



Oto Tamir ve Bakım Divizyonu

3M™ 216U Köpük Destekli Tabakalar ve Rulolar

1) Parça Numaraları

Parça numarası	Kum
50331	P180
50333	P240
50335	P320
50337	P400
50338	P500
50339	P600
50340	P800

2) Açıklama ve son kullanımlar

Elde kullanıma yönelik tasarlanmış yüksek performanslı ürün. Ürün, boya, astar ve dolgu maddelerinde kullanım için iyi esneklik ve dolma önleme özelliklerine sahiptir. Özellikle dolma önlemenin belirgin olduğu ince kumlarda iyidir.

Özellikler	Avantajları	Avantajlar
A ağırlıklı kağıt	Yüksek Uyum	Daha iyi finisaj ve şekilsiz alanlara erişim
Yeni mineral	Aşınmaya Dayanıklı	Daha Uzun Ürün Ömrü
Daha iyi stearat	Daha az yük	Daha uzun ürün ömrü
Kum Aralığı P150-P800	Yüksek kum bulunabilirliği	Yüksek uygulama sayısı
Köpük destek	Esnekliği artırır	Daha iyi kullanım kolaylığı

3) Fiziksel Özellikler

Destek	:	4 mm köpüğe lamine edilmiş A ağırlıklı kağıt
Mineral	:	Alüminyum Oksit
Kaplama	:	Açık Kaplama
Yapıştırma	:	Reçineli
Kum aralığı	:	P150-P800



Teknik Bilgi Formu

Başlangıç Tarihi: 04/02/2022 Son Kullanım: GD

4) Kullanım Talimatları

Uygulamalar: Cilalar, boyalar, plastik ve polyester dolgular/astarlar.

5) Saklama Koşulları

Tüm Kaplamalı Aşındırıcı Ürünlerin 18-22 °C ve %50-65 Bağıl Nem aralıklarında, sabit sıcaklık ve nem seviyelerinde saklanması tavsiye edilir. Olası nem emilimini önlemek için nemli (veya soğuk) duvarlardan, pencerelerden ya da zeminlerden uzak tutulmalıdırlar. Aynı şekilde; buhar boruları, radyatörler, sıcak hava kanalları, fırınlar vb. gibi ısı kaynaklarının yanında tutulmalarından da kaçınılmalıdır.

Ürünün kullanıma hazır olana kadar orijinal ambalajında saklanması tavsiye edilir. Bu koşullar altında raf ömrü süresizdir.

6) Güvenlik

Zımparalama, mümkün olduğunca iyi havalandırılmış bir alanda yapılmalıdır. Uygun koruyucu gözlük, toz maskesi ve eldivenlerin kullanılması önemle tavsiye edilir.

Diskler yalnızca amaca uygun olarak tasarlanmış ve her zaman iyi durumda muhafaza edilen uygun bir destek pedine sahip makinelerde kullanılmalıdır.

Disk zımparalar, destek pedinin dış kenarından en fazla 2 mm simetrik olarak uzanmalıdır.

Hasar görmüş veya şekli bozulmuş disk zımparalar veya destek pedleri kullanılmamalıdır.

Disklerin yalnızca izin verilen maksimum çalışma hızı açıkça belirtilmiş destek pedlerinde kullanılması önerilir. Belirtilen hız aşılmamalıdır.

Makineler, iş parçası ile mümkün olan en dar açığı sağlayacak şekilde disk ile çalıştırılmalıdır.

Merkez deliği olmayan disklerin destek pedine merkezlenerek monte edildiğinden emin olmak için özen gösterilmelidir.



Teknik Bilgi Formu

Başlangıç Tarihi: 04/02/2022 Son Kullanım: GD

Kendinden yapışkanlı disklerde, montajdan önce ne yapışkanın ne de destek pedi yüzeylerinin toz veya diğer yabancı maddelerle kirlenmiş olmamasına dikkat edilmelidir. Belirtilmesi halinde, üreticinin ürün raf ömrü aşılmamalıdır.

Kendinden yapışkanlı disklerle birlikte kullanıldığında, pnömatik makineler sıkıca tutularak ve disk çalışma alanıyla hafif temas sağlanarak çalıştırılmalıdır.

Disk zımpara makinesi kullanılmadığı zamanlarda, amacına uygun olarak tasarlanmış bir sehpa üzerine veya alternatif olarak sırt üstü olarak yerleştirilmelidir. Disk veya ped yüzü zemin veya tezgah ile temas edecek şekilde yerleştirilmemelidir.

3M™ 216U Köpük Destekli Tabakalar ve Rulolar 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