

# 3M™ 268XA PSA Trizact™ Film

Strukturiertes Schleifmittel, selbstklebend



## Produktaufbau

<i>Schleifmineral</i>	Aluminiumoxid
<i>Bindung</i>	Vollkunstharz
<i>Unterlage</i>	Extrudierter PES-Film 3 mil (0,075 mm)
<i>Körnungs- bereich</i>	5, 10, 20, 35 Micron

## Lieferbare Formen



## Besonderheiten

- Wasserfest
- Emulsionsfest
- Selbstklebend
- Trizact™ Microreplikation

## Anwendungsbereiche

### Werkstoffe

- Glas
- Mineralstein

### Werkstücke

- Glaswerkstoffe
- Fenster
- Bildröhren
- Flachglas

## Anwendungsempfehlung

Ideal für den Einsatz auf dem Winkelschleifer Flex 1503 VR

# 3M™ 268XA PSA Trizact™ Film

## Merkmale

Homogene Filmunterlage mit hoher Präzision



PSA



Filmunterlage mit hoher Zugfestigkeit



Höheres Mineralgewicht  
Dreidimensionale Struktur



## Vorteile

Gleichmäßigeres Finish  
Klare Referenzflächen



Schneller Wechsel



Hohe Reißfestigkeit



Deutlich höhere Standzeit



## Nutzen

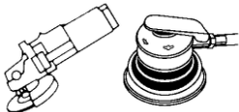
Reproduzierbare Oberflächenqualität

Zeit- und Kostenersparnis

Kein Ausfall  
Kostenersparnis

Weniger Werkzeugwechsel  
Geringere Kosten

## Maschinensysteme



## 3M Service

Haben Sie Fragen zum Umweltschutz oder zur Produktsicherung?

Telefon: 01/866 86-287

Telefax: 01/866 86-10287

### 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.

## Sicherheitshinweise



## Zertifizierung

Die 3M Produktionsstätte ist nach ISO 9002 zertifiziert.



### 3M Österreich GmbH

Kranichberggasse 4, 1120 Wien

Telefon 01/866 86-287

Telefax 01/866 86-10287

Email: [schleifen-at@mmm.com](mailto:schleifen-at@mmm.com)

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