

ADS PIPE MADENCİLİK ÜRÜNLERİ

ADS (Advanced Drainage Systems), teknolojik gelişmelere en açık sektörlerden biri olan madencilik sektörüne yönelik boru ve drenaj tasarımları gerçekleştirmektedir. ADS, 50 yıllık tecrübesi ile madencilik uygulamalarının gereksinimlerine, aşırı yükler altında verimlilik ve kimyasal ortamlarda yüksek performans sağlayan çözümler ile yanıt vermektedir.



YIĞIN LIÇI

HDPE malzemenin inert yapısı ve geniş aralıktaki pH dayanımı, ADS üretim teknolojisi ile birleşerek, prosesin ihtiyaç duyduğu solüsyon drenajında başarılı sonuçlar vermektedir.

Cevher yığınlarının altında fiziksel mukavemet ve kimyasal konsantrasyonu yüksek ortamlarda maruz kaldığı etkilere rağmen üstün drenaj kabiliyetini kaybetmez.

Düşük Yatırım Maliyetleri

Toplam maliyetin yalnızca %3'ünü oluşturan boru drenaj sistemlerinde, yüksek standartlardan taviz vermenin yaratabileceği riskleri düşünmek ister misiniz?



ADS PIPE FITTINGS

ADS, drenaj uygulamalarınız için kurulumları basitleştirmek amacıyla sektördeki en geniş fittings hattını üretmektedir. Uygulamalarınızın ihtiyaç duyduğu her türlü bağlantı parçaları, birleştirme sistemleri, kelepçeler veya contalar konusunda, ADS'nin mutlaka uygun bir çözümü bulunmaktadır.



Fittings Ürün Grubu

Su Geçirmez Servis Bağlantısı

Koruyucular ve Konnektörler

Pvc Fittingsler

Kör Tapalar

Giriş ve Çıkış Borusu Izgaraları

Karter & Kapaklar



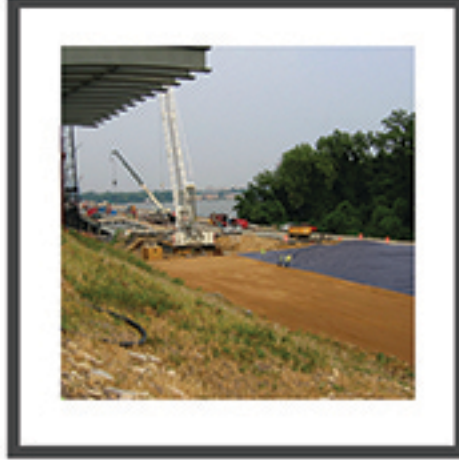
ADS PIPE

GEOSENTETİK UYGULAMALAR



ADS, eksiksiz bir jeo-kompozit ürün yelpazesi sunmaktadır: asfaltsız yollarda toprak stabilizasyonu ve rut önleme için dokuma ve dokuma olmayan kumaşlar, dolgu ve kıyı şeritlerini korumak için erozyon kontrol paspasları ve zayıf toprak veya tabakaların güçlendirilmesi için geogridler sunmaktadır.

Dokumasız Geotekstil



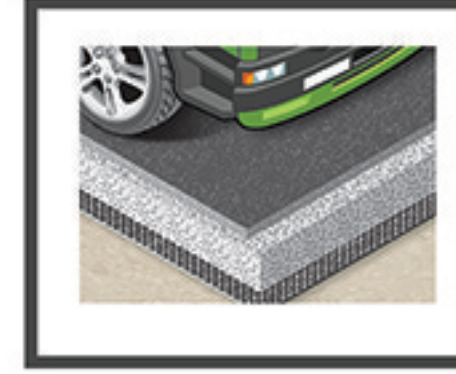
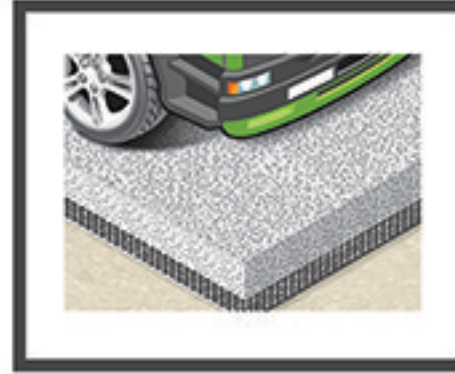
Düzenli Depolama Sızıntı Suyu Toplama
Yeraltı Saklama / Gözaltı Sistemleri
Yeraltı Drenajı
Karayolu Ayrımı
Demiryolu İstikrarı
Sert Zırh Döşeme

Dokuma Monofilament Geotekstil



Dokuma Çift Bantlı Geotekstil

Asfaltlanmamış Yollar
Asfalt Yollar
Sediment Kontrolü



ADS PIPE

AdvanEDGE® DRENAJ BORULARI

Yağış ve yüzey sularının hızlı drenajının amaçlandığı rekreasyon alanları, sportif amaçlı sahalar, okullar gibi geniş yüzey alanlı sahalarda kullanılan en verimli drenaj sistemleridir.

Doğru drenaj çözümleri ile oluşturulmuş projeler, uzun dönem verimli kullanım imkanı sunan yatırımlardır.

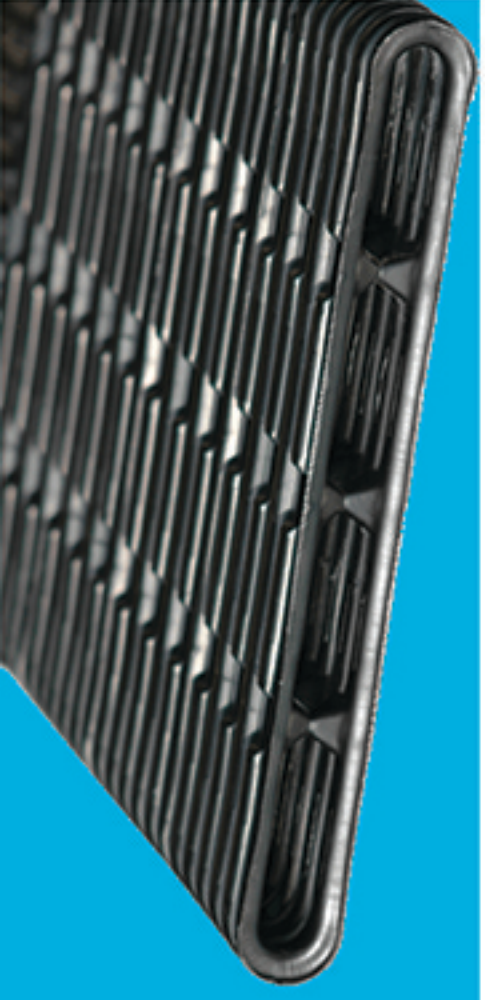
AdvanEDGE, 12" (305mm) ve 18" (460mm) panel genişliklerinde üretilmektedir. İnce tasarımı ile, minimum çim kalınlığına ihtiyaç duyulan, golf sahaları gibi sportif kullanım alanları için uygun bir çözümdür.



Avantajları

İyi çözümlenmiş bir drenaj, daha derin kök gelişimini ve köklerin zemine daha iyi tutunmasını sağlayarak, çim mukavemetini artırır. Ayrıca, iyi drene edilmiş alanlarda yetişen bitkilerin, Azot, Potasyum ve Magnezyum kazanımını iyileştirir.

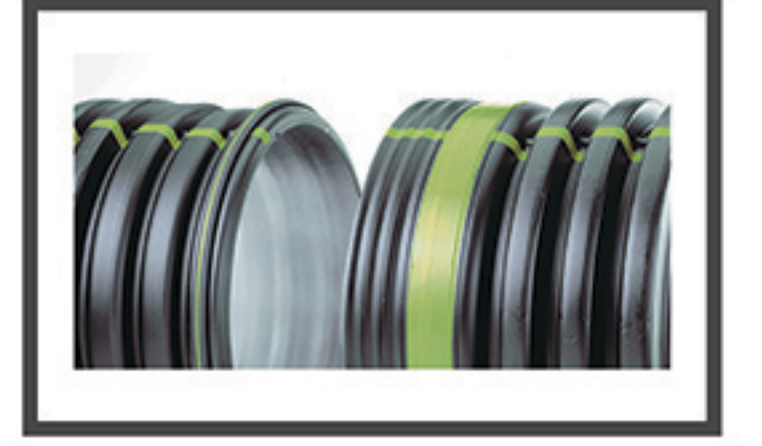
Toprakta tutulması gereken nem muhtevasının optimize edilmesine imkan veren bu sistem, mantar ve hastalıklara karşı bitkileri daha dirençli hale getirir. Şiddetli yağış nedeniyle oluşabilecek etkinlik iptallerini en aza indirger. İyi drene edilmiş bir golf sahası, sportif aktivite sonrası daha az hasar görür ve sonraki aktivite için uzun araları ortadan kaldırır.



ADS PIPE N-12®

Ferforeli ve Ferforesiz Koruge HDPE Borular

1987 yılında tanıtılan çift cidarlı N-12 boruları, pürüzsüz iç duvarı ve oluklu dış yüzeyi ile olağanüstü bir hidrolik ve sağlamlık sunar. Uygulamaya özel yüksek yoğunluklu polietilen kullanılarak oluşturulan çift cidarlı N-12 oluklu boru ayrıca üstün korozyon ve aşınma direnci de sağlar. Bu da N-12 borularımızı, betonarme (RCP) ve oluklu metal boruya (CMP) mükemmel bir alternatif yapar.



N-12 boruları toprak sızdırmaz (ST), su geçirmez (WT) ve düz uç seçenekleri ile sunulmaktadır.

Avantajları

0,012 Manning değerine sahip pürüzsüz iç yapısı, yüksek akış kapasitesi sağlar. İnert HDPE malzemesi kimyasalların, aşınmanın, sıcak toprakların ve atık suların etkilerine karşı dayanıklıdır.

En düşük montaj maliyetleri için, hafif ürün ve nakliye avantajı kurulum verimliliğini en üst düzeye çıkarmaktadır. Bu ürünlerin, uzun süreli yüklemeyi desteklemek amacıyla yapısal olarak tasarlanmış oluklu dış cephesi bulunmaktadır. Tüm lokal koşullarda hizmet verebilmek için elverişli bir yapıya sahiptir.

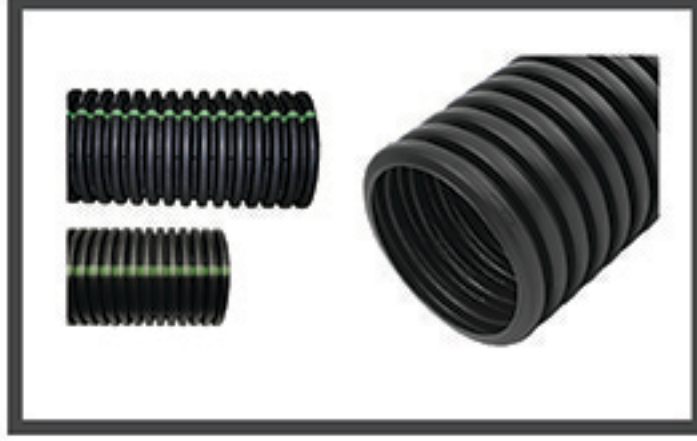


ADS PIPE

TEK DUVAR HDPE BORU (H)

ADS tek cidarlı oluklu boru, yeraltı su hareketlerini kanalizasyon ederek, çiftlikler, golf sahaları, parklar ve oyun alanlarının kuru kalmasını sağlar.

ADS tek cidarlı HDPE borular; karayolları kenar drenajları, menfez yapıları ve toplu yaşam alanları gibi diğer inşaat uygulamalarında, dayanıklı drenaj sistemlerinin yanı sıra ekonomik çözümleri de beraberinde sunmaktadır.



ADS tek cidarlı oluklu HDPE boru esneklik, hafiflik ve düşük maliyetin önemli olduğu drenaj projeleri için idealdir.

Ebatlar

Tüm ihtiyaçlarınızı karşılamak için çeşitli uzunluk ve çaplarda bulunmaktadır.

10 've 20' (3m ve 6m) çubuklar, 50 ', 100', 250 ' (15.24m, 30.48m, 76.2m) ölçülerinin yanı sıra, daha büyük bobinler de stoklarımızda mevcuttur.

