

3M Industrie-Klebebänder, Klebstoffe und Kennzeichnungssysteme

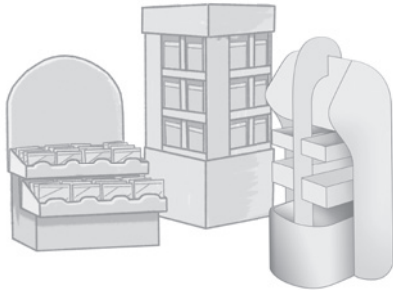
Doppelseitiges Klebeband 9088-200

Ein Band, alle Möglichkeiten

- Geeignet für viele hoch- und niederenergetische Oberflächen
- Gute UV- und Temperaturbeständigkeit
- Sehr gute Scherfestigkeit
- Hohe Transparenz
- Träger erleichtert Handhabung und Verarbeitung

Ihr Nutzen

- Universell einsetzbar
- Erweiterte Designmöglichkeiten



Ihre Anwendungsmöglichkeiten

Werbemittel und Lichtwerbung

- Zusammenbau von Verkaufsdisplays 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
- Selbstklebendes Ausrüsten von LED-Leisten
- Stanzteile für LCD-Anzeigen



Technische Daten

Klebstoff	Modifiziertes Acrylat
Dicke	0,20 mm
Farbe	Transparent
Träger	PET-Folie
Schutzabdeckung	Glassine Papier, weiß („3M“-Aufdruck, rot)
Temperaturbeständigkeit	Langfristig: 70° C Kurzfristig: 150 °C
Geeignete Oberflächen	Metall, Glas, ABS, PET, PVC, Polystyrol, Papier, Pappe, Polycarbonat, Polypropylen, Pulverlack, raue und leicht strukturierte Oberflächen



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. 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. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.



3M Deutschland GmbH
Industrie-Klebebänder, Klebstoffe
und Kennzeichnungssysteme
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Telefon (02131)14-33 30
Telefax (02131)14-32 00
E-Mail: kleben.de@mmm.com
www.3m-klebetchnik.de

Printed in Germany. Please recycle.
© 3M 02/2015. All rights reserved.
KS081/TDG