

■ MM1018 Rapid Kleber P #2425

Produktbeschreibung

MM1018 Rapid Kleber P ist ein 2-Komponentenkleber auf Epoxidharzbasis, der besonders zum Befestigen von Injektions-Packern für die Anwendung von MM1018 geeignet ist. Um das richtige Mischungsverhältnis beider Komponenten zu garantieren, wird der Packerkleber in einem praktischen Doppelkartuschensystem, mit Statik-Mischer, ausgeliefert.



- Einfache Handhabung durch Kartuschensystem
- Leichtes Entfernen der Packer nach den Injektionsarbeiten von MM1018
- Schnelle Aushärtung
- Doppelkartusche reicht für bis zu 10 Packerbefestigungen

Zubehör:

Mischwendel #8162

Kartuschenpistole #179

Injektionspacker als Flachpacker #8202

Injektionspacker als Winkelpacker #8201

Packungsgrößen

Artikel	Beschreibung
Doppelkartusche 50ml	

Sondergrößen auf Anfrage.

Produktdaten Anlieferzustand

Farbton Komponente A (Harz)	Grau
Komponente B (Härter)	Weiß

Lagerfähigkeit	Im originalen, ungeöffneten Behälter trocken und frostfrei (5°C bis +20°C) lagern. Haltbarkeit 24 Monate. Vor direkter Sonnenstrahlung schützen. Höhere Temperaturen reduzieren die Lagerfähigkeit.
Dichte Komponente A Komponente B	1,3 g/cm ³ 1,2 g/cm ³
Viskosität Komponente A Komponente B	100.000 mPas 110.000 mPas
Mischverhältnis Nach Volumen Nach Gewicht	1:1 1:1,1
Topfzeit	circa 5 Minuten
Aushärtung bei 20°C	30 Minuten

Produktdaten (ausreagiertes Produkt)

Dichte	1.25 g/cm ³
Temperaturbeständigkeit (permanent)	80 °C
Farbe	Grau

Aufbewahrung / Haltbarkeit

Kühl und frostfrei zwischen (+5°C bis +20°C) ohne direktes Sonnenlicht, haltbar für 24 Monate. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Höhere Temperaturen reduzieren die Lagerfähigkeit.

Vorbereitung

Die Oberfläche des Packers und die Klebestelle am Bauobjekt müssen gründlich gereinigt und entfettet werden. Hierzu eignet sich der Diamant Reiniger #1417. Befestigen Sie den Mischwendel an der Kartuscheneinheit und setzen Sie die Kartuscheneinheit in die Kartuschenpistole ein. Um eine gleichmäßige Mischung der beiden Komponenten zu gewährleisten, sollten die ersten zwei Zentimeter

des ausgepressten Klebers verworfen werden.

Anwendungsbeschreibung

Tragen Sie den DIAMANT Rapid Kleber in einer umlaufenden Linie auf der anzuklebenden Packerfläche auf und drücken Sie den Packer fest auf die Fuge. Gegebenenfalls kann der Packer nachjustiert werden. Um ein Verrutschen des Packers auf senkrechten Flächen zu verhindern, fixieren Sie ihn gegebenenfalls mit Klebeband. Aufgrund der geringen Topfzeit härtet das Material schnell aus. Um das Aushärten im Mischwendel zu vermeiden, sollte das Material zügig verarbeitet werden. Nach der Injektion von MM1018 kann der Packer problemlos wieder abgeschlagen werden. Mit einer 50ml Doppelkartusche können 8-10 Packer befestigt werden.

Entsorgung

Nicht verbrauchtes Material kann, wenn es im richtigen Mischungsverhältnis gemischt wurde und vollständig ausgehärtet ist, normal entsorgt werden (EAKV 170203). Unvermishtes Material muss als chemischer Abfall entsorgt werden (EAKV 080111).

Bei der Buchung unseres **DIAMANT-Anwendungsservice** kümmern wir uns um die fachmännische und korrekte Entsorgung des Abfalls.

Qualifikation und Service

Um eine bestmögliche Qualität sowie fehlerfreie Anwendung zu gewährleisten bieten wir die folgende Dienstleistungen:

- Produktschulung
- Baustellenaufsicht und Überwachung (Supervising)
- Komplette Durchführung der Arbeiten durch unsere erfahrenen Anwendungstechniker bzw. Monteure

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne und sind sofort zur Stelle.

Sicherheitsdatenblatt

Bitte lesen Sie vor der Verarbeitung des Produktes das entsprechende Sicherheitsdatenblatt. Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie tagesaktuell auf Anfrage über info@diamant-polymer.de oder telefonisch unter +49-2166-98360.

DIAMANT garantiert die Produkteigenschaften, solange diese nach den hier aufgeführten Vorgaben gelagert und angewendet werden. DIAMANT übernimmt keine Verantwortung für die Verarbeitung des Materials. Für weitere Fragen stehen Ihnen unsere Techniker gerne zur Verfügung.

Haftungsausschluss

Das Folgende ersetzt die Dokumente des Käufers. Der Verkäufer übernimmt keine ausdrückliche oder stillschweigende Zusicherung oder Gewährleistung, einschließlich der Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck. Auch wenn die Hinweise und Angaben in dieser Druckschrift auf unseren eigenen Ergebnissen basieren und als zuverlässig gelten, können wir keine Verantwortung bezüglich der Eignung oder der Resultate bei der Weiterverarbeitung der hierin beschriebenen Produkte

übernehmen.

Ebenso lehnen wir jede Verantwortung für Verluste oder Schäden ab, die direkt oder indirekt durch die Verarbeitung unserer Produkte verursacht werden. Der Verarbeiter ist verpflichtet vor Gebrauch der beschriebenen Produkte die Qualität, Sicherheit und andere relevante Eigenschaften durch eigene Versuche abzusichern. Wir gewährleisten die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Das alleinige Rechtsmittel des Käufers und die alleinige Haftung des Verkäufers für etwaige Ansprüche sind der Kaufpreis des Käufers. Kein Hinweis in dieser Druckschrift darf als Anreiz, Empfehlung oder Erlaubnis aufgefasst werden, bestehende Schutzrechte zu missachten. Beim Umgang mit unseren Produkten sind die arbeitshygienischen- und gesetzlichen Vorschriften zu beachten. Im Übrigen verweisen wir auf die entsprechenden Sicherheitsdatenblätter.

Diese Ausgabe ersetzt alle bisherigen Versionen