



Scheibenabdichtung

Dieser Scheibenkleber ist eine dauerklebrige, abtupfbare, nicht härtende und nicht überlackierbare Dichtmasse auf Polyisobuthylenbasis. Sie wird in erster Linie in der Automobilindustrie eingesetzt um Abdichtungen an gummielagerten Front-, Heck- und Seitenscheiben zwischen Gummi und Glas, bzw. Gummi und Karosserie vorzunehmen.

Volumen (ml): 310

Gebinde: Kartusche

Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis 80 °C

Farbe: schwarz

Bestell-Nr.

490 001 665 00

Scheibenkleber normalmodulig

1K-PUR Scheibenkleber-Kartusche, normalmodulig, leitend, Kaltverarbeitung, sehr schneller Festigkeitsaufbau, TÜV-geprüft, Anwendung in Verbindung mit Primer

Volumen (ml): 310

Gebinde: Kartusche

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis 100 °C

Farbe: schwarz

Bestell-Nr.

490 000 856 00

Scheibenkleber hochmodulig

1K-PUR Scheibenkleber-Kartusche, hochmodulig, nicht leitend, für die neue Fahrzeuggeneration, vermeidet Kontaktkorrosion bei Aluminiumkarosserien, Kaltverarbeitung, sehr schneller Festigkeitsaufbau, TÜV-geprüft, Anwendung in Verbindung mit Primer

Volumen (ml): 310

Gebinde: Kartusche

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis 100 °C

Farbe: schwarz

Bestell-Nr.

490 000 855 00

Scheibenkleber

LIQUIfast 9000 ist ein kalt zu verarbeitender, feuchtigkeitshärtender 1-Komponenten Polyurethanklebstoff zum Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben an Fahrzeugen im Reparaturfall. Insbesondere wird ein Klebstoff dieser Art dann vorgeschrieben, wenn die Fahrzeugscheiben beheizbar sind, oder Fahrzeugantennen in die Scheibe integriert wurden. LIQUIfast 9000 zeichnet sich durch eine sehr hohe Anfangsfestigkeit aus (high tack effect). Dies ermöglicht ein sauberes Aufbringen auch von hohen Kleberaunen und verhindert das Einsinken oder abrutschen von schweren oder schräg stehenden Scheiben direkt nach der Verklebung.

Volumen (ml): 400

Gebinde: Beutel

Festigkeit: hochfest

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis 100 °C

Farbe: schwarz

Bestell-Nr.

490 001 562 00