



## MICROSTAR®

Nouveau film abrasif haute performance pour une finition de haute qualité

Microstar, le tout nouveau film abrasif de Mirka est conçu pour le matage et la rectification des laques et des vernis. Il est idéal pour les micro-rectifications de vernis tendres ou frais.

Ce qui rend unique Microstar, c'est son support film souple recouvert de grains d'oxyde d'aluminium et son poudrage stéaraté servant de couche supérieure protectrice.

Microstar bénéficie d'une durée de vie prolongée et d'une résistance à l'encrassement élevée.

Microstar est destiné aux opérations de ponçage à sec.

Disponible sous forme de bandes ou de disques diamètre 77 mm, 125 mm et diamètre 150 mm, avec ou sans perforation, grains P800 au P2500.



# Microstar® idéal pour la carrosserie

## Préparation et rectification automobiles

P800–P1000



Ponçage rapide et parfait sur les vernis d'origine. Ponçage doux sur les contours et les arêtes.

P1200–P2500



Excellente résistance à l'encrassement, rayures fines et régulières sur les couches de finition revernies et les gelcoats frais.

Polissage



Pour une finition homogène, polir avec les pâtes de lustrage Polarshine®.

Utiliser Microstar avec une interface 5 mm pour être moins agressif sur les peintures fraîches ou tendres.

## Gelcoats et systèmes de peinture pour bateaux

P800–P1500



Egalise la structure des gelcoats et prépare les surfaces pour une finition ultra brillante.



Assure un ponçage rapide et des rayures uniformes faciles à polir.

Polissage



Les pâtes de lustrage Polarshine® sont conçues pour égaliser les rayures et produire une finition d'excellente qualité.

## Peintures et laques brillantes pour le bois

P800–P2500



Microstar® permet un ponçage rapide des peintures et vernis brillants avec une accumulation minimale de poussière. Résultat : aplatissement efficace des surfaces et élimination des peaux d'oranges et des irrégularités.

Polissage



Avec Microstar® et nos pâtes de lustrage Polarshine®, vous obtenez des rayures lisses et uniformes, faciles et rapides à polir.



Résultat : une surface ultra brillante et parfaite.



La bande Microstar assure une finition régulière et homogène avant polissage. Son support film polyester lisse, son poudrage optimisé et son traitement stéaraté garantissent un fini de surface superbe.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Microstar®	
Grain	Oxyde d'aluminium
Encollage	Résine à faible teneur en COV*
Support	Film polyester
Poudrage	Semi-ouvert
Couleur	Blanc
Granulométrie	P800 – P2500

\*composés organiques volatiles

Pour davantage d'informations, rendez-vous sur [www.mirka.fr](http://www.mirka.fr) et consultez nos vidéos sur la chaîne YouTube de Mirka

Mirka Abrasifs s.a.r.l. France

