

COMPLETA



Detaylı bitki kompozisyonu



Şaşırtmalı bini görüntüsü



COMPLETA: önceden Sedum ekilmiş, kullanıma hazır yeşil çatı saksısı, hızlı ve kolay uygulama

SİSTEMİN TANIMI

Önceden bitkilendirilmiş, kullanıma hazır, geri dönüşümlü polipropilenden üretilen, hem su tutma hazneli drenaj levhası hem de saksı olarak işlev gören yeşil çatı saksı sistemi. Saksılar boşken iç içe geçmiş olarak taşınır, ekim yapıldıktan sonra ise 90° döndürülerek kasa şeklinde üst üste taşınabilirler. Ürünlerin ayaklarına 4/8 mm çapında volkanik tüf doldurulur. Bu katman drenaj görevini yerine getirirken, aynı zamanda m²'de 20 litre su tutulmasını sağlar. Bu katmanın üzerine ayırıcı geotekstil (100 gr/m²) keçe serilir. Keçenin üzerine bitkileri besleyecek volkanik tüf ve torf karışımı doldurulur ve ayakların ortasına gelecek şekilde 36 kök Sedum ve/veya Mesembryanthemum Cooperi ekilir.

Saksı sistemi su izolasyonun üzerine serilecek geotekstil koruyucu bir keçenin (TNT) üzerine yerleştirilmelidir.

Saksılar şaşırtmalı binileri ile birbirine sıkıca kenetlenir, bu sayede %10 eğime kadar sorunsuzca yerleştirilebilirler. Saksılar yerleştirildikten sonra suya doyana kadar sulanmalıdır.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Yükseklik 9 cm

Genişlik 54 cm

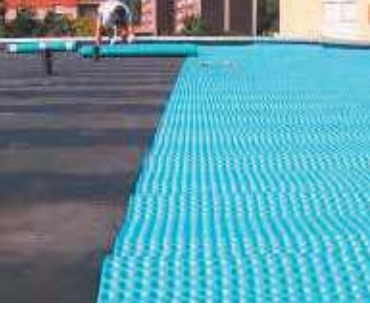
Uzunluk 54 cm

Sistemin suya doymuş ağırlığı 60 kg/m²

PERİYODİK BAKIM

Gübreleme: İlk veya son bahar ortasında uygulanmak üzere; 30 g/m² potasyum sülfat, 30 g/m² üçlü süper fosfat (TSP), 100 g/m² organik gübre, 10 g/m² amonyum sülfat.

Bakım: Sistemdeki bitkilerin biçilmesine veya ilaçlanmasına gerek yoktur, ancak yazın uzun kuraklık süreleri olan bölgelerde damlama sulama yapılması tavsiye edilir. Periyodik gübreleme yapıldığı sürece herhangi bir başka bakıma ihtiyaç yoktur.

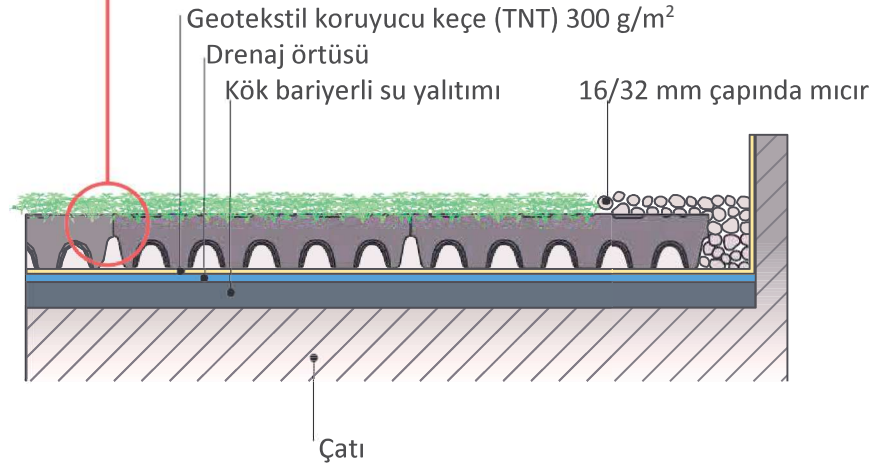


COMPLETA

EXTENSİVE YEŞİL ÇATILAR İÇİN,
ÖNCEDEN EKİM YAPILMIŞ,
KULLANIMA HAZIR SAKSI SİSTEMİ

COMPLETA

4/8 mm çapında volkanik tüf ile
doldurulmuş yeşil çatı saksısı ve
önceden Sedum ve/veya Mesembryanthemum
Cooperi ekilmiş volkanik tüf ve torf karışımı



COMPLETA – TEKNİK ÖZELLİKLERİ

COMPLETA – TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
Malzeme	Toksin olmayan, geri dönüşümlü polipropilen (PP)
Ebatlar	54 x 54 x h 9 cm - m ² 'de 3,43 adet
Yük Taşıma Kapasitesi	2.000 kg/m ²
Drenaj Yüzeyi	1.144 cm ² /m ²
Su Tutma Kapasitesi	20 l/m ²
Saksı Ağırlığı	4 kg/m ²
Sistem Ağırlığı	suya doymun ağırlığı 50-60 kg/m ²
Rengi	Siyah

