



AÇIKLAMA

Püsküllü ankraj, güçlendirme sistemlerinde tamamlayıcı ürün olarak kullanılan, tekstil donatı ürünlerin üzerinden kolayca uygulanabilen, cam elyaf, karbon ve bazalt fiber içeren, sahip olduğu nervürler sayesinde yüksek aderansa sahip, güçlendirme sisteminin taşıma kapasitesine katkı sağlayan ankraj elemanıdır.

KULLANIM YERLERİ

- Tarihi yapı güçlendirme uygulamalarında tamamlayıcı ürün olarak,
- Tuğla, taş yüzeylerin tamirinde,
- Derz ve sıvaların tamirinde,
- Tekstil donatısı ile birlikte betonarme yapıların güçlendirilmesinde,
- Döşemelerde, tonoz ve kubbe yapılarında.

AVANTAJLARI

- Tarihi yapı dokusuna uygun özelliktedir.
- Yüksek aderansa sahiptir,
- Çevre dostudur.
- Yeşil bina uygulamalarında kullanılır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Fiziksel Özellikleri	Püsküllü Ankraj
Fiber Malzeme Seçenekleri	AR Cam, Karbon veya Bazalt
Kaplama	Polyester
Şekil	Fiberli Nervür Bar
Bar Çap Seçenekleri (mm)	6,8 ve 10
Bar Uzunluğu (mm)	500
Fiberli Kenar Seçenekleri	Tek uç veya iki uç fiberli
Fiber Uzunluğu (mm)	200

ÜRÜN BİLGİ DAYANAĞI

Ürün teknik dökümanında belirtilen bilgiler deneysel verilere dayanmaktadır. Tetraglobe kontrolü dışında elde edilen değerler, çeşitli sebeplerle gerçek değerle farklılık gösterebilir.

SORUMLULUK

Ürün teknik dökümanında belirtilen bilgiler, uygulama detayları ve tavsiyeler Tetraglobe'nin bilgi birikimi ve tecrübeleri ile oluşturulmuştur. Ürünlerin kullanımı, ortam şartları ve kullanım yüzeyine göre farklılık gösterebilir. Tetraglobe kontrolü dışında elde edilen veriler, gerçekte elde edilen deneysel verilere göre değişiklik gösterebilir. Doğru koşullarda doğru ürün kullandığınızdan emin olunuz ve Tetraglobe tarafından verilen talimatlara uyunuz. Aksi durumda Tetraglobe sorumlu tutulamaz. Yenisi yayınlanan teknik dökümanın eski basımları geçersizdir.

İŞ GÜVENLİĞİ – SAĞLIK VE ÇEVRE

Ürün kullanıcıları, ürün ile ilgili bilgi ve önerileri içeren, kimyasal ürünlerin güvenli şekilde sevk edilmesi, depolama koşulları, bertaraf edilmesi, fiziksel, toksikoloji, ekolojik ve diğer güvenlikle ilgili tüm deyalar için malzeme güvenlik formuna (MSDS) başvurabilirler.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

Febeng Yapı Makine Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Adres: Hacıyusufmescit Mahallesi Zeytinci Sokak
No:12/1 Karatay / Konya
Tel: +90 212 951 03 99
Mail: info@tetraglobe.com
Web: www.tetraglobe.com