



“Temel Altı Yalıtım Sistemi”



“kalite detayda saklıdır”



Vezüv Konakları



# “ Voltex DS Temel Altı Yalıtım Sistemi ”

İki polipropilen geotekstil arasına özel bir iğneleme yöntemiyle metrekarede en az 5 kg. Volclay sodyum bentonit ilave edilmesi ve ikincil bir koruma olarak örgüsüz geotekstil yüzeyine 0,2 mm kalınlığında polietilen film tabaka lamine edilmesiyle elde edilen bir su yalıtım geokompozitidir.

## KULLANIM ALANLARI

- Döşemeler
- Tüneller
- Temeller
- Tek veya çift yüz kalıplı perdeler
- İstinat duvarları
- Fore kazık başlıkları
- Sac metal kazık uygulamaları
- Ayrık ve bitişik kazıklar
- Püskürtme beton üzeri uygulamalar

## AVANTAJLARI

- Oturma, sismik aktivite, rötre gerilmeleri gibi nedenlerle betonda oluşan çatlakları kapatır.
- Koruma betonu tabakası gerektirmeden üzerinde imalat yapılabilir.
- Taze beton yüzeyine kendiliğinden yapışarak boşluksuz bir yalıtım sağlar.



Nef



Vezüv Konakları



Nef



Ataşehir Sağlık Merkezi



Saray Alüminyum Hilton



Saray Alüminyum Hilton



"kalite detayda saklıdır"

**DETAY YAPI İNŞAAT TAAHHÜT SAN. VE TİC. A.Ş.**

Ataşehir Yanyol Baraj Yolu Caddesi Özgür Sokak No: 16 Ataşehir 34779 İstanbul

Tel: +90 216 456 80 13 Faks: +90 216 456 80 75 E-mail: info@detayyapi.com

www.detayyapi.com.tr

[/DetayYapiTR](https://www.facebook.com/DetayYapiTR)

[/DetayYapi](https://www.youtube.com/DetayYapi)

[/DetayYapi](https://www.youtube.com/DetayYapi)



2013-01