

Durum:	Tamam
Onay:	02.03.2026

Sınıflandırma	Kamusal kullanım serileri
Ürün bilgisi:	Esnek zımpara ürünleri
Ana endüstriler:	Otomotiv Havacılık İç mekan tadilatı
Diğer endüstriler:	Ağır tasitlar Demiryolu Otobüs Rüzgar Enerjisi Yat sektörü

Ürün profili		
Kum tipi:	Seramik içeren karışık kum Seramik korindon Alüminyumoksit	60 – 180 220 – 600 800
Kum aralığı (toplam):	60-80; 120-240; 320; 400-800	
Taban:	Film	
Püskürtme şekli:	Elektrostatik	
Bağlantı:	Tam suni reçine	
Özel katman:	Stearat	220 – 800
Donanım:		

Özellikler		Teknoloji
Yüzey kazıma performansı:	9 - çok yüksek	- Sinus-Triangle
Dayanım süresi:	10 - çok uzun	
Son kat:	7 - İyi	
Esneklik:	8 - Esnek	
Pres basıncı:		

Avantajlar	
İç mekan tadilatı:	- Havalı tasarım, maksimum güvenilirlik - Yenilikçi kumlama teknolojisi, en yüksek verimlilik - En iyi kalite, en uzun kullanım ömrü - Yüksek performanslı seramik kum - Sağlam folyo taban
Otomotiv:	- Havalı tasarım, maksimum güvenilirlik - Yenilikçi kumlama teknolojisi, en yüksek verimlilik - En iyi kalite, en uzun kullanım ömrü - Yüksek performanslı seramik kum - Sağlam folyo taban

Avantajlar

Havacılık:	<ul style="list-style-type: none">- Havalı tasarım, maksimum güvenilirlik- Yenilikçi kumlama teknolojisi, en yüksek verimlilik- En iyi kalite, en uzun kullanım ömrü- Sağlam folyo taban- Yüksek performanslı seramik kum
------------	---




Uygulama alanları




İç mekan tadilatı:	<ul style="list-style-type: none">- Yüzeylerde hafif zımparalama veya kazıma- Yüzeylerde hassas zımparalama- Eski boyayı ve cilayı zımparalama- Ahşapı, kompozit malzemeleri, boyayı, cilayı ve dolgu maddelerini zımparalama- Soyulan ahşap verniklerini zımparalama- Macun çekilmiş yüzeyleri zımparalama- Hafif konstrüksiyon duvarlarda yüzey zımparalama
Otomotiv:	<ul style="list-style-type: none">- Düzensiz ve kaplamalı yüzeylerin zımparalanması- Düzensiz köşelerin ve tamir yerlerinin zımparalanması- Macunlar ve kompozit malzemeler için yüzey frezeleme- Dolgu maddeleri için yüzey frezeleme- Eski ve yeni boyayı zımparalama- Cilaya hazırlık için eski veya yeni boyayı hizalamak
Havacılık:	<ul style="list-style-type: none">- Polyester ve kompozit malzemeleri zımparalama- Kaynak, pas, taş izleri zımparalama- Macunlar ve dolgu maddeleri için biçimleme taşlaması- Yeni parçaları ve standart astarları zımparalama- Boya kaldırma- Cilaya hazırlık için eski veya yeni boyayı hizalamak- Macunlu ve dolgu maddeli yüzeylerin zımparalanması- Pütürlü yüzeyleri ve yapışan tozları giderme- Yüksek parlaklıklı yüzeyler için polisaj

Malzeme

İç mekan tadilatı:	Ahşap Ahşap Ahşap malzemeler Alçıpan elyaf plakalar Astarlar Cilalar Dolgu maddesi Eski cila Macun Mineral malzemeler	Ahşap malzeme Plastik Yumuşak ahşap Sert ahşap MDF plaka Alçıpan elyaf plakalar Astarlama Cila Dolgu maddesi Eski cila Macun Mineral malzeme
--------------------	--	---

Malzeme		
Otomotiv:	Astarlar Astarlar Astarlar Boyalar Cilalar Cilalar Dolgu maddesi Jelkotlar Kompozit malzemeler Macun Plastikler Plastikler	<ul style="list-style-type: none">● Astarlama● Epoksi astarlama● KTL astarlama● Renk● Cila● Eski cila● Dolgu maddesi● Jel kaplamalı polyester● Cam elyafı destekli plastik (GFK)● Macun● Plastik● Akrilik cam
Havacılık:	Akrilik cam Astarlar Astarlar Astarlar Cilalar Jelkotlar Kompozit malzemeler Macun Plastikler	<ul style="list-style-type: none">● Renk● Dolgu maddesi● Eski cila● Akrilik cam● Astarlama● Epoksi astarlama● KTL astarlama● Cila● Jel kaplamalı polyester● Cam elyafı destekli plastik (GFK)● Macun● Plastik

Üretim biçimleri	Üst giyim	Alt giyim
	Rulolar	- siafast ruloları
	Şeritler	- siafast şeritleri
	Diskler	- siafast diskleri

Kullanım alanları	Üst grup	Alt grup
	El makinesiyle zımparalama	Eksantrik /rotasyon zımpara
	El makinesiyle zımparalama	Titreşimli zımpara
	Elle zımparalama	Zımparalama bloklu elle zımparalama
Zımparalama:		

Ayrıntılar	
Şunun için uygun değil:	<ul style="list-style-type: none">- Cam zımparalama- Islak zımparalama- Taş zımparalama
Uygulama önerisi:	
Güvenlik önerisi:	<p>Şu adresteki güncel, geçerli güvenlik önerilerini dikkate alın: www.sia-abrasives.com > Uzmanlık > Güvenlik</p> <ul style="list-style-type: none">- Güvenlik sertifikası (sia Abrasives'den alınır)- Genel FEPA güvenlik önerileri- Göz ve yüz koruması- Toz emme sistemi kullanma veya maskesi takma

İletişim				
Lisans:	Yüzey teknolojisinde en son yenilik			
Kopya:	Yeni ürünümüz 5500 siastyle , aşındırıcı dünyasında yeni tasarım ve renk gruplarıyla çığır açacak bir üründür. Dayanıklı kum parçaları maksimum üretkenliği ve sabit bir çalışma sürecini garanti eder. Zımpara film tabanı sayesinde yüksek dayanıklılık ve yırtılma mukavemeti sağlamaktadır. Bizim için en havalı zımpara.			
Resim:	Product Top View (PTV) (ürüne üstten bakış)	Ön sayfa: ID 118391	Arka yüz: ID 118456	
	Uygulama görseli	İç mekan tadilatı: ID 11840	Otomotiv: ID 118121	Havacılık:
	Ürün gösterimi:			
	Makro bağlantısı:			
	Ambalaj görseli:			
	Ürün grup görseli:			ID 118397

- Ana uygulama
- Yan uygulama