

**MIRKA**



## MICROSTAR®

Mirkas neue Folienscheibe Microstar eignet sich hervorragend zur Mattierung und Lackaufbereitung von Deck- und Klarlacken. Microstar verfügt über einen weichen Filmträger, ausgewählte Aluminiumoxidkörner und eine spezielle Stearatbeschichtung. Microstar hält länger, setzt sich nicht zu und liefert hochwertige Oberflächenergebnisse. Dieses Schleifmittel wurde ausschließlich für den Trockenschliff entwickelt.



# Microstar® zur Aufbereitung und Korrektur

## Aufbereitung und Korrektur von Autos

P800–P1000	P1200–P1500	Polieren
		
Schneller und perfekter Schliff auf originalem Klarlack. Weicher Schliff an Konturen und Rändern.	Ausgezeichnete Eigenschaften und ein feines, gleichmäßiges Schliffbild auf frischem Deck- und Klarlack.	Abschluss der Lackaufbereitung mit der Polarshine-Politur für eine perfekte Oberfläche.
<i>Verwenden Sie Microstar mit einem 5 mm Softauflage, um bei frischen Lackarbeiten sowie bei Konturen und Rändern vorsichtig vorzugehen.</i>		

## Gel-Beschichtungen und Lacksysteme für Schiffe

P800–P1500	Polieren
	
Ebnet die Struktur bei Gel-Beschichtungen und bereitet die Oberfläche für den Hochglanzlack vor.	Die Polarshine-Politur gleicht Kratzer aus und sorgt für eine ausgezeichnete Oberflächenstruktur.
	
Schneller Schliff und gleichmäßiges Schliffbild, das leicht auspoliert werden kann.	

## Hochglanzlack und -farbe für Holz

P800–P1500	Polieren
	
Microstar ermöglicht beim Schleifen von Hochglanzfarben und -lacken einen schnellen Schliff bei minimaler Staubentwicklung. „Orangenhaut“ und Unebenheiten auf der Oberfläche werden effizient entfernt.	Das Endergebnis des Mirka-Systems ist eine Hochglanzoberfläche mit Spiegelglanz.
	
Das neue Microstar-Band erzeugt ein äusserst feines und gleichmäßiges Schliffbild, das leicht auspoliert werden kann. Der glatte Polyesterfilmträger zusammen mit optimierter Streuung und Stearatbeschichtung garantieren ein ebenmäßiges Finish und eine lange Standzeit.	Microstar erzeugt ein ebenes und gleichmäßiges Schliffbild, das leicht und schnell mit der Mirka Polarshine-Politur auspoliert werden kann.

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Technische Spezifikationen: Microstar®	
<b>Korn</b>	Aluminiumoxid
<b>Bindung</b>	Niedriger VOC Kunstharz System
<b>Unterlage</b>	Polysterschicht
<b>Streuung</b>	Halboffen
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Körnungen</b>	P800–P1500

Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf [www.mirka.de](http://www.mirka.de) und entdecken Sie Mirka Produkt-Videos auf unserem Youtube Kanal.

MIRKA Schleifmittel GmbH

