

RockerTILE® 201

İnce ve Kalın Yatak Metodu Uygulamalar İçin
Yüksek Performanslı Seramik Yapıştırma Harcı C2T



RockerTILE® 201 su eklenerek kullanıma hazır hale gelen, yüksek performanslı, çimento esaslı elastik yapıştırma harcıdır. Seramik kaplamaların, iç ve dış mekânlarda, yatay ve düşey olarak yapıştırılmasında kullanılabilir.

TS EN 12004 –C2T sınıfına uygundur.

(C2: İlave özellikleri geliştirilmiş çimento esaslı yapıştırıcı,
T: Kayma özelliği azaltılmış,)

KULLANIM ALANLARI:

- İç ve dış mekânlarda, düşey ve yatay uygulamalarda, seramik, granit, pres tuğla, cam mozaik, mermer, tuğla ve doğal taşların her türlü zemine (çimento esaslı yüzeyler, beton, prekast beton vb...) yapıştırılmasında,
- Yüzme havuzu, su deposu, banyo vb.. ıslak hacimlerde, soğuk hava depolarının duvar ve döşeme kaplamalarında,
- Binaların dış cephelerinde seramik ve granit yapıştırma işlerinde, tadilat ve onarımlarda, seramik üzerine seramik yapıştırma işlerinde kullanılır.

AVANTAJLARI / ÖZELLİKLERİ:

- Dayanıklı ve uzun ömürlüdür,
- Düşey uygulamalarda kayma yapmaz,
- Yüksek yapışma mukavemetine sahiptir,
- Suya ve neme karşı dayanıklıdır,
- Yoğun trafiğe maruz yerlerde mükemmel performans sağlar,
- Kolay hazırlanır ve uygulanır,
- Donma-çözünme döngüsüne dayanıklıdır.
- Yüksek esneme kabiliyetine sahiptir.
- Sıcaklık farklılıklarından doğacak gerilmelere dayanıklıdır,
- Yanmaz.



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Renk	Gri ve Beyaz
Başlangıç yapışma dayanımı	> 1 N/mm ²
Suya daldırma sonrası yapışma dayanımı	> 1 N/mm ²
Sıcakta yaşlandırma sonrası yapışma dayanımı	> 1 N/mm ²
Donma-çözülme çevrimleri sonrası yapışma dayanımı	> 1 N/mm ²
Opentime yapışma dayanımı(20dak)	> 0,5 N/mm ²
Kayma	0,5 mm
Sıcaklık Dayanımı	-30 °C ile +80 °C
Uygulama Kalınlığı	Min. 1 mm – Max. 15 mm

- Bu değerler +23±2 °C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşulları için verilmiştir.

AMBALAJ & RAF ÖMRÜ:

25 kg'lık kraft torba

Açılmamış orijinal ambalajında , kuru bir ortamda, direkt güneş ışığı ve donma korunarak saklandığı takdirde, son kullanma tarihi üretim tarihinden itibaren 12 aydır.



RockerTILE® 201

İnce ve Kalın Yatak Metodu Uygulamalar İçin
Yüksek Performanslı Seramik Yapıştırma Harcı C2T

UYGULAMA BİLGİLERİ

Uygulama Sıcaklığı	(+5°C) - (+35°C)
Çalışma Süresi	30 dakika
Dinlendirme Süresi	3-5 dakika
Karışım Oranı	6,00-6,50 lt su / 25 kg toz
Kap Ömrü	Max. 1 saat
Kullanıma Alma Süresi	Uygulamadan 24 saat sonra (Bu süre düşük sıcaklıklarda uzar, yüksek sıcaklıklarda kısalır)
Derz Uygulamaya Başlama Süresi	24 saat

YÜZEY HAZIRLIĞI:

Uygulama yapılacak yüzey kalıp yağı, toz, boya, kir, deterjan vb. gibi tutunmayı önleyici maddelerden arındırılmalıdır. Yüzeydeki bozukluklar uygulama öncesi RockerTEC® tamir harçları ile onarılmalı, çok emici yüzeyler nemlendirilmeli veya Rocker PRIMER EM ile astarlanmalıdır.

ÜRÜN HAZIRLIĞI / UYGULAMA:

- Karıştırma kabına alınan 6,00-6,50 litre su üzerine 25 kg.lık RockerTILE®201 yavaş yavaş boşaltılarak topak kalmayınca kadar tercihen düşük devirli karıştırıcı ile karıştırılmalıdır. Hazırlanan malzeme 3-5 dakika dinlendirildikten sonra 30 saniye dakika daha karıştırılıp uygulamaya geçilmelidir.
- Yapıştırma harcı uygulama yapılacak yüzeye bastırılarak sürülmeli ve ardından kalınlığı yapıştırılacak malzemenin boyutuna göre seçilmiş dişli çelik mala ile taraklanmalıdır.
- En geç 20 dakika içerisinde taraklanan harç üzerine yapıştırma işlemi tamamlanmalıdır. Bu süre herhangi bir nedenle aşılmış ise, uygulanan yapıştırma harcı yüzeyden alınmalıdır.
- İyi bir yapıştırma için, lastik çekiç yardımı ile hava dışarı atılmalı, seramik veya granitin yapıştırma harcına tamamen teması sağlanmalıdır.
- Uygulama esnasında yüzeyde film oluşmuş ise o kısım tekrar taraklanmalı, uzun süre güneşe maruz kalmış çok sıcak ya da donmuş yüzeylere uygulama yapılmamalıdır.
- Su emmesi yüksek olan kaplamalar, uygulama öncesi suya doyurulmalıdır.

SARFIYAT

SERAMİK BOYUTLARI	TARAK DIŞ ÖLÇÜSÜ	HARÇ YATAKLAMA KALINLIĞI	TÜKETİM
Küçük Mozaikler	4 mm	~1-2 mm	1,65 kg/m ²
15x15 cm'ye kadar	6 mm	~2-3 mm	2,45 kg/m ²
30x30 cm'ye kadar	8 mm	~3 mm	3,30 kg/m ²
30x30 cm'dn büyük	10 mm	~4 mm	4,10 kg/m ²

UYARI VE ÖNERİLER:

- RockerTILE® 201 uygulamadan sonra en az 24 saat direk su ile temasından kaçınılmalıdır.
- Uygulamanın yapılacağı hafif beton, ytong ve alçı paneller gibi emici yüzeylerde bağlayıcılığı arttırmak için Rocker astar kullanılmalı ve ince bir film tabakası oluşana kadar beklenilmelidir.
- Çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz.
- Uygulamadan sonra eller ve uygulama aletleri bol su ile yıkanmalıdır.
- Uygulama sırasında zemin, rüzgârdan ve doğrudan güneşin etkisinden korunmalıdır.