

# 3M™ 260L Hookit™

Kletthaftendes Schleifmittel für den Einsatz auf handgeführten Maschinen



## Lieferbare Formen



## Produktaufbau

<i>Schleifmineral</i>	Aluminiumoxid
<i>Bindung</i>	Vollkunstharz
<i>Unterlage</i>	Extrudierter PES-Film 3 mil (0,075 mm)
<i>Streuart</i>	Offene Streuung
<i>Körnungs- bereich</i>	P600 – P1500

## Besonderheiten

- Hookit™ –Klettsystem
- Staubabweisende Beschichtung (Fre-Cut™)

## Anwendungsbereiche

### Werkstoffe

- Lack
- Kunststoffe
- Acrylglas
- Mineralstein

### Werkstücke

- Möbel
- Lackierte Oberflächen
- Küchenarbeitsplatten
- Kunststoffteile

## Anwendungsempfehlung

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

# 3M™ 260L Hookit™

## Merkmale

Homogene Filmunterlage mit hoher Präzision



Vollkunstharzbindung



Fre-Cut™ Beschichtung



Hookit™ –Klettsystem



## Vorteile

Gleichmäßigeres Finish  
Klare Referenzfläche



Höhere Schnittleistung;  
Langlebigkeit



Verhindert ein verfrühtes  
Zusetzen der Kornoberfläche



Mehrfaches Lösen und  
Aufbringen auf dem Stützteller  
möglich



## Nutzen

Höhere Oberflächenqualität

Erhöhte Produktivität

Langlebigkeit, insbesondere  
bei feinen Körnungen;  
Staubabweisend

Einfaches Wechseln von  
Körnungen und Produkten;  
Kostensparend durch  
geringeren Verbrauch

## Maschinensysteme



## Sicherheitshinweise



## 3M Service

Haben Sie Fragen zum Umweltschutz oder zur Produktsicherung?

Telefon: 0 21 31 / 14 20 42

Telefax: 0 21 31 / 14 35 87

### 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.

## Zertifizierung

Die 3M Produktionsstätte ist nach ISO 9002 zertifiziert.



**3M Deutschland GmbH**  
Schleif- und Poliersysteme  
Carl-Schurz-Straße 1, 41453 Neuss  
Telefon 0 21 31 / 14 27 10  
Telefax 0 21 31 / 14 38 56  
<http://www.3M.com/de>  
email: schleifen.de@3m.com

Datenblatt 3M 260L / Vers. 02/07