

Scheibenklebstoff Cargo

Schnellhärtender, hochmoduliger, nichtleitender 1K MS-Polymer Scheibenklebstoff mit 1h Wegfahrzeit.

- Geruchlos
- Lösemittel-, Isocyanat- und PVC-frei
- Hohe Anfangshaftung
- Sehr gute UV- und Alterungsbeständigkeit

| | |
|---|--|
| Inhalt | 290 ml |
| Chemische Basis | MS-Polymer |
| Offene Zeit max./Bedingung | 15 min./bei 20 °C und 50% Luftfeuchtigkeit |
| Verarbeitungstemperatur min./max. | 5 bis 40 °C |
| Lagerfähigkeit ab Herstellung/Bedingung | 15 Monate/kühle und trockene Lagerung |



Art.-Nr. 0890 027 431

VE: 1 / 12

Details/Anwendung

Ersatzverglasung in Automobilen, Bussen, Nutzfahrzeugen, Caravan- und Schienenfahrzeugen. Alternativ auch für andere elastische Verklebungen einsetzbar.

Anleitung

Beschädigte Scheibe entsprechend den Anweisungen des Fahrzeugherstellers austauschen. Die Verarbeitung von Scheibenkleber Screen Tack MS4 und den Systemkomponenten erfolgt gemäß der aktuellen Arbeitsanleitung. Hinweis: Fahrzeug während der Ersatzverglasung nicht anheben. Seitenscheiben öffnen. Wegfahrzeit mit Crashtest geprüft nach FMVSS 208/212. Die Anwendung des Produktes mit den dazugehörigen WÜRTH Systemkomponenten ist für eine korrekte, fehlerfreie Arbeit unerlässlich.

Hinweis

Vor der Verwendung der Produkte sind diese auf ihre Haltbarkeit zu prüfen. Verarbeitungszeit und Wegfahrzeit beachten. Weitere Informationen siehe technisches Datenblatt. Zu verbrauchen bis: Siehe Gebindekennzeichnung. Diese Angaben können nur Empfehlungen sein, die auf unseren Erfahrungen beruhen. Vorversuche erforderlich! Weitere Informationen siehe Technisches Merkblatt.