

## Marfitec CA Reparatur Füllkleber Set 2025 ART123698

### Anwendungsgebiete:

Dieses Set ist ideal einsetzbar zum Verkleben und Füllen von Rissen, Spalten, Fugen und Fehlbohrungen sowie zum Ausgleichen von Unebenheiten.

### Eigenschaften:

Es besitzt gute Hafteigenschaften vor allem auf Holz, Metall und verschiedenen Kunststoffen, ist schnellabbindend bei Raumtemperatur und beständig gegen Feuchtigkeit und Lösungsmittel.

### Anwendungshinweise:

Beide Komponenten werden aus der Tropfflasche durch schichtweises Auftragen (Kleber-Quarz-Kleber) auf die zuvor von Öl, Fett und Schmutz befreite Oberfläche aufgetragen. Bei Fügeverklebungen Teile zuvor positionieren (eventuell fixieren) und dann Klebestelle wechselweise mit Kleber und Quarzsand beträufeln. Auf gute Durchnässung des Quarzsandes achten. Die Polymerisation beginnt nach wenigen Sekunden, die Werkstücke können sogleich durch Schleifen, Bohren, Überlackieren usw. weiterverarbeitet werden.

### Technische Daten:

Sekundenkleber		Quarzsand	
Farbe:	Farblos	Form:	fest
Typ:	Ethyl	Farbe:	farblos
Flammpunkt:	>85°C	Geruch:	geruchlos
Lagerfähigkeit bei		Dichte (20°C)	ca. 2,6 g/cm <sup>3</sup>
Raumtemperatur:	6 Monate		
Lagerung:	Trocken lagern		
	°-5°C: 12 Monate		
Spezifisches Gewicht:	1,05		
Viskosität(25°C):	100 mPas		
Dampfdruck:	gering		
Temperaturbeständig:	bis +80°C		
Zugfestigkeit:	28-35 N/mm <sup>2</sup>		
VOC-Gehalt (g/l)	714		
Gebinde: CA-Klebstoff:	Flasche 20 g		
Quarzsand:	Flasche 25 g		

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.