

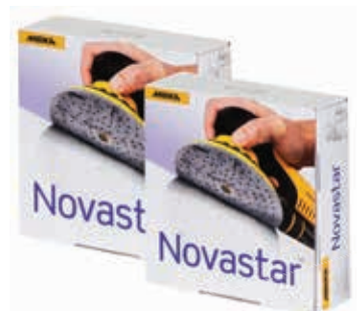
Novastar™

Das übertrifft jede Erwartung.

Novastar - Geht anspruchsvolle Oberflächen mit unerwarteter Leichtigkeit an. Produziert mit modernster Technologie. Der bemerkenswerte Schliff von Novastar in groben Körnungen und die hervorragende Oberflächengüte feinerer Körnungen machen die Arbeit in weniger Schritten schneller. Novastar ist ideal für harte Oberflächen, bei denen ein robustes Folienschleifmittel benötigt wird.

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. Wenn sich das Schleifen wie eine Herausforderung anfühlt, lassen Sie Novastar Ihre Erwartungen übertreffen.

Bringen Sie Ihre Leistung auf die nächste Stufe.



Nimm die Herausforderung an. Erlebe den Unterschied.



Industrielle Oberflächen



Holzbearbeitung

Eigenschaften

- Effektives Schleifen mit aggressivem Anfangsschliff, besonders in groben Körnungen
- Ausgezeichnete Qualität und lange Standzeit der Scheibe
- Einheitliches Schleifbild für das gewünschte Finish
- Hervorragende Staubabsaugung dank Multihole-Lochmuster
- Premium-Folienschleifmittel mit ausgezeichneter Kantenverschleißfestigkeit, Flexibilität und Kornhaftung

Anwendungsgebiete

- Holzbearbeitung • Bearbeitung von Verbundwerkstoffen • Fahrzeugbau • Marine • Automotive

Technische Spezifikationen

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Kornart | Keramik/Aluminiumoxid |
| Farbe | Transparent |
| Trägermaterial | Polyesterfilm |
| Bindemittel | Harzsystem mit geringem VOC-Anteil |
| Körnung | 40-600 |
| Haftung | Grip |
| Streuung | Halboffen |



125 mm
89-Loch



150 mm
121-Loch

Mirka GmbH

T: 0049 6196 7616 0
info@mirka.de

www.mirka.de

