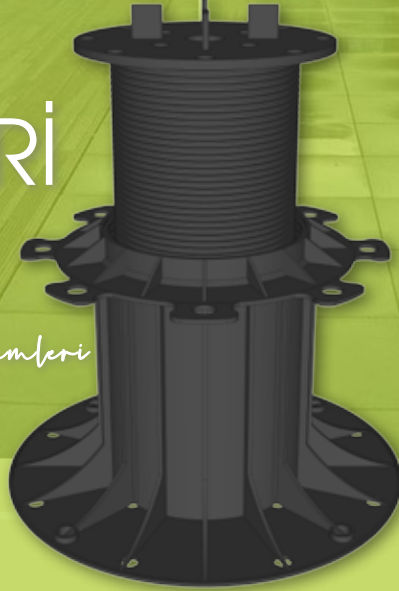


SurPlot®

YÜZER DÖŞEME SİSTEMLERİ

Profesyonel Zemin Çözümleri





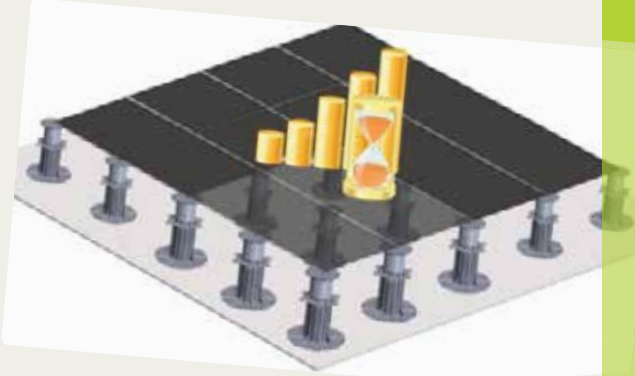
Avantajlar / Faydalar



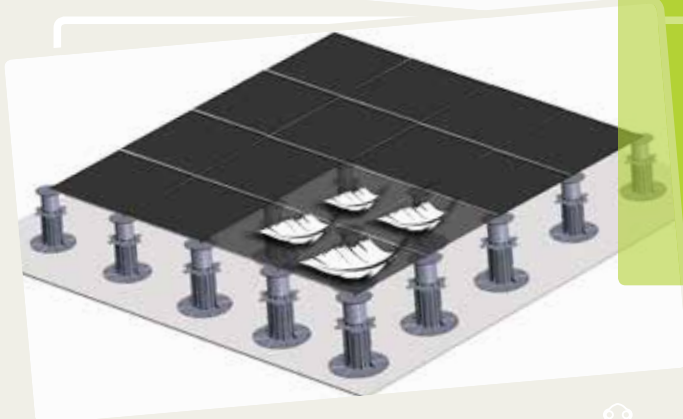
Klasik sistemin aksine Surplot Sistem’de kullanılan her malzeme kolaylıkla sökülebilir, değiştirilebilir, taşınabilir. Uygulanan tüm ürünler (gerek kaplama malzemesi, gerekse Surplot ayaklar) tekrar başka bir alanda kullanılabilir. Surplot ayarlı ayaklar geri dönüştürülebilir malzemeden üretilmiştir. Tüm bu özellikleri sayesinde çevre dostudur.



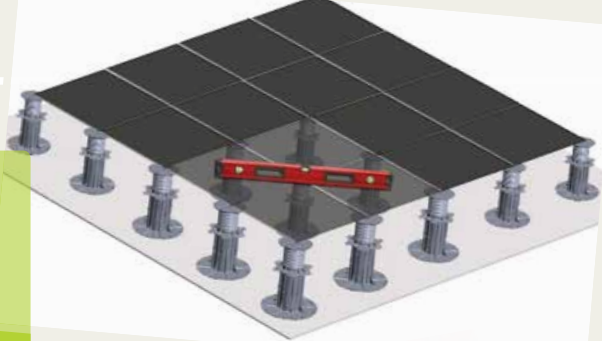
Kolay ve hızlı bir şekilde uygulanır. İşten, zamandan ve paradan tasarruf etmenizi sağlar.



Bina yüklerinin azaltılmasına katkı sağlar.



Surplot ile tesviye betonundan kaynaklanan seviye farklılıkları düzeltilebilir, zeminde mevcut olan eğimler kaplama malzemesinin üst kısmında sıfırlanabilir ve düz bir alan elde edilebilir. Ya da ihtiyaç halinde düz zeminlerde eğim oluşturulabilir.



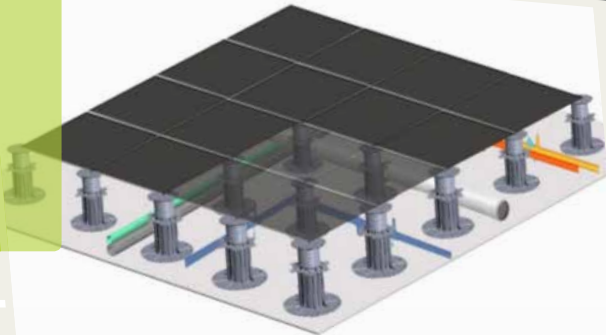
Surplot Sistem uygun ebatlarda her türlü malzemenin kullanımına olanak sağlar. Örneğin seramik, mermer, bazalt, granit, terrazzo, karo, vb. taşlarda ve bütün ahşap, kompozit ve decklerde kullanıma uygundur.



Her türlü hava koşullarında uygulama yapılabilir.



Kaplama malzemesinin altında oluşan boşluktan her türlü elektrik, su, atık su tesisatı, vb. geçişlere olanak sağlar. Demonte özelliği sayesinde yalıtım katmanına ve mekanik sistem arızalarına kırmadan müdahale edilebilir.





Avantajlar / Faydalar



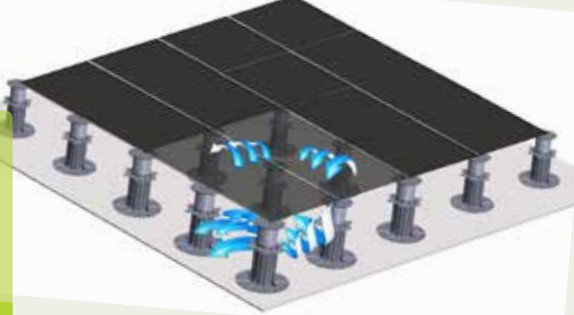
Sistemdeki derz boşlukları sayesinde yüzeyde göllenme oluşmaz, uygulanan tüm alanlarda yüksek drenaj sağlanır.



Surplot seviye ayarlı ayakların uygulamasında ankraj, tutkal veya harç gibi yapıştırma malzemeleri kullanmaya gerek yoktur. Koruma betonu, eğim şapı, su izolasyonu veya ısı yalıtımı üzerine doğrudan serbest bir şekilde uygulanabilir.



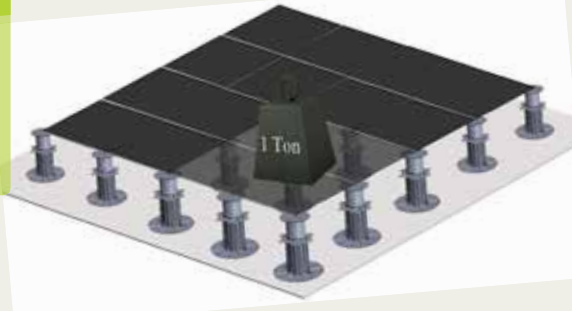
Kaplama malzemesi ile yalıtım malzemesi arasındaki boşluk, sürekli hava sirkülasyonu oluşmasını sağlar. Bu da su yalıtımının daha uzun ömürlü, ısı yalıtımının ise daha iyi olmasına yardımcı olur.



Klasik deck uygulamalarında taşıyıcı karkaslar zemine ankre edilirken yada yapıştırılırken izolasyona zarar verme ihtimali oldukça yüksektir. Hatalı uygulamalarda suyun akış yolu kesilirse alanda göllenme sorunu ortaya çıkar. Böyle bir uygulama sonucunda karkasların su içinde kalması ahşabın ömrünü kısaltabilir. Surplot yüzer döşeme ayakları ile yapılan uygulamalarda suyun akış yolunun kesilmesi ve izolasyonun zarar görme ihtimali söz konusu olmayacaktır. Ayrıca kadronların su ile irtibatının kesilmesi, taşıyıcı ve decklerin ömrünü uzatacaktır.



Yüksek yük taşıma kapasitesi ile teraslarınızı yürünebilir yaşam alanlarına çevirir.

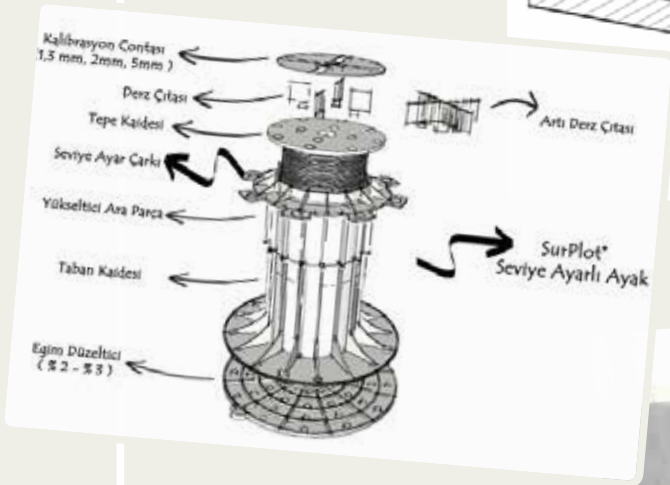
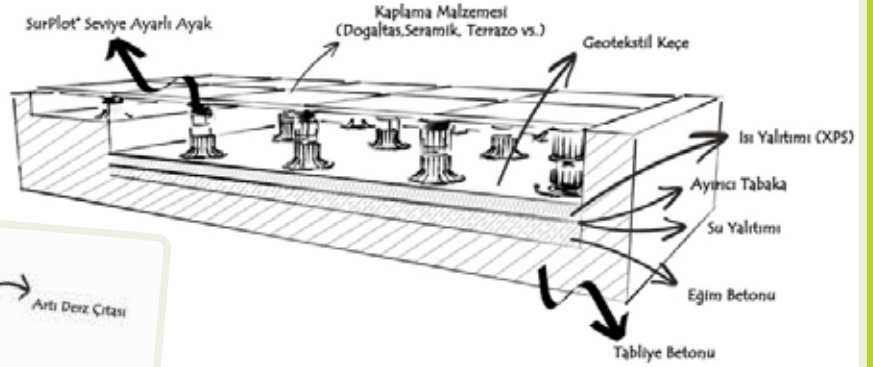




Taş Uygulamalar

SurPlot Seviye Ayarlı Ayaklar
doğal ve kompozit taşlar, min. 20 mm seramikler ile kullanılabilir.

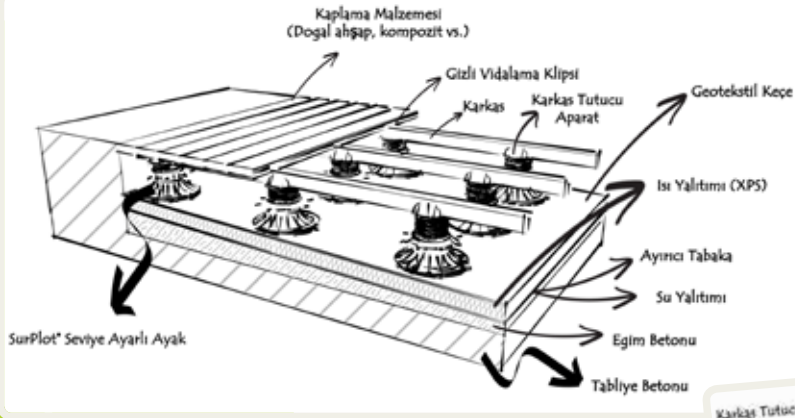
TAŞ DÖŞEME DETAYI



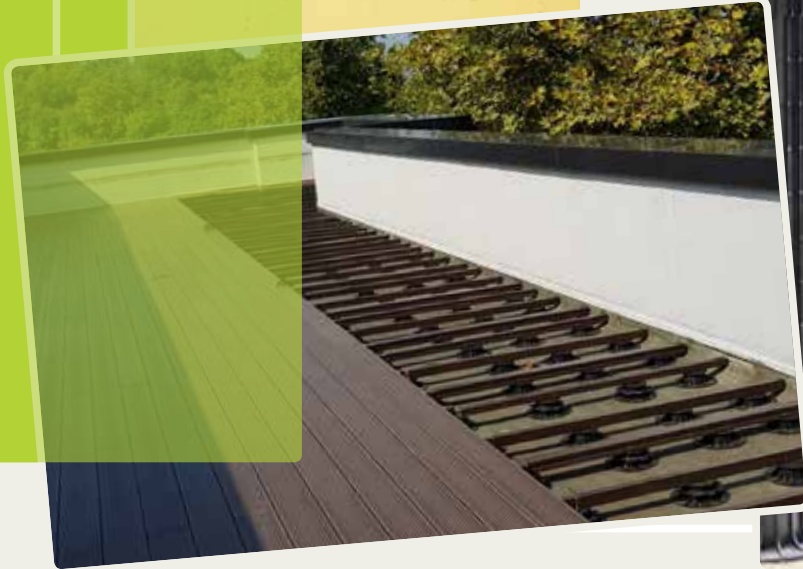
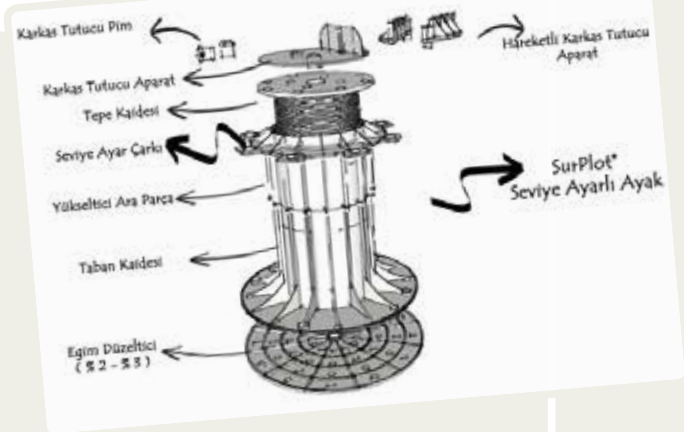


Ahşap Uygulamalar

SurPlot Seviye Ayarlı Ayaklar
tropik, doğal ahşap, kompozit ve thermowood deckler ile kullanılabilir.



AHŞAP DÖŞEME DETAYI





Sunplot Yüzer Döşeme Sistemleri

ÜRÜN GAMI

Model	Yükseklik Aralığı
SPF1	14 mm
SPF2	18 mm
SPF3	23 mm
SP15-30	15-30 mm
SP0	26-35 mm
SP1	35-50 mm
SP2	50-80 mm
SP3	80-110 mm
SP3a	80-140 mm
SP4	140-200 mm
SP4a	140-260 mm
SP5a	200-320 mm
SP6a	260-380 mm
SP7a	320-440 mm
SP8a	380-500 mm



AKSESUARLAR / APARATLAR

Model	Açıklama
SPR	Coupler (60 mm)
SCAUTO	Oynar başlıklı eğim düzeltici
SC20	Eğim düzeltici (%2)
SC30	Eğim düzeltici (%3)
LCS	Kilit
J20	Derz (2 mm)
J30	Derz (3 mm)
J47	Derz (4,7 mm)
J60	Derz (6 mm)
J80	Derz (8 mm)
J100	Derz (10 mm)
JPS30	Artı derz (3 mm)
JPS47	Artı derz (4,7 mm)
JC30	Köşe derz (3 mm)
JC47	Köşe derz (4,7 mm)
SH10	Kalibrasyon contası (1,3 mm)
SH20	Kalibrasyon contası (2 mm)
SH50	Kalibrasyon contası (5 mm)
EUS	Karkas tutucu
EUWF	Hareketli karkas tutucu (h=18 mm)
EUWFH	Hareketli karkas tutucu (h=38 mm)
WP	Karkas tutucu pim
T1	Gizli vidalama aparatı
T2	Gizli vidalama aparatı

KULLANIM MİKTARI

Karo Boyutu	Adet / m ²
40 x 40 cm	6,25 - 7,80
50 x 50 cm	4,00 - 5,00
60 x 60 cm	2,78 - 4,00

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünür kusur	Yok
Malzeme	Polipropilen
Renk	Siyah
Çalışma sıcaklığı	-30°C ile 70°C

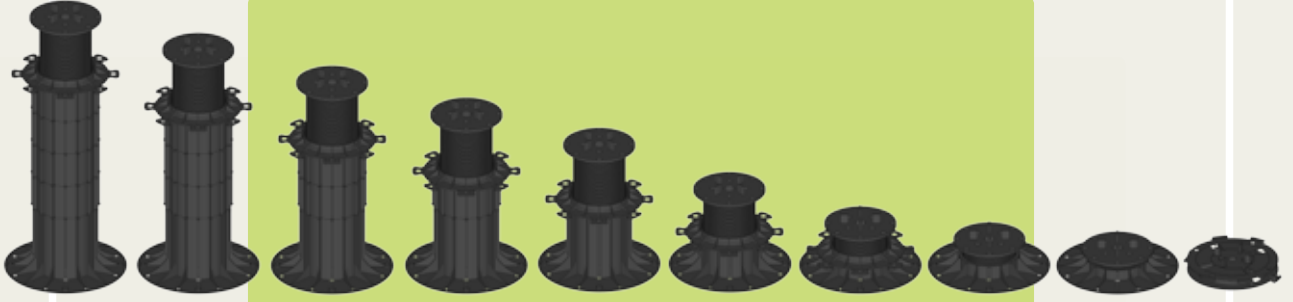
TEST YÖNTEMİ

Hammadde	Standart	Birim	Sonuç ve Tolerans
Yoğunluk tayini	TS 2827 - İSO 2781	g/cm ³	0,898 ± 0,10
Sertlik	TS 1181 - EN İSO 868	Shore A	85 ±5
Çekme mukavemeti	TS 1967 - İSO 37	Mpa	19,7 ± %5
Uzama kat sayısı	TS 1967 - İSO 37	%	12 ± %17
Kül tayini	TS 336 - İSO 247	%	5,1

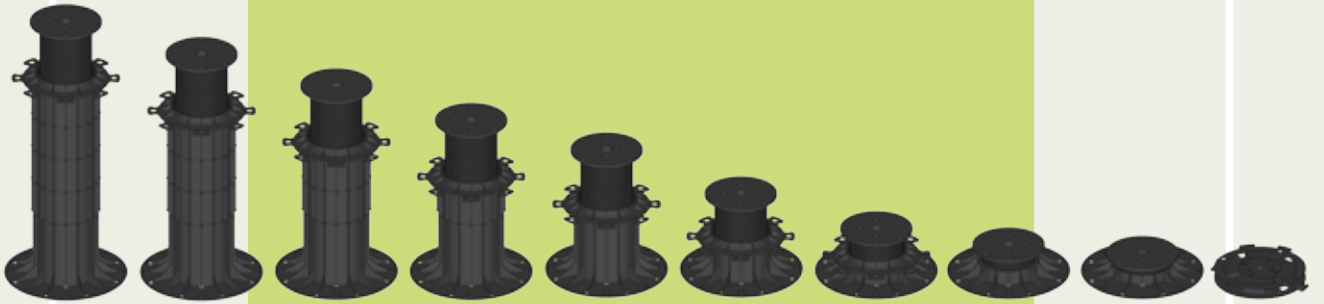




Ayarlı Ayaklar



Derzli



Derzsiz



Sabit Ayaklar





Referanslarımızdan Bazıları



Zanzibar / Zorlu Center



Zorlu Center



Vodafone Park Stadyumu



Şişecam Genel Müdürlüğü



Referanslarımızdan Bazıları



Heydar Aliyev Merkezi



Kılınc Hukuk Bürosu / Vadistanbul



LYSA /
Lüleburgaz Yıldızları Sanat Akademisi



Azur Restorant / Tarabya



SurPlot®

MERKEZ OFİS
Dođu Sanayi Sitesi 2/11
Yenibosna / İSTANBUL - TÜRKİYE
Tel: +(90) 212 452 20 60
Fax: +(90) 212 452 20 27
E-mail : info@surplot.com

BELÇİKA OFİS
Bevrijdinslaan 9
1932 Zaventem
Tel: +(32) 477 44 98 98
E-mail : info@surplot.com

www.surplot.com

