



# Teknik Bilgi Formu

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

## Oto Tamir ve Bakım Divizyonu

### 3M™ PPS™ Boya Hazırlama Sistemi 2.0 Serisi Püskürtme Kabı Sistemi

#### 1) Parça Numaraları

3M Parça No	3M Parça Tanımlayıcısı
26024	200u filtreli 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Püskürtme Kabı Sistemi Büyük Kit (850 ml)
26740	125u filtreli 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Püskürtme Kabı Sistemi Büyük Kit (850 ml)
26000	200u filtreli 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Püskürtme Kabı Sistemi Standart Kit (650 ml)
26026	125u filtreli 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Püskürtme Kabı Sistemi Standart Kit (650 ml)
26112	200u filtreli 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Püskürtme Kabı Sistemi Orta Kit (400 ml)
26312	125u filtreli 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Püskürtme Kabı Sistemi Orta Kit (400 ml)
26114	200u filtreli 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Püskürtme Kabı Sistemi Mini Kit (200 ml)
26752	125u filtreli 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Püskürtme Kabı Sistemi Mini Kit (200 ml)
26001	3M™ PPS™ 2.0 Serisi Kaplar, Standart, 650 ml
26023	3M™ PPS™ 2.0 Serisi Kaplar, Büyük, 850 ml
26115	3M™ PPS™ 2.0 Serisi Kaplar, Mini, 200 ml
26122	3M™ PPS™ 2.0 Serisi Kaplar, Orta, 400 ml

#### 2) Açıklama ve son kullanımlar

3M™ PPS™ 2.0 Serisi 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™ 2.0 Serisi Kap ve İç Haznenin içinde karıştırın
- Kapağı kabın üzerine yerleştirin, çeyrek dönüşlü kapak kilitleme sisteminin siyah kısmını kabın erişim penceresiyle hizalayın ve aşağı bastırın - kilitlemek için çevirin
- Püskürtme tabancanız için doğru adaptörü seçin - aşağı bastırın ve adaptör kapağa kilitlenene kadar döndürün
- Boyama işlemini bitirdiğinizde, hava hattı bağlantısını kesin, tabancayı ters çevirin ve fazla boyayı kaba almak için tetiği çekin
- 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Kap ve İç Haznesini bir yüzeye hafifçe vurarak sıvının gerilimini alın ve iç hazneye akmasını sağlayın
- Kapağı ve iç hazneyi sert kaptan çıkarmak için, kapağı döndürerek kilidini açın, parmaklarınızı kabın tabanındaki delikten geçirin ve iç hazneyi yukarı doğru iterek kapağı ve iç hazneyi birlikte serbest bırakın
- Yerel düzenlemelere veya talimatlara uygun olarak kaplamaları kullanılmadıkları zamanlarda kapatıp korumak için 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Kap Sızdırmazlık tıpasını kullanın
- Sert kaptan çıkarma

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™ 2.0 Serisi Kapaklar ve İç Haznelere 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™ 2.0 Serisi içinde saklanacaksa, kaplarınızı kullanılmadıkları zamanlarda filtre eleğinin ıslak kalmasını sağlamak için ters çevrimek üzere 3M™ PPS™ 2.0 Serisi Kap Sızdırmazlık Tıplarını kullanın

## 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 ve PPS, 3M Company'nin tescilli markalarıdır, © 3M 2022, Tüm hakları saklıdır