



# Imperial Microfinishing Film

3M 266L Hookit™

Elektrostatisch gestreuter Schleiffilm Fre Cut

## Produkt-Information Superabrasives

### Produktaufbau

<i>Unterlage:</i>	Extrudierter PES-Film 3 mil (0,075 mm)
<i>Bindung:</i>	Vollkunstharz
<i>Schleifmineral:</i>	Aluminiumoxid
<i>Besonderheit:</i>	Fre Cut, Hookit™ - Klettsystem
<i>Streuart:</i>	Elektrostatisch dicht
<i>Körnungsbereich (in Micron)</i>	9;15; 20; 30; 40; 50; 60; 80; 100

### Lieferbare Formen



<b>Merkmale</b>	<b>Vorteile</b>	<b>Nutzen</b>
Homogene Filmunterlage mit hoher Präzision	Gleichmäßigeres Finish; klare Referenzfläche	Höhere Qualität
Micron-Körnung	Enge Toleranzen in den Korngrößen	Präzise und bestimmbare Oberflächenqualität
Fre Cut	Verringertes Zusetzen	Hohe Standzeit
Elektrostatisch gestreut	Hohe Schnittigkeit	Hohe Produktivität
Filmunterlage mit hoher Zugfestigkeit	Hohe Reißfestigkeit	Kein Ausfall, Kostenersparnis
Hookit™ Klettsystem	Schneller Werkzeugwechsel	Zeit- und Kostenersparnis

# 3M 266L Hookit™

## Anwendungsbereiche:

**Werkstoffe** Mineralwerkstoff (Corian®, Surell® usw.), Kunststoffe, Plexiglas, Acrylglas, Glas, Lack.

**Werkstücke** Möbel, Fenster, Arbeitsplatten, Sanitär.

## Zubehör

3M Handteller 5791, D 150mm  
3M Schleifteller 7389, D 150mm x 5/16“  
3M Schleifteller 5876, D 150mm x 5/16“, 600A  
3M Schleifteller 9536, D 150mm x M8 und 5/16“, 600A

## Anwendungs- empfehlungen

Besonders geeignet für den Einsatz auf handgeführten Maschinen zur Bearbeitung von Kunststein.

## Sicherheitshinweise



## 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 (Schweiz) AG**  
**Schleifmittelsysteme**

Eggstrasse 93  
CH-8803 Rüschlikon

Tel: 01 724 91 51  
Fax: 01 724 94 40  
e-mail: [innovation.ch@mmm.com](mailto:innovation.ch@mmm.com)  
<http://www.3m.com/ch>

SM 255  
3M 266L.doc  
Version 01/99