

# RockerTOP® TEXT

İki Bileşenli Epoksi Esaslı Renkli  
Teksürlü Kaplama



RockerTOP®TEXT iki bileşenli, düşük oranda solvent içeren, renkli, tiksotropik özellikli epoksi esaslı kaplama malzemesidir.

## KULLANIM ALANLARI:

- Beton ve çimentolu yüzeyler için kaydırmaz zemin kaplamasıdır
- Kumla köreltilmiş ara katlı sistemlerde son kat olarak kullanılır
- Normalden orta ağırlıkta mekanik ve kimyasal yüklemeye maruz kalabilir.
- Üretim, depolama, montaj alanları, fuar alanları vb. yerlerde kullanılır.



## AVANTAJLARI / ÖZELLİKLERİ:

- Kaydırmaz
- İyi aşınma dayanımına sahiptir
- İyi kimyasal dayanıma sahiptir
- Kolay uygulanır

## TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

Komponent Sayısı	2
Yoğunluk (Karışım)	1,60-1,70 gr/cm <sup>3</sup> 20°C TS EN ISO 2811-1
Katı Madde Karışım (%)	Ağırlıkça:100 Hacimce:100
Shore D	85- ASTM D 2240, DIN 53505
Uygulama Tineri	İnceltilemez
Karışım Oranı	Ağırlıkça : A/B/C :60/10/30
Karışım Ömrü	30-40 Dakika /23°C,200 g. (DIN 16945)
Uygulama Şekli	Mala, Rakel
Sarfiyat	1 mm kalınlık için 1,65 kg.
Kuruma Süresi	Toz Kuruma: 3-4 saat 23°C TS 4317 Dokunma Kuruması: 10-12 saat 23°C TS 4317 Tam Kuruma: 7 gün 23°C TS 4317



## AMBALAJ & RAF ÖMRÜ:

A+B : 22 Kg Set

Ürün teknik emniyet bilgileri ve yasal yükümlülükler dikkate alınarak depolanmalıdır. 15-25°C de, rutubetsiz kapalı depoda, açılmamış orijinal ambalajında 12 ay raf ömrü vardır.

[www.rockeryapi.com.tr](http://www.rockeryapi.com.tr)



# RockerTOP® TEXT

İki Bileşenli Epoksi Esaslı Renkli  
Teksürlü Kaplama

## ÜRÜN HAZIRLIĞI / UYGULAMA:

- Karıştırmadan önce A bileşenini kendi içinde mekanik olarak karıştırınız.
- B bileşenini A bileşenine ekledikten sonra düzgün yayılı bir karışım elde edene kadar 2 dakika boyunca sürekli olarak karıştırınız.
- Karışımın tam olarak yapıldığından emin olmak için malzemeleri başka bir kaba alınız ve tekrar düzgün bir karışım elde edene kadar karıştırınız.
- Uygulama yapılacak yüzeylerin zayıf kısımları freze, kum püskürtme veya zımpara ile arındırılmalıdır.
- Yüzey çok parlak ise yine freze veya kum püskürtme ile pürüzlendirilip spesifik yüzey artırılmalıdır.
- Yüzeyde yağ varsa yakılmalı, kir ve toz vakum ile alınmalıdır.
- Temizlenen yüzeyler Solventsiz Epoksi Astar RockerTOP® PRIMER EP ile astarlanır. Uygulamadan önce yüzey rutubetini, rölatif nemi ve çiğ noktası şartlarının uygunluğunu tesbit ve teyit ediniz.

## ASTAR:

Sürekli, gözeneksiz bir astar katının yüzeyi kapladığından emin olunuz. Astarı fırça veya ruloyla uygulayınız.

## KAPLAMA:

RockerTOP® TEXT tekstürlü rulo kullanılarak yüzeye düzgün olarak yayılır. Uygulama esnasında "ıslak" olarak kenarlar birbirine denk gelirse, eksiz görüntülü bir yüzey elde edilebilir.

## SAĞLIK VE GÜVENLİK:

- Lütfen ambalaj üzerinde belirtilen emniyet işaret ve uyarılara dikkat ediniz.
- Ürün ile ilgili hazırlanan uluslar arası standartlara (EC-Directive 2001/58/EC) uygun olarak sertifikalı teknik ekip tarafından hazırlanan Ürün Güvenlik Bilgi Formunda (MSDS) belirtilen sağlık ve güvenlik bilgilerine uyulmalıdır.
- Uygulama sırasında yeterli havalandırma sağlanmalıdır.
- Maske, eldiven gibi koruyucu malzemeleri giyiniz.
- Doğrudan temas etmeyiniz ve buharını solumayınız.
- Açık ateş kaynaklarından uzak tutunuz.