



### AVANTAJLARI

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

### TEKNİK ÖZELLİKLER

<b>Malzeme</b>	Paslanmaz çelik
<b>Şekil</b>	Sarmal
<b>Çap (mm)</b>	6-8-10-12
<b>Uzunluk (mm)</b>	200-1200

### AÇIKLAMA

Güçlendirme sistemlerinde tamamlayıcı ürün olarak kullanılan, yüksek aderansa sahip paslanmaz çelik ankraj elemanıdır.

### KULLANIM YERLERİ

- Tarihi yapı güçlendirme uygulamalarında tamamlayıcı ürün olarak,
- Tuğla, taş yüzeylerin tamirinde,
- Derz ve sıvaların tamirinde.

### ÜRÜN BİLGİ DAYANAĞI

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

## **SINIRLAMALAR**

Belirtilen sıcak değerleri arasında uygulama yapılmalıdır. Uygulamada kullanılması istenen özellikler ile ilgili yardım ve destek için Tetraglobe ile iletişime geçebilirsiniz.

## **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