayın!

terraflor® 'un teknik özellikleri:



Boyutlar	.75 m (30") x .75 m (30") x 37 mm (1½"). Altılı bloklar halinde fabrikada birleştirilir ve paletlerle temsil edilir. Takılan panelin kullanılabilir alan ölçüleri: 2,25 m x 1,5 m = 3,37 m ² (7' 4" x 5' = 36½ ft ²)
Ağırlık	Metre kare başına 9 kg / Karo başına 5,25 kg/11,5 lbs / ft ² başına 1,84 lbs
Malzeme	Yüksek moleküler ağırlıklı, yüksek yoğunluklu, UV stabilizatörlü polietilen
Üretim Yöntemi	Üfleme ajanı kullanılarak, hücresel çekirdeği geliştiren dayanıklılığa sahip işleme köpüğü kalıplaması yapan enjeksiyon kalıbı
Sıcaklık Aralığı	-20° C ila 45° C (-4° F ila 113° F)
Statik Yük	Noktaya düşen ağırlık = 479 kg - 1" kare = 2,169 lbs Dağınık yük: 44 kN /150 mm kare 1.955 kN/m ² - 40.842 lbs / ft ² 367.585lbs / yd ²
Yangın Gereklilikleri	Ayrıca hazırlanmış yangın testi raporuna bakın
Renkler	Işığın geçmesini sağlayarak sararma olmadan çimenin büyümesini sağlayan şeffaf doğal malzeme.
Temizlik	Yüksek basınçlı soğuk su püskürtmeli yıkama sistemleri
Kullanım Ömrü Beklentisi	5 yıl garantilidir ancak gerçekçi kullanım ömrü 15 yıldır
Garanti	5 yıl (kilitler hariç)
Kayma Direnci	Ayrıca hazırlanmış kayma testi raporuna bakın



 **terrapias**
World's No.1 for **Turf** Protection

 **CHECKERS**
SAFETY GROUP

Dünyanın 1 Numaralı **Çim** Koruması

www.terrapias.com

Checkers Safety Group UK Ltd t/a Terrapias

The Barn, Hall Farm House, High Street, Castle Donington, Derby. DE74 2PP UK

Tel: +44(0)1332 812813

Fax: +44(0)1332 853410

Email: terrapias@checkers-safety.com