

Der moderne 1K-PUR-Klebstoff Liquifast 9100 von [LIQUI MOLY](#) wurde speziell für den professionellen Einsatz in Pkw, Nutzfahrzeugen und Sonderfahrzeugen entwickelt. Durch seine anwenderfreundliche Rezeptur ist er sofort einsatzbereit, bietet eine hohe Anfangshaftung und ermöglicht kurze Wegfahrzeiten - selbst bei schweren oder steil stehenden Scheiben. Besonders in stressigen Werkstattphasen bedeutet das: weniger Wartezeiten, mehr Effizienz.

Effiziente Scheibenklebung ohne Gefahrstoffschulung

Front-, Seiten- oder Heckscheiben stellen in der Werkstatt hohe Anforderungen an die Klebtechnik. Gerade bei modernen Fahrzeugen mit integrierten Fahrerassistenzsystemen oder heizbaren Scheiben muss der verwendete Klebstoff nicht nur schnell, sondern auch sicher und normgerecht haften. LIQUI MOLY bietet mit Liquifast 9100 eine innovative Lösung, die diese Anforderungen erfüllt - und das ganz ohne die für viele PU-Klebstoffe verpflichtende Gefahrstoffschulung für Isocyanate.

Liquifast 9100: 1K-PUR-Klebstoff für den professionellen Einsatz

Liquifast 9100 ist ein hochwertiger 1K-PUR-Klebstoff, der sofort einsatzbereit ist. Die hohe Anfangshaftung (High Tack) sorgt für Stabilität direkt nach dem Einbau - besonders bei steil stehenden oder schweren Frontscheiben ein entscheidender Vorteil. Die kurzen Wegfahrzeiten unterstützen eine zügige Abwicklung im Werkstattalltag und erhöhen gleichzeitig die Sicherheit für die Kunden.

Das Liquifast 9100 Beutel-Set für den sofortigen Einsatz

Besonders praktisch ist das neue Liquifast 9100 Beutel-Set. Es enthält alle erforderlichen Komponenten für den Einbau von Front-, Seiten- oder Heckscheiben:

- 1x Liquifast 9100, 400 ml
- 1x Liquiclean (30 ml)
- 1x Active Primer (10 ml-Stick)
- 1x Auftragsdüse
- 1x Adapter für Flexpack
- 1x Einmalhandschuhe
- 1x Arbeitsanleitung

Damit haben Werkstätten alles griffbereit - ohne zeitraubende Nachbestellungen.

Das Set spart nicht nur Zeit, sondern unterstützt auch eine normgerechte und sichere Reparatur. Für optimale Ergebnisse sind folgende Schritte einzuhalten:

1. **Reinigen:** Klebeflächen müssen frei von Öl, Fett und Schmutz sein.
2. **Primern:** Mit dem Active Primer – ebenfalls schulungsfrei dank $< 0,1 \%$ Diisocyanatgehalt.
3. **Trockenzeit beachten:** Mindestens 10 Minuten bei Normklima vor Klebstoffauftrag warten.

Klebertechnik für alle Fahrzeuggenerationen und Materialien

Ein weiterer Pluspunkt: Der Klebstoff eignet sich für alle Fahrzeuggenerationen und -typen, von Pkw bis Nutzfahrzeug, inklusive moderner Karosseriekonstruktionen wie lackiertem Aluminium, Magnesium oder Verbundwerkstoffen. Auch bei mehrfachen Scheibenwechseln bleibt die Haftung bestehen, selbst wenn Reste der alten Kleberaube im Rahmen verbleiben.

Optimierte Reparaturprozesse in freien Werkstätten

Liquifast 9100 bietet freie Kfz- und Nfz-Werkstätten eine einfache, sichere und effiziente Möglichkeit zur Scheibenverklebung. Der Verzicht auf eine Isocyanat-Schulung spart Zeit und Kosten, ohne Kompromisse bei Qualität und Sicherheit einzugehen. Damit unterstützt das Produkt moderne Reparaturprozesse und ermöglicht die Verwendung hochwertiger Markenersatzteile, wie sie dem Anspruch von [Qualität ist Mehrwert](http://qualitaet-ist-mehrwert.de) entsprechen.