

## Teknik Veri

Parça Numarası: #FGE25076	Birim	Değer
Gerilme Direnci	kN/m	50
Rulo Genişliği	m	1
Rulu Uzunluğu	m	6,4
1 Rulo Toplam Alan	m <sup>2</sup>	6,4
1 Rulo Ağırlığı	kg	34
Kalınlık	mm	4,6
Palet İçeriği	Rulo	25
1 Palet Toplam Alan	m <sup>2</sup>	160



## American Road Patch™ Kolay, Etkili ve Uzun Süreli Onarımlar İçin

## American Road Patch™ Testreferenz

### ROUTE 21, St LOUIS COUNTY, MISSOURI

**Uygulama:** 2015 İlkbahar

**Kontrol:** 10.12.2019

**Sonuç:** 4 yılı aşkın bir süredir trafik ve hava koşullarına maruz kalan American Road Patch beklentilerimizin ötesinde performans gösteriyor. Ayrıca yolda yapılan kar küreme çalışmalarından etkilenmemiş.

"Bu materyali yerleştirdiğimizde, ne kadar iyi performans göstereceği hakkında hiçbir fikrimiz yoktu. Şimdi, keşke daha uzun bir test bölümü istemiş olsaydık."

Phil Ruffus  
MoDOT, Mühendis  
St. Louis Metro Bölgesi



10. 12. 2019



SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o.

Sokolovská 106  
570 01 Litomyšl • Czech Republic  
Tel.: +420 461 651 111, +420 461 651 231  
Fax: +420 461 651 231  
glasgrid.cz@saint-gobain.com  
www.adfors.com

Der Schweizer Handelspartner  
für American Road Patch™



Söğütözü M. Koç Kuleleri Blok A Kat:3 No:2/9

Çankaya/Ankara

E-mail : info@geopaveco.com

Mobile: +90 545 413 28 55

www.geopave.com.tr



American Road Patch™ ist eine eingetragene Marke  
Patente 8.534.954 and 8.858.115, CA2887861

© 2020 Saint-Gobain ADFORS



PRINTED ON RECYCLED PAPER



# KOLAY UYGULANABİLİR VE UZUN SÜRELİ ONARIMLAR...

## Onarımların ömrünü uzatan, su geçirmez bir yüzey oluşturmak için yola yerleştirilir.

### American Road Patch™ Patentli Bir Üründür

Günümüzün mevcut yol onarım yöntemleri çoğunlukla sorunun en önemli nedeni olan suyun dışarıda tutulması gerekliliğini karşılamıyor. Geleneksel onarım yöntemleri yalnızca geçici dolgular kullanıyor. American Road Patch size uzun süreli ve sorunun kaynağına yönelik bir çözüm sunuyor. Şimdi ekstra bir adım atın ve daha sonra onarım işlerini tekrar etmekten kurtulun.

### American Road Patch™ Temizle ve Yapıştır

Uygulama sonrası asfalt ile bütünleşir. Yolun içine gömülerek su geçirmez bir conta oluşturulur ve onarımların ömrünü uzatır.



Büyük Kamyon ve Araçlar Olmadan Kolayca Uygulanır



Yüksek Mukavemetli ve Izgara Takviyeli Cam Elyaf



Asfalt ve Betona Uygulanabilir



Patentli Teknoloji

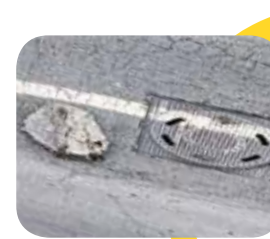


Modern Kürüme Araçları İle Uyumlu



Yolu Kapatmadan Onarım İmkani

## DEVAMLILIK ONARIMDAN KURTULUN

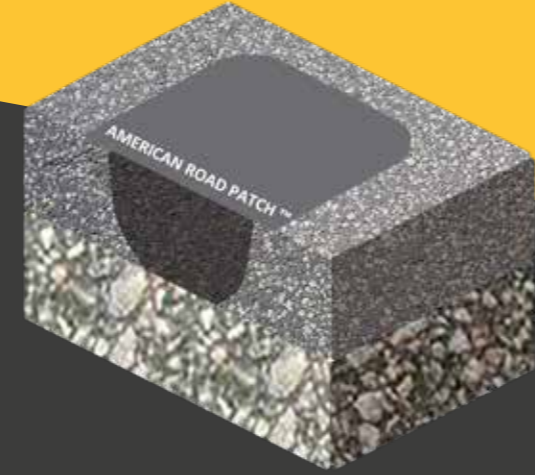


Geleneksel Yöntemler ile Yapılan Bakım Zaman İçinde aşınır



Etkili ve Uzun Süreli Onarımlar İçin...  
**American Road Patch™**

Mühürle&Güçlendirir&Tamir  
TamirEt



## UYGULAMALAR



Çukur Onarımı



Çatlak ve Derz Sızdırmazlığı



Altyapı Hizmetlerinin İmalat ve Bakımında



Menhol Kapaklarının Asfalt Bağlantılarında



Yol İşaretlerinin Kapatılmasında



Köprü Bağlantılarının İyileştirilmesinde

## American Road Patch™ uygulama adımları

- Kırık, ufalanmış asfalt malzemelerini, çukurun yan duvarlarına ve tabanın sağlam olduğu bölüme ulaşmaya kadar uygulama alanından çıkarın. Tabanın gevşek olduğu yerlerde tabanı sıkıştırın
- Çevreleyen yüzeyi temizleyin, tozu ve döküntüyü uzaklaştırın. Gevşek malzemeler toz ve döküntü American Road Patch in performansını olumsuz etkileyecektir.
- Ortamdaki tüm nemi uzaklaştırın. Ortamda herhangi bir ıslaklık olması American Road Patch'in performansını olumsuz etkiler. Bir çukurun içindeki ve çevresindeki nemi uzaklaştırmak için gazla çalışan şaloma kullanabilirsiniz.
- Motor yağı ve tuz gibi mekanik katman oluşturmuş kirleticileri American Road Patch'i n performansını olumsuz etkileyecek tozu ve döküntüleri uzaklaştırdığınız gibi uygulama alanından uzaklaştırınız.
- Onarım yapılacak alan çevresindeki tüm çatlakları uygulama alanınıza dahil edin ve veya sızdırmaz malzeme ile yalıtın. Uygulama alanının altına serbest su girişi bu uygulama için istenmez.
- Çukurun içine asfalt dolgu karışımı yerleştirin. Bu malzemeyi, dolgu yüzeyi ile aynı ve veya yol yüzeyinin biraz üzerinde (daha fazla sıkıştırmaya izin verecek şekilde) olacak şekilde sıkıştırın. Sıcak karışım kullanılıyorsa, American Road Patch uygulamasından önce sıcak karışımın 104 C'nin altına düşmesini bekleyin.
- Uygulama sırasında ortam sıcaklığı 24 C'ye eşit veya daha yüksekse uygulamayı tamamlayın. Bununla birlikte, uygulama

sırasında ortam sıcaklığı 24 C'nin altındaysa, American Road Patch'in uygulanacağı yol yüzeyine (asfalt veya beton) gazla çalışan şaloma ile sıcaklık uygulayın. Bu uygulamada uygulama yüzünü 104 C'ye kadar ısıtın. Termal ve veya kızılötesi bir termometre ile sıcaklık kontrolü kolayca yapılabilir. American Road Patch uygulaması sırasında çukur etrafındaki yüzey sıcaklığının 104 C'ye kadar ısıtılmasının American Road Patch'in soğuk havalarda mevcut yol yüzeyine yapışması için kritik öneme sahiptir. Yol yüzeyinin bu sıcaklığın üstünde sıcaklıklarda ısıtılmasının yol yüzeyine zarar verebileceğini unutmayın. Yol yüzeyini 176 C nin üzerinde ısıtmaktan muhakkak kaçınınız.

- American Road Patch'i , uygulama yapılacak yüzeyi her tarafından en az 11 cm geçecek şekilde kesin. Çukurun kapatılması için 2 veya daha fazla American Road Patch kullanabilirsiniz. Bu gibi durumlarda sızdırmazlığı sağlamak için American Road Patch 'in üst üste gelmesi gerekmektedir. Üst üste gelecek kısımlardaki binme payı en az 8 cm olmalıdır. Not: American Road Patch'i arkadan / film tarafından, granülü (agrega) taraftan kesmek daha kolaydır.
- Mevcut yol yüzeyine yerleştirmeden American Road Patch 'in arkasındaki koruyucu filmi kaldırın. American Road Patch'i temiz, kuru yol yüzeyine uygulayın. Sonrasında, bastırın ve sıkıştırın. Ek sıkıştırma American Road Patch 'in mevcut yol yüzeyine gömülmesine yardımcı olacağından, uygulama sonrası trafiği bekletmeden açın.



## American Road Patch™

MADE IN



Patente 8.534.954  
& 8.858.115, CA2887861

