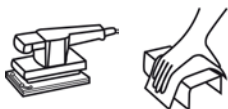


# 3M™ 314 Schleifpapier



## Maschinensysteme



## Lieferbare Formen

- Bögen

## Anwendungsbereiche

Werkstoffe: Farbe, Lack, Spachtel, Kunststoff

Werkstücke: Mit Füller beschichtete bzw. zwischenlackierte Oberflächen vor der Endlackierung, Metallurgische Proben

## Produktaufbau

<i>Bindung:</i>	Vollkunstharz
<i>Breite:</i>	230mm
<i>Körnungsbereich:</i>	P080 – P1200
<i>Länge:</i>	280mm
<i>Schleifkorn:</i>	Aluminiumoxid
<i>Streuung:</i>	Geschlossen
<i>Unterlage:</i>	C-Papier

## Anwendungsmöglichkeiten

Bearbeitung harter Untergründe, insbesondere von Zweikomponenten-Acryllacken. Auch zum Einsatz auf Schwingschleifern geeignet.

## Merkmale

- Wasserfeste C-Papier-Unterlage
- Vollkunstharzbindung
- Aluminiumoxid
- geschlossene Streuung

## Vorteile

- Flexible, verformbare Unterlage
- Wasserfeste Kornbindung
- Kein Kornausbruch
- Hartes Mineral

## Nutzen

- Trocken und nass einsetzbar
- Feines Schliffbild
- Hohe Standzeit

**Sicherheitshinweis:** Bitte beachten Sie bei der Verwendung alle einzuhaltenden Sicherheits- und Arbeitsschutzvorschriften.

**Wichtiger Hinweis:** Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikation zu übernehmen. Prüfen Sie bitte selbst vor der Verwendung unserer Produkte, ob sie sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignen. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für unsere Produkte regeln sich nach den kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen. 3M Produktionsstätten sind nach ISO zertifiziert. Den aktuellen Stand finden Sie im Internet unter: [solutions.3mdeutschland.de](http://solutions.3mdeutschland.de) > Alles über 3M > Qualitätsmanagement bei 3M.

**3M Deutschland GmbH**  
Schleif- und Poliersysteme  
Carl-Schurz-Straße 1  
41453 Neuss  
Telefon: 02131-14 2710  
<http://www.3m.de/schleifen>  
E-Mail: [schleifen.de@mmm.com](mailto:schleifen.de@mmm.com)

