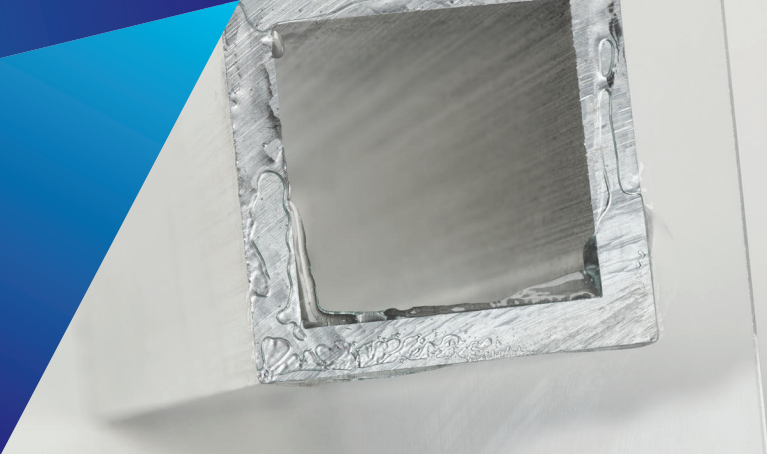


Schnelle Härtung - ein klarer Vorteil.



3M™ Scotch-Weld™ Epoxid Klebstoff DP100 Plus

3M™ Scotch-Weld DP100 Plus ist ein sehr hochwertiger, flexibler, schnell abbindender 2-Komponenten Klebstoff, der rasch aushärtet die Transparenz* auch bei Aushärtung in größeren Mengen behält.

- Starke, dauerhafte Verbindung auch unter schwierigen Bedingungen mit Vibrationen und Stößen
- Kurze Verarbeitungsdauer von ca. 4 Minuten und einer Handfestigkeit in rund 20 Minuten
- 24 Stunden Aushärtezeit
- Hohe Scher- und Schälhaftigkeit
- Grundierungsfrei auf Glas
- Flexibel im ausgehärteten Zustand, dadurch gut geeignet verschiedene Oberflächen miteinander zu verkleben.



Gebinde	3M ID	UPC	Stock No.
48,5ml	62-3272-1436-7	00-638060-08976-7	7100148750
200ml	62-3272-3830-9	00-021200-87266-2	7100069498
400ml	62-3272-3530-5	00-021200-87267-9	7000121255
5 gal pail A	62-3372-8530-8	00-021200-87198-6	7100046020
5 gal pail B	62-3272-8530-0	00-021200-87197-9	7100084539

*Dieses Epoxid bleibt klar, ist aber nach dem Aushärten nicht völlig farblos wenn es in größeren oder über einen längeren Zeitraum Hitze oder UV-Strahlung ausgesetzt ist.

Hauptanwendungen



Anwendungen, bei denen Ästhetik und Schlagfestigkeit wichtig sind

- Schmuck, Uhren und Dekorationsartikel
- Magnete in Gebrauchsgegenständen
- Materialien für Markenartikel
- Steinverklebungen und -reparatur
- Montagetafeln und Beschilderungen



Verwendung bei Vergussteilen, die Temperaturschwankungen ausgesetzt sind

- Auto- und Fensterschalter
- Autodekorationsleisten
- Solar Paneele und Elektronikboxen
- Kabel an Tankstellen
- Batterieladegeräte für Elektrofahrzeuge



Allgemeines

- Verklebt viele Kunststoffe
- Allgemeine Verbindungsanwendungen in vielen Branchen
- Rasche Aushärtung für die Kleinteilemontage
- Glas oder verspiegelte Materialien auf Metallrahmen

Produktnutzung: Zahlreiche Faktoren, die außerhalb der Kontrolle durch 3M stehen und einzig dem Benutzer bekannt sind bzw. unter dessen Kontrolle stehen, können sich auf die Verwendung und Leistung des 3M Produkts bei einer bestimmten Anwendung auswirken. Aufgrund der Vielzahl an Faktoren, die sich auf die Verwendung und Leistung eines 3M Produkts auswirken können, ist der Benutzer selbstverantwortlich für die Prüfung der Eignung des 3M Produkts und dafür, zu bestimmen, ob es sich für einen bestimmten Zweck und die Anwendung des Benutzers eignet. **Gewährleistung, beschränkte Rechtsmittel und Haftungsausschluss:** Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, bei Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung des hier beschriebenen Produktes regeln sich nach den jeweiligen kaufvertraglichen Bedingungen, sofern nicht zwingende gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.