



# Teknik Bilgi Formu

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

## Oto Tamir ve Bakım Divizyonu

### 3M™ PPS™ Boya Hazırlama Sistemi

#### 1) Parça Numaraları

3M Parça No	3M Parça Tanımlayıcısı
16024	200u filtreli 3M™ PPS™ Püskürtme Kabı Sistemi Büyük Kit (850 ml)
16740	125u filtreli 3M™ PPS™ Püskürtme Kabı Sistemi Büyük Kit (850 ml)
16000	200u filtreli 3M™ PPS™ Püskürtme Kabı Sistemi Standart Kit (650 ml)
16026	125u filtreli 3M™ PPS™ Püskürtme Kabı Sistemi Standart Kit (650 ml)
16112	200u filtreli 3M™ PPS™ Püskürtme Kabı Sistemi Midi Kit (400 ml)
16312	125u filtreli 3M™ PPS™ Püskürtme Kabı Sistemi Midi Kit (400 ml)
16114	200u filtreli 3M™ PPS™ Püskürtme Kabı Sistemi Mini Kit (200 ml)
16752	125u filtreli 3M™ PPS™ Püskürtme Kabı Sistemi Mini Kit (200 ml)
16023	3M™ PPS™ Büyük karıştırma kabı (850 ml)
16001	3M™ PPS™ Standart karıştırma kabı (650 ml)
16112	3M™ PPS™ Midi karıştırma kabı (400 ml)
16115	3M™ PPS™ Mini karıştırma kabı (170 ml)
16124	3M™ PPS™ 828 ml basınçlı YD kap
16121	3M™ PPS™ 177 ml basınçlı YD kap
16010	3M™ PPS™ 6 kap taşıyıcı
16299	3M™ PPS™ Kapaklı dispenser, standart, midi ve büyük için
16219	3M™ PPS™ İç hazneli dispenser, standart, midi ve büyük için
16298	3M™ PPS™ Kapak ve İç Hazne dispenser, mini için
16022	3M™ PPS™ mini karıştırma çubukları
16755	3M™ PPS™ standart karıştırma çubukları



# Teknik Bilgi Formu

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

## 2) Açıklama ve son kullanımlar

3M™ PPS™ Püskürtme Kapları, muhtelif kaplamaların uygulanması için tek kullanımlık bir kapak ve iç hazne sistemidir. Sistem solvent bazlı ve/veya su bazlı kaplamalarla kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Ayrı karıştırma kapları ve filtre ihtiyacını ortadan kaldıran kapalı bir boya sistemidir. Özel olarak tasarlanan adaptörler sayesinde operatörler PPS™ sistemini neredeyse her püskürtme tabancası ile kullanabilir

## 3) Fiziksel Özellikler

Eleman	Yapı malzemesi
İç Hazne	LDPE (Düşük yoğunlukta polietilen)
Kapak	PP (polipropilen)
Filtre	Naylon 6

## 4) Kullanım Talimatları

- Kabın içine tek kullanımlık bir iç hazne yerleştirin
- Boyayı 3M™ PPS™ Kap ve İç Hazne içinde karıştırın
- Kapağı dikkatlice kabın üzerine yerleştirin ve aşağı doğru bastırın – kapak doğru şekilde yerine oturduğunda bir tık sesi duyacaksınız. Bileziği takın ve dış kabın üzerine dikkatlice sıkın.
- Püskürtme tabancanız için doğru adaptörü seçin - aşağı bastırın ve adaptör kapağa kilitlenene kadar döndürün
- Püskürtme bittiğinde, hava hattını ayırın, tabancayı ters çevirin ve fazla boyayı bardağa geri döndürmek için tetiği çekin; tabancayı ayırmadan önce fazla boyanın iç hazneye geri akmasını sağlayın.
- Yerel düzenlemelere veya talimatlara uygun olarak kaplamaları kullanılmadıkları zamanlarda kapatıp korumak için 3M™ PPS™ Kap Sızdırmazlık tıpasını kullanın

Güvenli kullanım ve uygun şekilde imha için yerel düzenlemelere veya yetkililere ek olarak, boya veya solvent gibi kimyasallar için Güvenlik Bilgi Formlarına (GBF) başvurun.



# Teknik Bilgi Formu

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

## 5) Saklama Koşulları

- Kırmızı 3M™ PPS™ Dispenserleri kullanın - tüm 3M™ PPS™ Kapaklar ve İç Haznelerle kullanılabilir
- Boyaları ve kaplamaları saklamak üzere, saklama koşulları ve raf ömrü bilgileri için boya veya solvent Güvenlik Veri Formlarına (SDS) bakın
- Boya ve kaplamalar 3M™ PPS™ içinde depolanacaksa, boyanın kuruması halinde püskürtme yaparken yeni bir kapak kullanmanız gerekebilir. Herhangi bir kaplamanın depolanması konusunda daima üreticinin yönergelerini izleyin.

## 6) Güvenlik

Kişisel Koruyucu Donanım (KKD), belirli iş yeri tehlikelerine maruz kalmayı azaltmaya yardımcı olur. Tam bir risk değerlendirmesine dayalı olarak en uygun KKD'yi seçmek nihai olarak işverenin sorumluluğundadır. Seçim ve kullanımdan önce daima kaplama üreticisinin ürün performansını, uyarılarını ve sınırlamalarını okuyun.

**3M™ PPS™ Boya Hazırlama Sistemi ÜRÜNÜ YALNIZCA ENDÜSTRİYEL PROFESYONEL KULLANIM İÇİNDİR.**

## 7) Feragatname

Tüm beyanlar, teknik bilgiler ve tavsiyeler, işbu tarih itibarıyla 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](http://www.3m.com.tr)  
[www.3m.com.tr/ototamirvebakim](http://www.3m.com.tr/ototamirvebakim)

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