

3M Filtre Seçme Rehberi

Filtre Maskeye Nasıl Takılır?

Hayatı kolaylaştırmak için tüm 3M Filtreler 3M yarım ve tam yüz maske tiplerinin tümüne uyacak şekilde tasarlanmıştır. Güvenilir 3M Bayonet Filtre Sistemi, filtrelerin yerine hızlı ve güvenli bir şekilde kolayca takılmasını sağlar.



Gaz ve Buhar Filtreleri (3M 6000 Serisi)



1. Şekildeki gibi filtre üzerindeki çizgi ile maske üzerindeki ok işaretini yan yana getirip filtreyi maskeye doğru bastırın. Filtre kolayca yuvasına oturacaktır.

2. Çeyrek tur olacak şekilde filtreyi saat yönünde çevirin. Filtrenin maskeye oturduğunu hissedeceksiniz.

Toz Filtreler ile 3M Maske Kullanımı



1. Toz filtresi bağlantısı gaz filtreleri ile aynı şekilde kolayca maske bağlantı noktasına oturtulur.

2. Saat yönünde çeyrek tur döndürülerek sızdırmaz bir şekilde maskeye takılması sağlanır.

Kombine Gaz, Buhar ve Toz Filtresi (3M 6000 serisi maskeler ile 501 kapak ve ped)



1. Şekilde görüldüğü gibi 3m filtre ile toz filtresini kapak yardımı ile kolayca birleştirebilirsiniz. Böylece filtre toz için ekstra koruma özelliği kazanmış olur.

2. Kombine ettiğiniz filtreyi ilk şekilde olduğu gibi kolayca 3m maskeye monte edip kullanabilirsiniz.

3M Filtre Ömrü ne Kadardır?

3M 6000 Serisi filtreler ortamdaki gazı içine almaya başladığı anda değiştirilmelidir. (Zehirli gazların kokuları yada tatları güvenli seviyede hissedilebilir)

Toz filtrelerinin ömrünün bittiği kullanıcı nefes almak da zorlanmaya başladığında anlaşılır. (Tıkanmış filtrelerle nefes almak oldukça zordur)

Bazı kimyasal maddelerin kokusu veya tatını hissetmek oldukça zordur (izosiyanat boyalar gibi bazı maddelerin kokusu ve tatının hissedilmesi zordur), Bu tip maddeler ile çalışırken hava beslemeli gaz maskesi sistemleri kullanılmalıdır. Bu tip maddeler ile basit gaz maskesi kullanmak tehlikeli durumlara yol açabilir.



3M Filtre Seçimi

Hangi filtreyi kullanmalıyım?

Depen seçtiğiniz filtreye bağlı olarak kullanmayı düşündüğünüz 3m maske ile gaz ve buharlardan veya tozlardan korunabilirsiniz. Filtre kombinasyonu yaparak bu üç tip zararlı maddeden de aynı anda korunmak mümkündür. Belirli bir kimyasal veya tehlike için en uygun filtreyi seçmek için aşağıdaki adımları takip edebilirsiniz;

- VisSık kullanılan kimyasal maddeler ve önerilen filtre tablosuna <https://www.ekipmandeposu.com/blog/kimyasal-maddeler-icin-uygun-filtre-seçimi/> adresinden ulaşabilirsiniz.
- Veya 0216 484 02 22 nolu telefondan bizimle iletişime geçerek yardım alabilirsiniz.

3M Filtre Tipleri

SADECE TOZDAN KORUNMA DURUMU

3M Toz Filtresi Seçimi

P2 Seviye Toz Koruması
Uygun Ürün Modeli - 3M 2125

P2 Seviye Toz Koruması + Rahatsız Edici Seviyede Organik Buhar & Asid Gazı
Ürün Modeli - 3M 2128



TC 2020/000

P3 Seviye Toz Koruması
Uygun Ürün Modeli - 3M 2135

P3 Seviye Toz Koruması + Rahatsız Edici Seviyede Organik Buhar & Asid Gazı
Ürün - 3M 2138



htw 0197

- + Çok Hafif
- + Düşük nefes alma direnci
- + Rahat kullanım sunan yapı

OR

P3 Seviye Toz Koruması (Plastik kutu içine oturtulmuş filtre)

Uygun Ürün Modeli - 3M 6035



- + Hafif plastik kutulu filtre
- + Nemli, pis ve sıcak ortamlarda kullanım için uygun
- + Filtre tıkanma riski daha azdır
- + Filtreyi sökme takma yada dokunma durumunda filtrenin kirlenmesi önlenmiş olur
- + NoMaskeyi temizlenme drumunda sırasında filtrenin sökülmesine gerek yoktur

SADECE GAZ VE BUHAR

3M 6000 Serisi Filtre Tipleri

Product code	A1*	A2*	B*	E*	K*
3M 6051	X				
3M 6054					X
3M 6057	X		X	X	
3M 6059	X		X	X	X
3M 6075	X	+FORMALDEHİT			
3M 6055		X			



- + Hafif ve ağırlık dağılımına uygun yapı
- + Düşük profilli yapısı görüş açısını engellemez. Temiz görüş sağlar.

Gaz & Buhar Koruması Filtre Tipleri

Gaz filtreleri için Avrupa standardı olan EN141, gazların ve buharların her biri standart renk kodlaması olarak adlandırılan aşağıdaki gruplara sınıflandırılır. 3M 6000 serisi filtrelerde, her bir ürünün sağladığı korumanın niteliğini göstermek için bu kodlamayı kullanan renkli bantlar bulunur.

- A** - Organik Buharlar (Kaynama Noktası >65°C). Ksilen ve toluen gibi.
- B** - İnorganik Buharlar. Klor ve brom örnek olarak verilebilir.
- E** - Asit Gazları. Sülfirik asit gibi asit gazları örnek olarak verilebilir.
- K** - Amonyak ve türevleri.
- AX** - Organik Buharlar (kaynama noktası <65°C). Örnek olarak aseton ve bromoethen verilebilir.

*1 veya 2 - 1 harf sınıfı ndan sonra
- 2 harf sınıfı ndan sonra
- Sınıf 2 filtreler 1 e göre daha fazla gaz absorbe etme kapasitesi vardır.

GAZ + BUGAR & TOZ KORUMASI

1.

İhtiyacınız olan koruma için hazır filtre olup olmadığına bakın:

P3 Seviye Toz Koruması + Civar Buharı
Uygun Ürün Modeli - 3M 6096

AX, P3 Toz Koruması + Düşük kaynama noktasına sahip organik buharlar (AX)
Tek vardiyalık kullanım için 3mtam yüz maskesi

Uygun Ürün Modeli - 3M 6098

P3 Toz Koruması + Organik, inorganik asit gazı + amonyak (ABEK2)
Sadece 3m tam yüz maske ile kullanım için
Uygun Ürün Modeli - 3M 6099

2.

Aradığınız filtre yukarıda yok ise sol kısımdan filtre seçip devam edin

3.

Seçtiğiniz gaz filtresi ile kombine etmek için uygun toz filtresi seçiniz

P1
Uygun Ürün Modeli - 3M 5911

P2
Uygun Ürün Modeli - 3M 5925

P3
Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Uygun Ürün Modeli - 3M 5935

Yardıma ihtiyaç duyduğunuz anda bizimle iletişime geçmekten çekinmeyin:

(TR) 0216 484 02 22

online satış; www.ekipmandeposu.com

