

T 704 / 1111

## KÖSTER® Quellband 2520

Su ile temas halinde şişen izolasyon bandı

### **Genel Bilgi:**

KÖSTER Quellband 2520 betonarme yapıların derzlerine basınçlı veya basınçsız suya karşı yalıtımı amacı ile kullanılan sodyum bentonit esaslı genleşme özelliğine sahip banttır.

Su ile temas halinde genişerek suyun geçişine engel olur ve su yalıtımı sağlar. Yüksek genleşme kapasitesine sahiptir, seyreltilmiş asit ve alkali çözeltilerine dayanımlıdır. Tuzlu su ve atık su ortamlarında dahi sınırlı genleşme özelliğine sahiptir. İçme suyu ve kullanma suyu depolarında kullanıma uygundur.



### **Ölçüler:**

25 mm x 20 mm (5 mt rulo boyu)

### **Avantajları:**

- Ek yerlerinde kaynağa gerek yoktur

### **Kullanım Alanları:**

- Beton derzlerin, temel ve perde beton birleşim noktalarının ve prefabrik eleman derzlerinin, boru ve metal aksam geçişlerinin ve kasetlerin yalıtılmasında kullanılır.

### **Kullanım Şekli:**

#### **Yüzey Hazırlığı:**

Uygulama yapılacak yüzeyler kuru veya en fazla mat nemli ve temiz olmalıdır, ıslak veya donmuş yüzeylere uygulama yapılmamalıdır. Çok bozuk yüzeyler uygulamadan önce KÖSTER Repamor tamir harcı ile düzeltilmelidir.

#### **KÖSTER Quellband 2520 Uygulanması:**

KÖSTER Quellband 2520 kalıbın orta kısmına gelecek şekilde yerleştirilir ve beton dökülmesi sırasında hareket etmeyecek şekilde sabitlenir.

Bandın her iki tarafında en az 6 cm beton katman kalınlığı kalmasına dikkat edilmelidir. Ek yerlerinde bant alın altına monte edilmelidir. Küçük çaplı boru veya profillerin etrafına tutturulması için sarıldıktan sonra metal tel veya benzeri ile sabitlenmelidir.

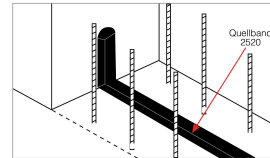
### **Ambalaj:**

KÖSTER Quellband 2520 6 x 5 mt rulo / koli



### **Depolama:**

Oda sıcaklığında ve kuru olarak saklanması durumunda 18 ay raf ömrü vardır.



# KÖSTER

## Waterproofing Systems

T 704 / 1111

---

**Yasal Notlar:** Çok geniş ve farklı alanlarda kullanılması mümkün olan ürünlerimizin kullanılması ve uygulanmasına ilişkin genel bir bilgi vermek ve genel teknik detayları göstermek amacıyla bu kılavuz hazırlanmıştır. Bu bilgiler şirketimizin bilgi ve tecrübelerini yansıtmaktadır. Ve tavsiye niteliği taşımaktadır. Burada verilen bilgiler ve özellikle uygulama ve son kullanımlarına ilişkin tavsiyeler, normal şartlarda ve ürünlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı, elleçlendiği ve uygulandığı durumları kapsayacak şekilde iyi niyetle verilmiştir. Ürünler, uygulama yüzeyleri, uygulama alanları ve uygulama koşulları pratikte oldukça çeşitlilik arz etmektedir. Bu nedenle ürünleri kullanırken, doğru ürünü, doğru koşullarda ve doğru yerde uyguladığınızdan emin olunması gerekmektedir. KÖSTER firması ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. Burada verilen bilgiler veya KÖSTER çalışanları tarafından verilen sözlü/yazılı bilgiler tamamen tavsiye niteliğindedir. Uygulama alanının KÖSTER çalışanları tarafından ziyaret edilmiş olması KÖSTER firmasına gözetmen/süpervizör sorumluluğu getirmez. Ürünün kullanıcısı (kullanıcı) ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir. KÖSTER, ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkı saklıdır. Bütün siparişlerin kabulünde, satış ve nakliye konusundaki mevcut şartlarımız esas alınır. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün KÖSTER'e başvurarak temin edebilecekleri yerel Ürün Teknik Föyünün son baskısını dikkate almalıdır. Ürün alıcısının basiretli hareket etmesi ve kendi çıkarlarını ve mülkiyet hakkını öncelikli olarak gözetmesi ve gözlememesi gerekmektedir. Hatta bununla sorumludur. Bu kılavuz sadece KÖSTER ürünlerini kapsamakta olup diğer şirketlerin ürünleri için geçerli değildir. Teknik destek gereken ve tarafımızdan verilmesi uygun görülen konularda şirketimizin sadece yazılı beyanları esastır. Bu teknik döküman, yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar.

---

Revize Tarihi: 09-01-2018