

# Technisches Datenblatt



**Produkt:** 987C

**Hersteller:** 3M DEUTSCHLAND GMBH

**Warengruppe:** SCHLEIFMITTEL

**Artikelgruppe:** SCHLEIFSCHEIBEN

**Download:** 18.02.2019

**CUBITRON 987C**

Dieses Datenblatt wurde Ihnen von der Firma tewipack Uhl GmbH zur Verfügung gestellt. Die Firma tewipack Uhl GmbH übernimmt keinerlei Verantwortung für die Aktualität und die Richtigkeit der enthaltenen Informationen. Die Eigenschaften der Produkte können sich aufgrund verschiedener Einflüsse wie beispielsweise Zusammensetzung und Zustand des Substrats, Unreinheiten in oder auf dem Substrat, Temperatur und Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung und Umgebungsbedingungen während der Anwendung ändern. Bei Verwendung dieses Produkts in Kombination mit anderem Material ist der Kunde dafür verantwortlich, durch eigene Tests zu prüfen, ob das Produkt für die geplante Kombination geeignet ist und ob diese Kombination die erwarteten Ergebnisse liefert

# 3M™ Cubitron™ II 987C Fiberscheibe



## Produktaufbau

<i>Bindung:</i>	Vollkunstharz, Schleifhilfsmittel
<i>Körnungsbereich:</i>	36+, 60+, 80+ Micron
<i>Maximale U/min.:</i>	8.500, 12.000, 13.200
<i>Schleifkorn:</i>	Cubitron™ II Keramikkorn
<i>Streuung:</i>	Halbaffen
<i>Unterlage:</i>	Vulkanfiber

## Maschinensysteme



## Lieferbare Formen

- Scheiben

## Anwendungsbereiche

Werkstoffe: Nichteisenmetalle (Aluminium, Messing, Bronze), Baustahl

## Anwendungsmöglichkeiten

Schweißnahtvorbereitung / -abtrag, Gussteilebearbeitung, Brennschnittteilbearbeitung und allgemeines Abtragschleifen. .

## Merkmale

- Patentierte 3M Technologie: Cubitron™ II (Keramikkörner haben die Form kleiner Dreiecke)
- Schleifhilfsmittel
- Vollkunstharz
- Vulkanfiberunterlage

## Vorteile

- Hohe Abtragsraten
- Besitzt eine selbstschärfende Wirkung
- Bearbeitet die Oberfläche sauber und gleichmäßig
- Kühler Schliff
- Benötigt weniger Druck –>
- höherer Arbeitskomfort

## Nutzen

- Kosten- und Zeiteinsparung
- Höhere Produktivität
- Reduzierung der Stückkosten
- Für hohe Beanspruchung geeignet
- Lange 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)

