



Oto Tamir ve Bakım Divizyonu

3M™ 08861 Gövde Altı Kaplamaları

1) Parça Numaraları

08861 : 1 litre teneke kutu

2) Açıklama ve son kullanımlar

3M™ 08861, siyah asfalt bazlı bir gövde altı kaplamasıdır ve yüzeyleri çakıllara karşı korumak için tasarlanmıştır. Mükemmel pas önleme ve ses yalıtımı özellikleri ile kuruduktan sonra sert ve esnek bir kaplama sağlar.

Bu ürün, araç gövdesinin altında boyanması gerekmeyen, görünmeyen kısımların korunması için tavsiye edilir:

- Tekerlek davlumbazları
- Gövde altı bölgeler
- Kanat panellerinin içi

Ürün, orijinal OEM kaplama ile aynı görünümü ve paslanmaya karşı korumayı sağlayacaktır.

DİKKAT: 3M™ 08861'in üzeri boyanmamalıdır.

Temel özellikler:

- Taş vurmasına, paslanmaya, hava koşullarına dayanıklı
- Ses yalıtma
- Sert ve esnek kalır
- Tek bir katta bile mükemmel kaplama
- Akışsız
- İyi yapışma
- Hızlı kuruma

3) Fiziksel Özellikler

Baz	Asfalt
Solvent	Hidrokarbonlar
Yoğunluk	1
Katı madde içeriği	55 %
Kuruma süresi	1 saat
Kaplama	2-3 m ² / litre
Servis Sıcaklık aralığı	-25 °C ila +70 °C
Saklama koşulları	Serin kuru yer. En iyi sonuçlar, malzeme 15 ila 30 °C oda sıcaklığında saklandığında ve uygulandığında elde edilir. Depolama sıcaklığı 50 °C'yi geçmemelidir.
Raf ömrü	Normal depolama koşullarında üretim tarihinden itibaren 2 yıl. Teneke kutudaki "Parti Numarası" ve "Son Kullanma Tarihi"ne bakın.

4) Kullanım Talimatları

NOT: 3M™ 08861, 3M™ 08996 tabanca ile püskürtülmelidir.

1-Hazırlık

Yüzeyler kir ve yağdan arındırılmış olmalıdır.

Tabancanın temiz olduğundan ve güvenlik deliklerinin açık olduğundan emin olun.

Teneke kutuyu vidalı kapakla 3M™ 08996 püskürtme tabancasına bağlayın.

***Dikkat:** Kutuyu açmadan önce iyice çalkalayın*

2-Uygulama yöntemi

4 ila 6 bar (55-80 PSI) arasında bir basınç kullanın

İstenilen dokuya bağlı olarak 25 ila 50 cm mesafeden püskürtün.

Birden fazla kat için 15 ila 30 dakika kaplamanın kurumasını bekleyin.

***Dikkat:** Bu gövde altı kaplamanın üzerini boyamayın.*



Teknik Bilgi Formu

Başlangıç Tarihi: 07/02/2022 Son Kullanım: GD

5) Saklama Koşulları

Oda sıcaklığında, yanıcı madde depolama alanında saklayın. Stoğu "ilk giren ilk çıkar" esasına göre tüketin. Orijinal, açılmamış kaplarda tavsiye edilen koşullarda saklandığında, bu ürünün bir raf ömrü vardır, detaylar için kaba bakın. İyi havalandırılmış bir alanda kullanın.

6) Güvenlik

Lütfen Malzeme Güvenliği Veri Formuna bakın veya yerel 3M™ Toksikoloji Departmanınız ile iletişime geçin.

3M™ 08861 Gövde Altı Kaplamaları ÜRÜNÜ YALNIZCA ENDÜSTRİYEL PROFESYONEL KULLANIM İÇİNDİR.

7) Feragatname

Tüm beyanlar, teknik bilgiler ve tavsiyeler, işbu tarih itibariyle güvenilir olduğuna inandığımız testlere dayanmaktadır, ancak bunların doğruluğu veya eksiksizliği garanti edilmemektedir. Lütfen ürünü kullanmadan önce kullanım amacınıza uygun olduğundan emin olun. Ürünün kullanım koşulları ve yöntemleri, ve burada atıfta bulunulan bilgilerin dışında sahtekarlık amaçlı yanlış beyanlar kontrolümüz dışında olduğundan, 3M, ürünün herhangi bir kullanımından veya güveninden elde edilen veya ortaya çıkan sonuçlarla ilgili her türlü sorumluluğu açıkça reddeder.

Daha fazla sağlık ve güvenlik bilgisi için:

3M Türkiye
Barbaros Mah. Mor Sümbül Sok. No:7/3F 27-51 Nidakule Ataşehir Güney
34746 Ataşehir/İstanbul Türkiye
Office: +90 216 538 0603 | Mobile: +90 216 538 07 99
www.3m.com.tr
www.3m.com.tr/ototamirvebakim

© 3M 2022. 3M, 3M Company'nin ticari markasıdır. Tüm hakları saklıdır