

DELTAX®/ GREENAX® yüksek çekme mukavemetli çelik hasır

JEOTEKNİK ÇÖZÜMLER İÇİN
HAFİF HASIR

DELTAX® – KURULUM SÜRENİZİ YARI YARIYA DÜŞÜR- MEKTEDİR.

National Highway 66, Pécs, Macaristan: 5.000 m² DELTAX® G50/2 ile kaya düşme koruma örtüsünün kurulumu.

DELTAX® yüksek mukavemetli çelik hasır, insanların ve yapıların ve yamaçların kaya düşmesinden korunması için en maliyet etkili çözümdür.

Özel hasır tasarımı maksimum dayanıklılık sağlamaktadır ve hasırın her bir tarafından ve sınırdaki halatlardan overlap olmaksızın bağlantı yapılmasını sağlamaktadır.

BEKLENMEYEN MALİYET ETKİLİ - DÜŞÜK MALİYETTE YÜKSEK PERFORMANS.

Çevreye dost ve yüksek dayanımlı: 2mm kalınlı ındaki tel evi dikkat çekmeyecek ekilde örter, peyzaj tasarımı için yeni standartları belirler – daha kalın çift bükümlü altıgen hasırın gösterdiği güçlü a ra men. DELTAX için sahip olunması gereken daha düşük çelik miktarı gereksinimi üretim, ula ım ve kurulumda daha düşük CO2 izine sahip olunmasını sağlamaktadır.

DELTAX® aşağıdaki özelliklere sahiptir:



Yüksek çekme mukavemetli çelik hasır

Yaygın olarak kullanılan diyagonal a a kar ın daha yüksek kopma dayanımı ve daha az malzeme kullanımı.



Noktalı uçlar

Bunlar sayesinde toplam stabilite hasırın kenarıninkine denk gelmektedir ve kolay kaldırma için uygundur. Hasırın uzunlukları overlap işlemi yapılmaksızın birbirine bağlanabilir.



Doğal arazide görünmesi çok güçtür

2 mm inceliğindeki tel yamaç yüzeyinde neredeyse görünmez bir şekilde durmaktadır, estetik olarak bozukluk yaratmamaktadır ve bu nedenle de konutsal alanlarda kullanıma uygundur.



Her bir rulo için büyük yüzey alanı

Rulolar arasındaki geniş yüzey alanı daha düşük ara bağlantıların yapılmasını sağlamaktadır ve bu da kurulum işlerini oldukça azaltmaktadır.



Elmas şekilli hasır tasarımı

Benzersiz a eklimiz kuvvetleri ankrajlara daha verimli olarak iletmektedir. Mesh ev yüzeyinin duraylılığını en uygun ekilde arttırarak, düzensiz yüzeye daha sıkı ekilde oturmaktadır.



İç korozyon koruması

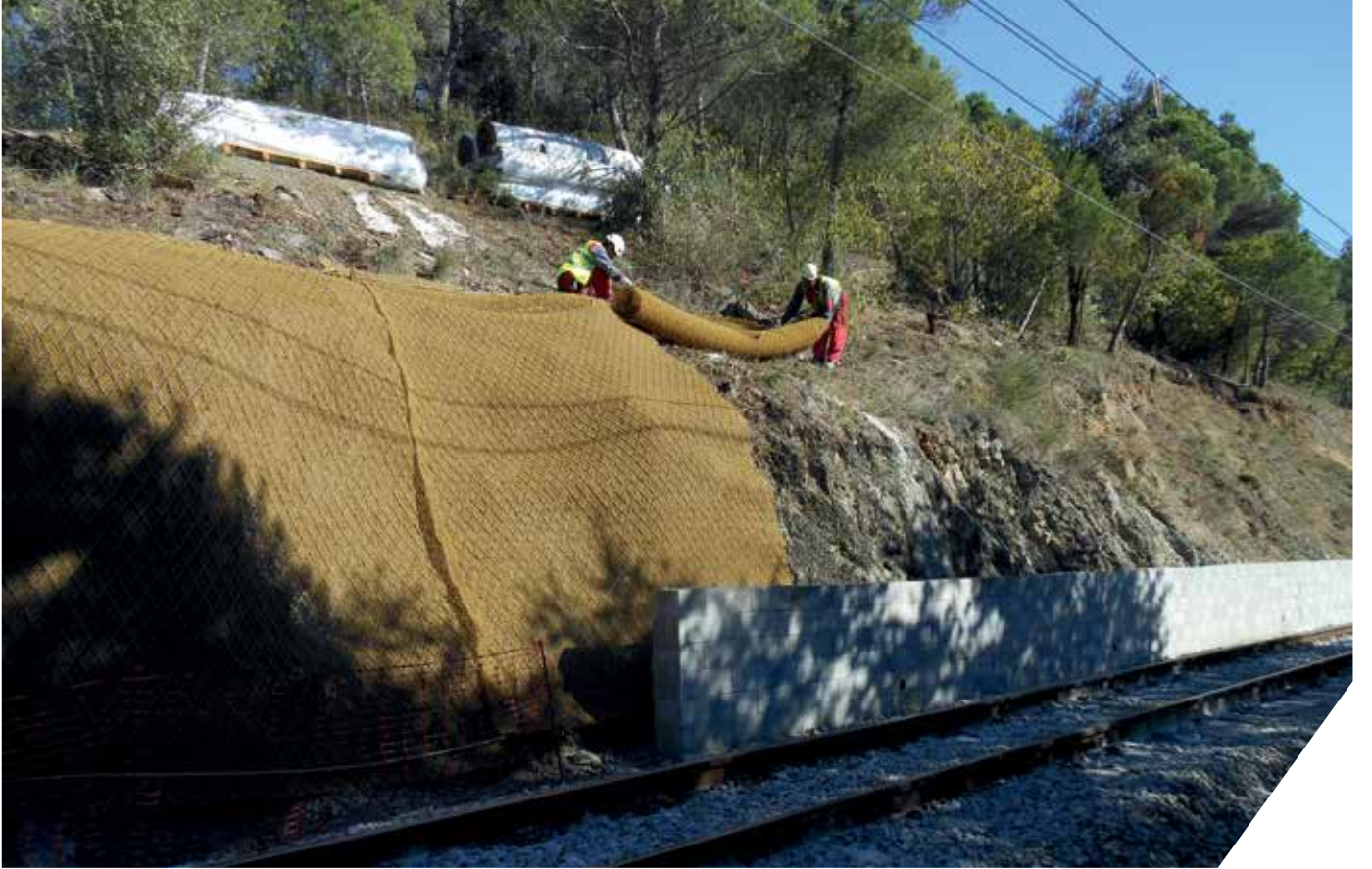
Sistemlerimizin korozyon koruması nesiller boyu sürecek. Bu demektir ki bizim müşteriler özellikle düşük bakım maliyetlerinden yararlanırlar.

GREENAX® – STABİLİZASYON VE EROZYON KONTROLÜ BİRLEŞTİRİLMİŞ.

GREENAX üç-boyutlu polipropilen erozyon kontrol matını DELTAX yüksek çekme dayanımına sahip çelik telden ağı getirileri ile birleştirilmiştir. Bu çelik tel ile desteklenmiş matın evlerin korunması ve duraylılıkları artırılması, barajların ve yarmaların erozyona karşı korunması için çok uygundur.

ÇOK ETKİLİ EROZYON KONTROLÜ VE YENİDEN BİTKİLENDİRME

Yamaçların yeniden bitkilendirilmesi için hızlı ve kolay yol. Yüksek mukavemetli çelik hasır, yoğun bir şekilde yapılandırılan GREENAX® erozyon kontrol tabakası daha iyi bir ortam sağlarken stabilizasyon temin etmektedir. Tohumların daha iyi bir şekilde tutabilmesi için ıslak ve rüzgarlı koşullarda dahi hızlı bitki gelişimi sağlanmaktadır.



GREENAX® ile aynı özelliklere sahiptir ve bunlara ek olarak aşağıdakileri kullanıcılarına sunmaktadır:



İki ürün bir arada

Tek bir çalışma kapsamında iki ürün kurulmaktadır ve bunların her ikisi de yamaç topografyasına ideal olarak uyum sağlamaktadır. Entegre edilen mat, kurulum sırasında tutma ve hasar durumlarına karşı dayanıklıdır ve neredeyse hiç malzeme israf edilmemektedir.



Köri yeşili renge polipropilen mat

GREENAX®, peyzaja uygun bir şekilde yerleşmektedir ve özellikle konutların bulunduğu alanlar için uygundur. Güneşe maruz kalması halinde mat konvansiyonel siyah matlardan daha soğuk kalarak bitki örtüsünün oluşmasına izin vermektedir.



Her iki tarafında üç boyutlu yapı

Her iki tarafında bulunan üç boyutlu yapı ve matın mükemmel geçirimsizliği ile hidro tohumlama tasarım özellikleri sağlanmaktadır. Tohumlar kolay bir şekilde toprağa erişmektedir ve tohumların yağmur ya da kayıp gibi durumlardan etkilenmesi engellenmektedir. Yeniden bitkilendirme matın kısa bir süre sonra görünmez hale gelmesini sağlamaktadır.

HER ZAMAN TALEPLERİNİZİ KARŞILAMAYA HAZIR.

Gereksinimlerini karşılamak için stoklarımızda yüksek miktarlarda bulunmaktadır. Uluslararası aımız sayesinde ürünlerimize dünya çevresinde kullanıma hazırdır. Yüksek çekme dayanımlı hafiftir ve düşük hacim gereksinimine sahiptir. Böylece ulaım ve saklama maliyetleri düşmektedir.

DÜNYA ÇAPINDA KANITLANMIŞ GÜVENİLİRLİK.



İnternet sitesinde detaylı bilgiler bulunmaktadır:
www.geobrugg.com

