

# KÖSTER

## Waterproofing Systems

T 704 / 0601

## KÖSTER® ASK Klebemörtel

KÖSTER Comfortherm Sistem Bileşeni – Akrilik esaslı yapıştırma harcı

### Genel Bilgi:

Akrilik reçine esaslı, dralon elyafı katkılı, kullanıma hazır, beyaza yakın renkli ve mala ile uygulanan yapıştırma harcıdır.

İç ve dış kullanıma uygundur, solvent içermez, kokusuzdur.

OSB ve ahşap yüzeylere veya mevcut kaplamalara kuvvetle yapışır, su ve dış etkenlere maruz kaldığı alanlarda dahi zamanla yapışma özelliğini yitirmez.

Kullanıma hazırdır, şantiye ortamında karıştırma işlemi gerektirmez.

Kimyasal reaksiyonunu tamamlayarak kürlendikten sonra su ile temasta çözünme yapmaz, yüksek mekanik mukavemete ulaşır, dış etkenlere ve dona karşı çok dayanımlıdır. Zemine yapışma gücü fazladır, çatlama ve soyulma yapmaz, rötne ve çekme yapmaz.

KÖSTER Comfortherm Dış Cephe Isı Yalıtım Sistemi içinde sistem bileşeni olarak kullanılmaktadır.



### Kullanım Alanları:

- KÖSTER Comfortherm Dış Cephe Isı Yalıtım Sisteminde kullanıma hazır yapıştırma harcı olarak
- OSB, ahşap ve betopan yüzeylere ısı yalıtım levhaları yapıştırmak amacı ile kullanılır.

### Teknik Veriler:

Renk	beyaza yakın
Esası	akrilik kopolimer reçine
Yoğunluğu	takr. 1,65 g / cm <sup>3</sup>
Yapışma gücü	0,79 N / mm <sup>2</sup>
Not :	(OSB levha kendi içinden ayrılmıştır)
Uygulama sıcaklığı	min. + 4 °C
Uygulama süresi	takr. 30 dakika
Kuruma süresi	takr. 24 saat
Kapiler su emme	0,03 Class 3 (düşük)
Buhar geçirgenliği	takr. 1300 – 2000 µ
Yapı malzemesi sınıfı	B1
Kaplanabilme süresi	takr. 48 – 72 saat

### Kullanım Şekli:

#### Yüzey Hazırlığı:

Uygulama yapılacak yüzeyler kuru, sağlam, temiz olmalıdır.

Serbest parçalar, kalıp yağı, yağ ve gres kalıntıları, aderansı zayıf olan ve taşıyıcı olmayan eski boya ve kaplamalar, kireç katmanları uygulamadan önce tam olarak temizlenmelidir.

Çatlaklar ve delikler, uygulamadan önce 2 cm derinliğe kadar kazınmalı ve KÖSTER Repamor ( çimento esaslı, elyaf katkılı tamir harcı ) ile tamir edilmelidir.

Taşıyıcı olmayan, tozuyan veya ufalanan mineral esaslı yüzeyler uygulamadan önce KÖSTER AC 46 (solvent esaslı) veya KÖSTER TGF (su bazlı) ile emprenye edilerek sağlamlaştırılmalıdır.

# KÖSTER

## Waterproofing Systems

T 704 / 0601

### KÖSTER ASK Uygulanması:

Uygulama mala, tarak mala veya spatula yardımı ile noktasal veya yüzeysel olarak yapılır.

Yapıştırılacak yüzeylerden en az bir tanesinin buhar geçirgen olmasına dikkat edilmelidir. Aksi takdirde kuruma süresinin uzayabileceği göz önünde bulundurulmalıdır.

### Dikkat Edilecek Hususlar:

Uygulama yapılan yüzeyler kuruyana kadar yağmur, su ve dondan korunmalıdır.

Uygulama +5°C ve +30°C arasında yapılmalı, aşırı sıcak ve rüzgarlı ortamlarda yapılan uygulamalarda gerekli önlemler alınmalıdır.

Düşük sıcaklıklarda ve yüksek bağıl nem olan ortamlarında kuruma süresinin uzayabileceği göz önünde bulundurulmalıdır.

### Aletlerin Temizliği:

Uygulamadan hemen sonra su ile.

### Sarfiyat:

4mm tarak mala ile	takr. 1,40 kg/m <sup>2</sup>
6 mm tarak mala ile	takr. 2,40 kg/m <sup>2</sup>
8 mm tarak mala ile	takr. 3,30 kg/m <sup>2</sup>

Not : Yukarıda verilen değerler ortalama değerler olup, kesin sarfiyat değerleri şantiye ortamında numune yüzeylere yapılan uygulama sonucunda tespit edilmelidir.

### Ambalaj:

KÖSTER ASK 25 kg plastik kova



### Depolama:

Kuru ve serin ortamda (+5°C üzerindeki sıcaklıklarda), orijinal ambalajında açılmamış olarak depolayınız. Güneşte bırakmayınız ve dondan koruyunuz. 12 ay raf ömrü vardır.

### Dikkat:

Yanıcı ve zehirleyici değildir, işaretleme zorunluluğu taşımaz.

Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz ve deri temasından kaçınınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Göz teması halinde bol su ile yıkayınız ve hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Yutmayınız, boş ambalajları gıda maddesi ve içme suyu depolamak amacı ile kullanmayınız. Boş ambalajları ateşe atmayınız.

**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 gözlemlemesi 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