

# Iridium

## Schalte einen Gang höher.

**Mirka Iridium®** - Produziert mit modernster Technologie. Perfektioniert für Geschwindigkeit und Effizienz. Mit Iridium kommen Sie schneller zum Ergebnis in nur wenigen Schritten.

Die neue ‚Precision Coating‘-Technologie, das Präzise Aufbringen der Schleifkörner, ermöglicht den Staubabtransport durch Transportkanäle. Dies sorgt für eine spürbar längere Standzeit und höhere Schleifleistung, da sich die Schleifscheiben nicht zusetzen. Dank der neuen innovativen Beschichtung verschleißt das Schleifmittel nicht so leicht; es weist praktisch Staub ab. So bleiben die Schleifkörner länger scharf. Die Staubabsaugung ist effizient und bequem mit Mirkas neuem Multihole-Lochmuster. Einfach das Schleifmittel platzieren und los geht`s. Grob bis feinkörnig funktioniert Iridium sowohl auf weichen, als auch auf harten Oberflächen.

Bringen Sie Ihre Leistung auf die nächste Stufe.



# Schnell. Scharf. Staubabweisend.



## Eigenschaften

- Schnelles Schleifen einer glatten Oberfläche spart Zeit und Geld
- einheitliche Qualität mit langlebigen Scheiben
- Premium Multihole-Lochung liefert hervorragende Ergebnisse ohne Zusetzen
- Premium-Schleifpapier bietet bemerkenswerte Flexibilität und Kornhaftung

## Anwendungsgebiete

- Automotive • Holzbearbeitung • Bearbeitung von Verbundwerkstoffen • Fahrzeugbau

### Technische Spezifikationen

<b>Kornart</b>	Keramik/Aluminiumoxid
<b>Farbe</b>	Grau
<b>Trägermaterial</b>	Latex C-Papier
<b>Bindemittel</b>	Harzsystem mit geringem VOC-Anteil
<b>Körnung</b>	40-600
<b>Haftung</b>	Grip
<b>Streuung</b>	Halboffen



125 mm  
89-Loch



150 mm  
121-Loch



70 x 400 mm 140-Loch  
und  
70 x 198 mm 70-Loch  
durch Perforation



81 x 133 mm  
54-Loch

## Mirka GmbH

T: 0049 6196 7616 0  
info@mirka.de

[www.mirka.de](http://www.mirka.de)

