

EUROBENT™ C

EUROBENT™ C, su geçirmez yapıların konveksiyon sızdırmazlığı için kullanılabilir kayda değer güvenli ve doğal bir alternatiftir.

EUROBENT™ C son derece etkili bir bentonit su yalıtım malzemesidir. Bu malzeme, bentonit ve dokuma ve dokuma olmayan polipropilen geotekstil olarak üç mataryelin bileşimidir. Bu 3 bileşenin bütünlüğü nedeniyle patentli iğneleme işlemi sağlanmaktadır. Bir polimer zar, aynı zamanda dokunmamış yüzeyine lamine edilebilir.

Uygulamalar

- Dikey ve yatay bina izolasyonu
- Tünel izolasyonu

Avantajları

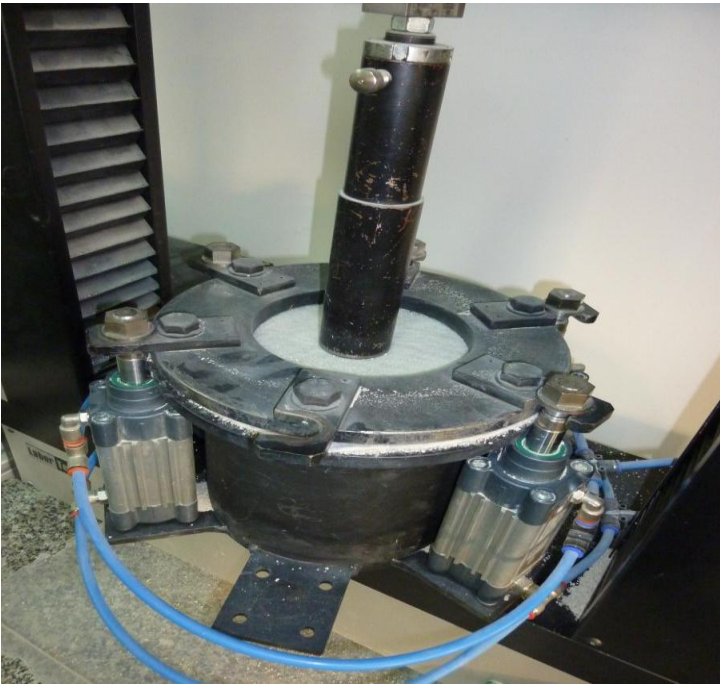
1. Kendinden contalı.
2. Minimum yüzey hazırlığı gereklidir.
3. Dikey yüzeylerde EUROBENT™ C beton direk çivilenebilir, yatay yüzeylerde hiçbir ek sabitlenmesini gerektirmez
4. EUROBENT™ C altında hazırlanan bir zemin yüzeyi gerektirmez
5. Uygulama hızlı ve kolaydır
6. Rutubetli yüzeylere uygulanabilir
7. Koruyucu tabaka gerektirmez
8. EUROBENT™ C türlü hava koşullarında döşenebilir

EUROBENT™ İç Kalite Kontrol Düzenlemeleri, ISO 9001 ve 14001 standartlarına dayalı yönetim düzenlemeleri ve Avrupa Topluluğu CE düzenlemelerine dayanmaktadır. Kullanılan maddelerin kaynakları kanıtlanmış, hammadde üreticileri bir sertifika ile onaylanmış kendi kontrol yönetim sistemlerine sahiptir. Tüm veriler izlenmekte ve periyodik olarak değerlendirilmektedir.

Testler, **üretim** işlemi sırasında gerçekleştirilir.

EUROBENT™ C üretim onaylandıktan sonra her rulo bir örneği aşağıdaki standartlara göre laboratuarda test edilir.

1. Kalınlık ISO 9863-1/9863
2. Birim Alan Kütlesi ASTM D 5993 başına
3. Nem İçeriği ASTM D 4643-08
4. Kopma Gerilme Direnci ve Uzama ISO 10319
5. Delinme Direnci (CBR) ISO 12236
6. Soyulma Direnci ISO 13426-2
7. Geçirgenlik ASTM D 5887



(EN ISO 12236) CBR Statik Delinme



(ASTM 5887) Geçirgenlik



(ASTM D 5993) Birim Alan Başına Kütle



EN ISO 10319) Kopma Uzaması