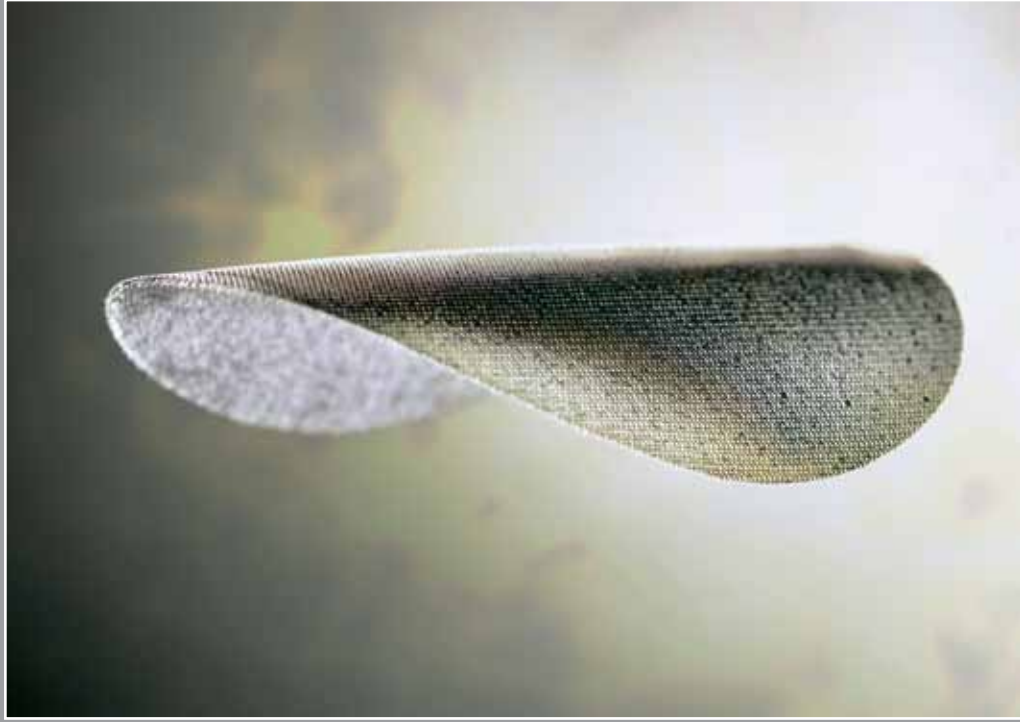


MIRKA

Mirka'dan Autonet®



Ultra verimli Net zımparalama dünyası





Mirka'dan Net



Zimparalama

MIRKA'dan Autonet®

Mirka'nın ultra Net verimli zımparası varken neden kuru zımpara kullanasınız ki?

Otomotiv refinish endüstrisinin benzersiz ihtiyaçlarını karşılayabilmek için özenle geliştirilen Mirka Autonet; hızlı, verimli ve düşük maliyetli aşındırma teknolojisi sayesinde zımparalama süreçlerinde devrim yaratmıştır.

Autonet'in sırrı nedir ? Mirkanın inovatif 'net' zımparalama konsepti diğerlerinden çok üstündür. Patentli yapısı sayesinde; yoğun polyamid bağlardan oluşan dokuma aşındırıcı kumtaşlarının üzerine bağlanır. Bu açık kanal ve ağ yapısı hiçbir parçacığın 0.5 mm den daha büyük bir şekilde toz tahliye deliğine ulaşamayacağını gösterir. Böylelikle olağanüstü aşındırıcının tüm yüzeyinde mükemmel toz tahliyesi sağlarsınız ve tabii ki tozsuz zımpara yapabilirsiniz!

Net zımparalama Mirka Abranet ürün gamında müthiş derecede başarılı oldu. Şimdi ise teknolojimiz ile odaklandığımız Mirka Autonet sayesinde bu performans kıstaslarına ideal şekilde uyum sağlayan otomotiv refinish sektörüne ulaşıyoruz.

MİRKA Autonet® – Mirka'nın ultra etkin net Zımpara Dünyasına Hoş Geldiniz



Autonet® ile akıllı yapı, birçok avantaj

- **Kanıtlanmış tozsuz zımpara süreci** Autonet'in mükemmel toz tahliye sistemini gözünüzle dahi tetkik edebilirsiniz. Eski tip toz emicili zımparalar ile kıyaslandığımız testlerin gösterdiği üzere Autonet sadece çok az toz zerrecikleri üretir.
- **Tıkanıklıkları ve boncuklanmayı ortadan kaldırır** Tümüyle toz miktarını azaltması aşındırıcı yüzeyinde yığıntı olmayacağını göstergesidir. Böylece, sinir bozucu tıkanma ve aşındırıcının yüzeyinde yığıntı olması problemlerini engeller. Bu gibi sebeplerden dolayı ortaya çıkan zararlar engellenmiş olur.



Autonet toz oranını radikal bir şekilde azaltır.



Autonet çalışma yüzeyine toz bulaşmasını minimize eder.



Autonet sayesinde kullanıcı zımparayı çok iyi kontrol eder ve fazla zımparalama gibi hataları önler.

- **Daha temiz ve sağlıklı çalışma ortamı** Autonet potansiyel olarak zararlı olabilecek tehlikeli zımpara tozunu tahliye etme konusunda verimlidir. Böylelikle ortamdaki tozu azaltır ve herkes için sağlıklı bir ortam sunar.
- **Uzun hizmet süresi** Zımparalama yüzeyini sürekli olarak tozsuz tutan Autonet orijinal agresif zımparalama performansını çok daha uzun süre sürdürmekte, belli bir iş için daha az sayıda zımparaya ihtiyaç duyulmasını sağlamaktadır.
- **Görsel kontrol** Toz sürekli olarak emildiğinden, zımparalama yüzeyinde neler olup bittiğini tam olarak görmek her zaman mümkündür. Bu, kullanıcının işi daha iyi kontrol etmesini sağlamakta ve aşırı zımparalama gibi sorunları önlemektedir.

Autonet®'in Teknik Özellikleri

Granül Özelliği	Aluminyum Oksit
Yapıştırma	Reçine üzeri reçine
Destek	Polyamit Kumaş
Tabaka	Kapalı
Renk	Gri
Kum Aralığı	P80, P120, P180, P240, P320, P400, P500, P600, P800

Tüm uygulamara hitap eden geniş ürün yelpazesi

Autonet® tüm uygulamalara hitap edecek şekilde aşındırıcı kum kademeleri sunarak otomotiv refinish endüstrisine total çözüm sunar.

- **P80 kum ve P180** kum arası astar ve alt katmanı yalın metale hızlıca indirmek için idealdir, mükemmel görüntü kontrolü ve uzun süren dayanıklılık sağlar.
- **P180 kum ve P320** arasındaki kumlar, yüzeyin hazırlanması ve onarılan katman kenarlarının yayılması için idealdir. Düzgün, tek tip zımparalama modeline sahip hızlı bir kesğin yanı sıra mükemmel görsel kontrol ve uzun süreli dayanıklılık sağlamaktadır.
- **P320 kum P800** arasındaki kumlar astar boyaların zımparalanması ve son teknoloji ürünü üst kaplamalar ve temiz kaplamalar dahil her türlü yüzeyin hazırlanması için idealdir. Yeni düşük VOC primerleri zımparalarken özellikle uzun hizmet süresi sağlamaktadır.

MIRKA

Mirka Turkey Zımpara Ltd Şirketi
19 Mayıs Mahallesi, Atatürk Caddesi,
Sıtkı Bey Plaza, No.82 K.10 D.27
Kadıköy, İstanbul
sales.tr@mirka.com

www.mirka.com



Baştan sona kalite