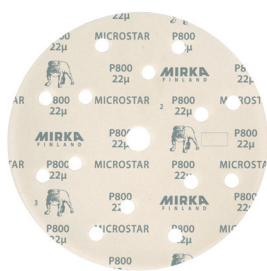


MIRKA



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–P2500	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–P2500	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.	

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Technische Spezifikationen: Microstar®	
Korn	Aluminiumoxid
Bindung	Niedriger VOC Kunstharz System
Unterlage	Polysterschicht
Streuung	Halboffen
Farbe	Weiß
Körnungen	P800–P2500

Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf www.mirka.de und entdecken Sie Mirka Produkt-Videos auf unserem Youtube Kanal.

MIRKA Schleifmittel GmbH



©KWH-Mirka Ltd 200857 AA082014FG