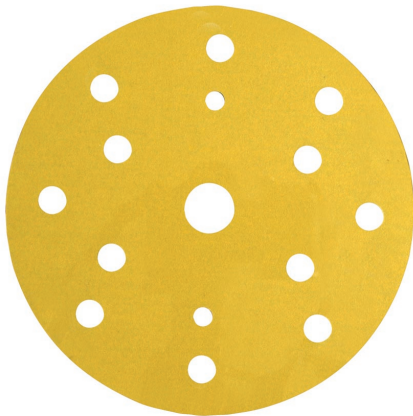


3M™ 255P Hookit™

Kletthaftendes Schleifmittel für den Einsatz auf handgeführten Maschinen



Produktaufbau

<i>Schleifkorn</i>	Aluminiumoxid
<i>Bindung</i>	Vollkunstharz
<i>Unterlage</i>	C-Papier
<i>Streuung</i>	Offene Streuung
<i>Körnungs- bereich</i>	P080 – P500

Lieferbare Formen

- Bögen
- Scheiben



Besonderheiten

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

Anwendungsbereiche

Werkstoffe

- Hart- und Weichhölzer
- Kunststein (Corian)
- Kunststoffe

Werkstücke

- Möbelteile
- Lackierte Oberflächen
- Küchenarbeitsplatten
- Kunststoffteile

Anwendungsempfehlung

Zwischenschliff und Endschliff von lackierten Hart- und Weichhölzern, Farben und Lacken.

3M™ 255P Hookit™

Merkmale

C-Papier-Unterlage



Vorteile

Gute Kornunterstützung



Nutzen

Höhere Lebenserwartung bei gleichmäßiger Dauerschnittleistung

Vollkunstharzbindung



Höhere Schnittleistung;
Langlebigkeit



Erhöhte Produktivität

Fre-Cut™ Beschichtung



Verhindert ein verfrühtes
Zusetzen der Kornoberfläche



Langlebigkeit, insbesondere
bei feinen Körnungen;
Staubabweisend

Hookit™ Klettsystem



Mehrfaches Lösen und
Aufbringen auf dem Stützteller
möglich



Einfaches Wechseln von
Körnungen und Produkten;
Kostensparend durch
geringeren Verbrauch

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>