

3M™ 266L Hookit™ Imperial Microfinishing Film

Elektrostatisch gestreuter scharfer Schleiffilm Fre Cut



Produktaufbau

<i>Schleifmineral</i>	Aluminiumoxid
<i>Bindung</i>	Vollkunstharz
<i>Unterlage</i>	Extrudierter PES-Film 3 mil (0,075 mm)
<i>Streuart</i>	Elektrostatisch dicht
<i>Körnungs- bereich</i>	9, 15, 30, 40, 60, 80, 100 Micron

Lieferbare Formen



Besonderheiten

- Hookit™-Klettsystem
- Schleifhilfsmittel

Anwendungsbereiche

Werkstoffe

- Mineralwerkstoff
- Kunststoffe
- Plexiglas
- Acrylglas
- Glas
- Lack

Werkstücke

- Möbel
- Fenster
- Arbeitsplatten
- Sanitär

Anwendungsempfehlung

Für höchste Ansprüche an die Oberflächenqualität, bei gleichzeitig hoher Schneidleistung und außergewöhnlichem Finish.

3M™ 266L Hookit™ Imperial Microfinishing Film

Merkmale

Homogene Filmunterlage mit hoher Präzision



Filmunterlage mit hoher Zugfestigkeit



Elektrostatistische Streuung



Hookit™ –Klettsystem



Vorteile

Gleichmäßigeres Finish
Klare Referenzfläche



Hohe Reißfestigkeit



Hohe Schnittigkeit



Schneller Werkzeugwechsel



Nutzen

Höhere Oberflächenqualität

Kein Ausfall
Kostensparnis

Hohe Produktivität

Zeit- und Kostensparnis

Maschinensysteme



Sicherheitshinweise



3M Service

Haben Sie Fragen zum Umweltschutz oder zur Produktsicherung?

Telefon: 01/866 86-287

Telefax: 01/866 86-10287

Zertifizierung

Die 3M Produktionsstätte ist nach ISO 9002 zertifiziert.

Wichtiger Hinweis:

Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar. Prüfen Sie bitte selbst vor Verwendung unseres Produktes, ob es sich für den von Ihnen individuell vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt regeln sich nach unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.



3M Österreich GmbH

Kranichberggasse 4, 1120 Wien

Telefon 01/866 86-287

Telefax 01/866 86-10287

Email: schleifen-at@mmm.com

<http://www.3M.com/at>