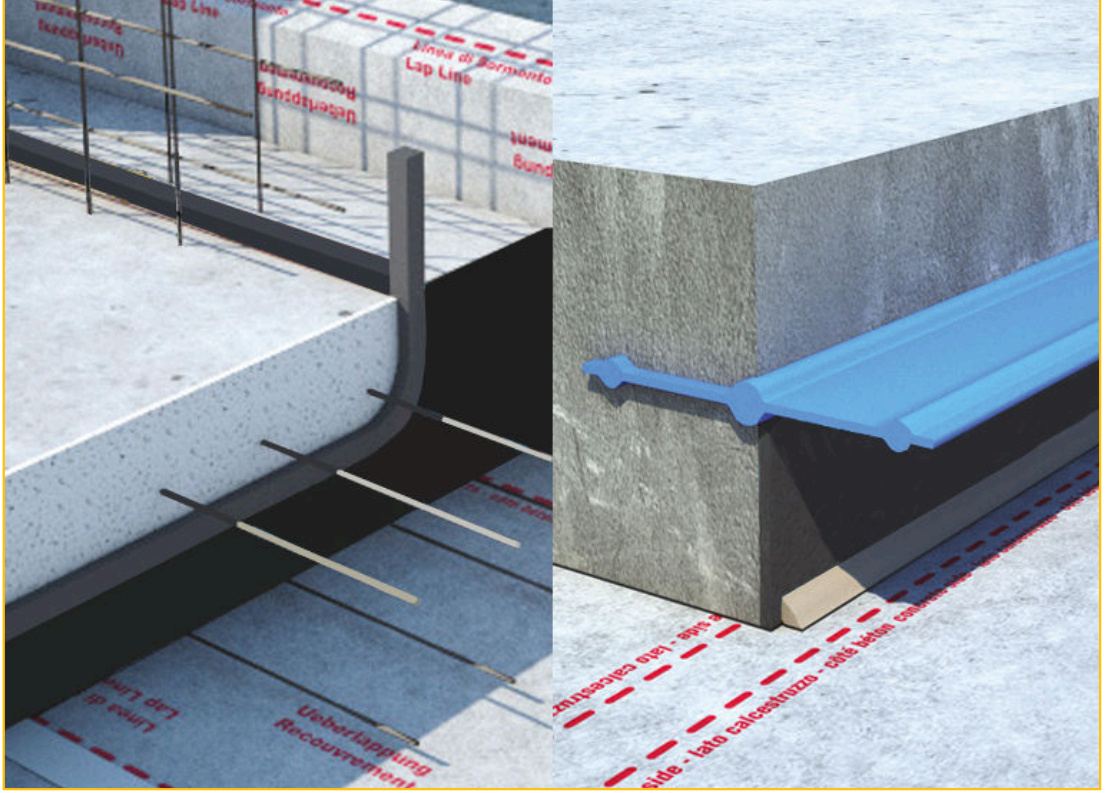




ÜRÜN AÇIKLAMASI

WT PANEL, hidro-genişleyen EPDM'deki AMPHIBIA kopolimerini esas alan, yapıya basınçla yapışabilen ve onu etkili bir şekilde su geçirmez hale getirebilen modüler bir su tutucu panelidir. Esnekliği sayesinde, özellikle mafsallı ürünlere veya tamamen düzenli olmayan yüzeylere de uygulanabilir.



ÜRÜN UYGULAMASI

- Genel sentetik profillere ve WT EXPANSION hidro-genleşme profili ile birlikte yeraltı betonarme yapıların genleşme ve büzülme bağlantılarının su yalıtımı
- Geçici imalatların bitişiğinde olan betonarme tavan başlığının su geçirmez hale getirilmesi
- Yatay veya dikey beton döküm derzlerinin ekstrados sızdırmazlığı
- Bitişik beton ve/veya çelik yüzeyler arasındaki bitişik olmayan elemanların sızdırmazlığı

AVANTAJLAR

- Yüksek hidro-genişleme kapasitesi ve kararlılığı
- Teknik bağlantıya göre yalıtımı yapılacak yapıların boyutlarına kolay uyarılma
- Yapıya uyum sağlamak için delinebilir, kesilebilir ve şekillendirilebilir
- Toplam kalınlığı artırmak için sıcak eritilebilir veya yapıştırılabilir
- Basit ve hızlı kurulum

HAZIRLIK VE UYGULAMA

Panelin kurulum yüzeyinde bulunan çıkıntıları veya boşlukları ortadan kaldırın, herhangi bir nem varlığı uygulamayı engellemez.

Nasıl çalışır

Su ile temas durumunda WT PANEL paneli hidratlaşır, böylece bağlantının hidrolik sızdırmazlığa katkıda bulunarak iki katı kadar başlangıç hacmini artırır.

Suyun bulunmasının sabit olmaması durumunda, WT PANEL, yeraltı ortamlarında karşılaşılabılır minimum nem gradyanları sayesinde genleşmiş olarak sabit kalır.

WT EXPANSION profille birlikte teknik bağlantılarda montaj (bkz. detay ŞEK. 1)

Panelleri BI MASTIC (ilgili teknik forma bakınız) yapıştırıcı ve çiviler ve FIX 5 uygun rondelalar kullanarak bağlantı yüzeyi boyunca yerleştirin, başlıkları basit şekilde yaklaştırarak parçaları birleştirin ve AKTI-VO 201 (ilgili teknik forma bakınız) ile yapıştırın.

Panellerin ayağında AKTI-VO 201 ile bir bağlantı yuvası yapın.

WT EXPANSION profilin yerleştirilmesi ile devam edin (ilgili teknik karta bakın).

PVC profille birlikte teknik bağlantılarda montaj (bkz. detay ŞEK. 2)



Panelleri derz yüzeyi boyunca, panel başlığını PVC derz profilinin yanına yerleştirmeye dikkat ederek, BI MASTIC yapıştırıcı ve özel FIX 5 pullu çiviler kullanarak uygulayın, başlıkları yan yana getirerek elemanları birleştirin ve conta ile kapatın. AKTI-VO 201.
Panellerin ayağında AKTI-VO 201 ile bir bağlantı yuvası yapın.

Geçici imalatların bitişiğinde olan betonarme tavan başlığına uygulama (bkz. detay ŞEK. 3) veya yatay veya dikey beton dökümlerin dış yüzeylerinde (bkz. detay ŞEK. 4)

Panelleri döşeme başı boyunca veya döküm bölümünü çevreleyen ekstrados üzerine yerleştirin, alt tabakaya çivi veya BI MASTIC ile sabitleyin, elemanları sadece başları birleştirerek birleştirin ve AKTI-VO 201 ile kapatın.

Çift panel uygulamak sureti ile imalatın kalınlığının iki atına çıkarılması mümkündür, bu durumda elemanlar arasında baş eklemeleri kaymış olmalıdır.

Ürün videosunu izleyin

YOUTUBE VIDEO



Referanslar web sitesinde bulunabilir www.volteco.com

UYARILAR - ÖNEMLİ NOTLAR

Kapatmada aşırı gecikme olması durumunda WT PANEL'yi durgun su ile temastan koruyun.
Ö.N.: Kirliliğin varlığında ya da özel tasarım durumları için (örn. büyük boyutlarda bağlantılar) Volteco Teknik Servisi ile iletişim kurun.

AMBALAJLAMA VE DEPOLAMA

WT PANEL toplam 12 m uzunluğunda 10 panelden oluşan kutularda paketlenmiştir.
Ürünler güneşten ve nemden korunan kuru bir yerde saklanmalıdır.

FİZİKSEL VE TEKNİK ÖZELLİKLER

Şartname	Değerler
Boyut	120x25 cm
Kalınlık	5 dakika
Yüzeyler	0,3 m ²
Ağırlık	panel için yaklaşık 1,6 kg
Hacimsel genişleme (7 gün)	200%

GÜVENLİK

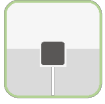
İlgili Malzeme Güvenlik Bilgi Formuna bakınız.

COPYRIGHT

© Copyright EUCLID - Her hakkı saklıdır.
Bu dökümanda bulunan bilgi, resim ve metinler EUCLID EGE'ye aittir.
Önceden haber vermeksizin istedikleri zaman değiştirebilirler.
Bu ve diğer dökümlerin (şartname, broşür, diğer) güncellenmiş versiyonları www.euclidege.com adresindedir.
Çeviri metinlerinde teknik ve dilbilimsel hatalar bulunabilir.

YASAL NOTLAR

Alıcı/Uygulayıcı için notlar:
EUCLID EGE tarafından hazırlanan bu belge, alıcı / uygulayıcı için bir destek ve kılavuz olarak sunulmuştur.



WT PANEL



EUCLID EGE'nin sorumlu tutulamayacağı hiç bir operasyonel durumun detayları dikkate alınmamaktadır. EUCLID EGE'nin yükümlülükleri değiştirilemez ve genişletilemez. Ürün çeşitlilik gösterebilir ve uygulayıcının her uygulamadan önce bilgilerini www.euclidege.com adresine başvurarak güncellemesi gerekir. Satış aşının satış öncesi/sonrası teknik/ticari bilgileri için yukarıdaki açıklamalar genişletilmiştir.

EKLER



