

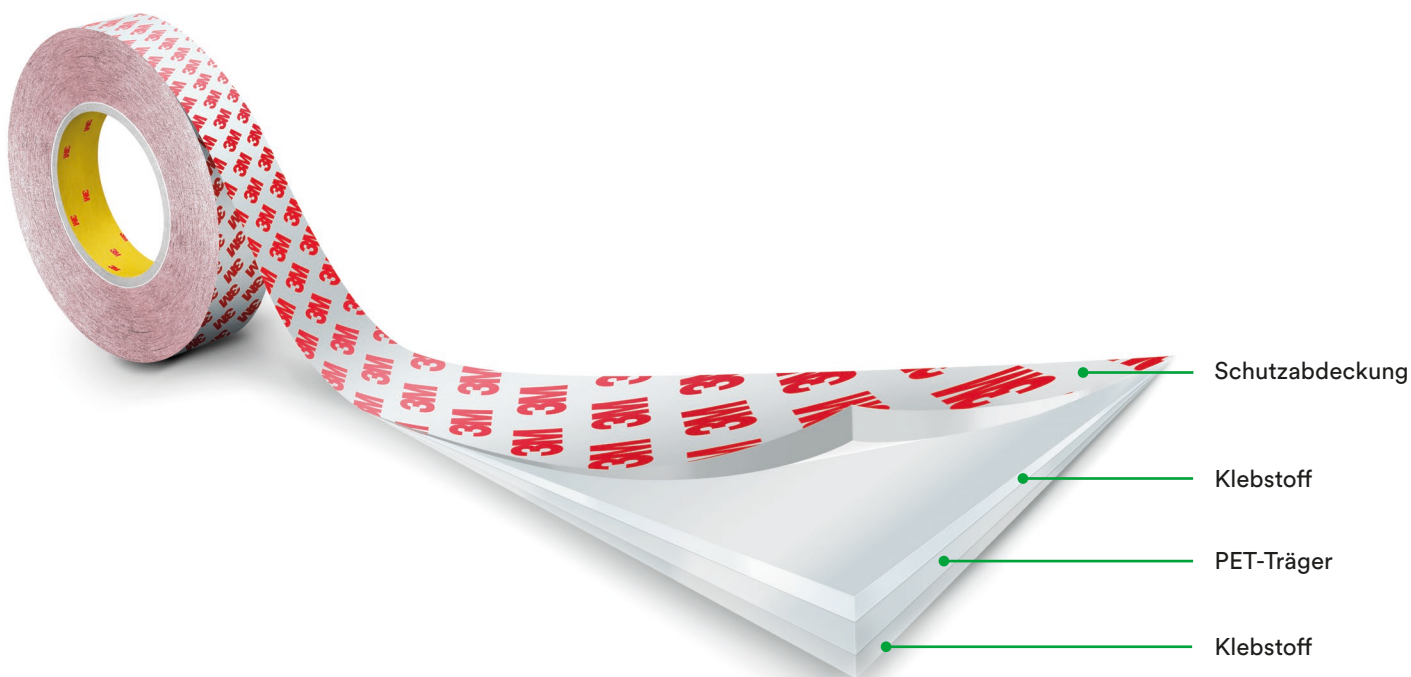
Ausgesprochen vielseitig.

3M™ Doppelseitiges Klebeband 9088-200



A1-A19 To gates ↑
B1-B19 To gates →

Zwei Seiten. So viele Möglichkeiten.



Vorteile von 9088-200 :

- Geeignet für viele hoch- und nieder-energetische Oberflächen
- Starke Soforthaftung
- Hohe UV- und Temperaturbeständigkeit
- Sehr gute Scherfestigkeit
- Hohe Transparenz
- Träger erleichtert Handhabung und Verarbeitung

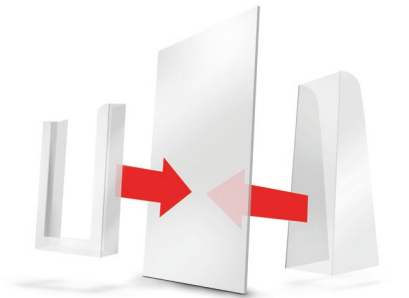
| Produkteigenschaften | Einsatzbereiche und Anwendungen |
|-------------------------|---|
| Klebstoff | Modifiziertes Acrylat |
| Dicke | 0,20 mm |
| Farbe | Transparent |
| Träger | PET-Folie |
| Schutzabdeckung | Glassine-Papier, weiß („3M“-Aufdruck, rot) |
| Temperaturbeständigkeit | Langfristig: 90 °C Kurzfristig: -40 °C bis 150 °C |
| Geeignete Oberflächen | Metall, Glas, ABS, PET, PVC, Polystyrol, Papier, Pappe, Polycarbonat, Polypropylen, Pulverlack, raue und leicht strukturierte Oberflächen |



Die Lösung für viele industrielle Montageaufgaben.

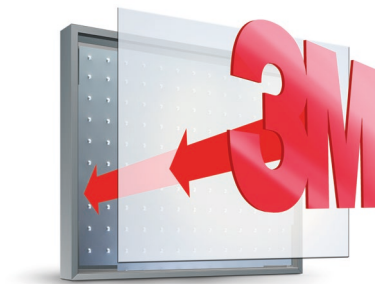
Werbemittel und Lichtwerbung

- Zusammenbau von Verkaufsdetails und Leuchtkästen
- Kleben von Werbeschildern und dekorativen Elementen



Verpackungen

- Kleben von Kartonagen und Blisterverpackungen

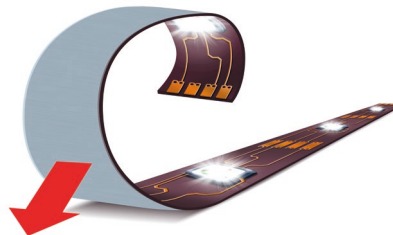


Haushaltsgeräte

- Befestigen von Blenden und Emblemen

Möbelindustrie

- Kleben von Dekorleisten



Elektronik

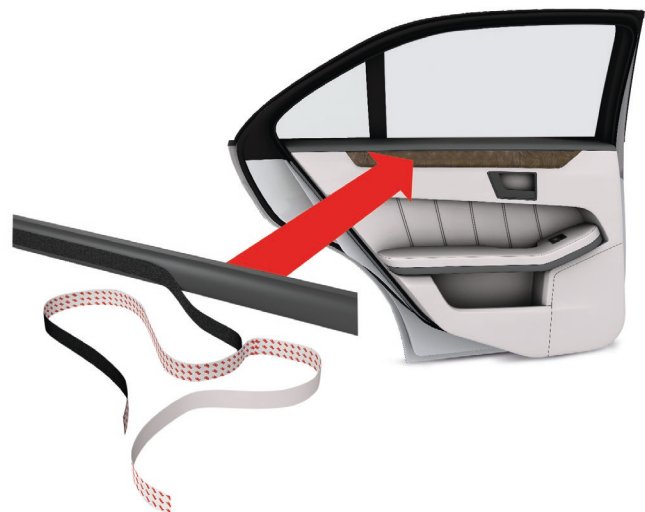
- Zusammenbau von Kunststoffgehäusen und -bauteilen
- Stanzteile für LCD-Anzeigen
- Selbstklebendes Ausrüsten von LED-Leisten

Metallverarbeitung

- Spließen von Folien

Automobilindustrie

- Kleben von Kunststoffteilen



Wichtige Hinweise:

Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikationen 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. Bitte beachten Sie bei der Verwendung alle einzuhaltenden Sicherheits- und Arbeitsschutzvorschriften. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für unsere Produkte regeln sich nach den kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

3M ist eine Marke der 3M Company. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.
Stand: 12/2018. © 3M 2018. Alle Rechte vorbehalten. AD36-0044

**Industrie-Klebebänder, Klebstoffe
und Kennzeichnungssysteme****3M Deutschland GmbH**

Carl-Schurz-Straße 1, D-41453 Neuss

Telefon: +49 2131 14-3330
Telefax: +49 2131 14-3200
E-Mail: kleben.de@mmm.com
Webseite: www.3M-klebtechnik.de

3M (Schweiz) GmbH

Eggstrasse 93, CH-8803 Rüslikon

Telefon: +41 44 724-9121
Telefax: +41 44 724-9014
E-Mail: 3M.PAS.ch@mmm.com
Webseite: www.3M.com/ch/kleben

3M Österreich GmbH

Kranichberggasse 4, A-1120 Wien

Telefon: +43 1 86686-253
Telefax: +43 1 86686-10495
E-Mail: kleben.at@mmm.com
Webseite: www.3M.com/at/kleben