

Technolit® Scheibenkleber – einfach sicher

24.01.2011, 17:34 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: *Technolit GmbH*

Geprüfte Qualität: Technolit® Scheibenklebersystem

Scheibenkleber sind alle gleich? Natürlich nicht! Für Werkstätten, die Ihre Kunden schnell bedienen möchten und trotzdem gute Arbeit abliefern wollen, gibt es das Technolit®-Scheibenklebersystem: Crashtest-geprüfte Qualität, schnelle Wegfahrzeit und trotzdem eine genügend lange Verarbeitungszeit, um alle Arbeiten gut und sauber ausführen zu können. Mehr Vorteile der Technolit®-Scheibenkleber und Hinweise, wie diese am besten verarbeitet werden, finden Sie im neuen Prospekt mit einer ausführlichen Schritt-für-Schritt-Anleitung. Download unter www.technolit.de!

Zusatzinfo:

Perfektes Zusammenspiel: Scheibenkleber-Reparatursystem von Technolit®

Jede Werkstatt weiß: Ob die Scheibe im eigenen Auto eingeklebt ist, wie diese aufgebaut ist und was eine Reparatur kostet, interessiert Autobesitzer meist überhaupt nicht. Anders sieht es aus, wenn die Fahrzeugscheibe beschädigt ist: Was kostet eine Reparatur? Wann bekomme ich mein Auto wieder? Hierbei geht es häufig um Spannungsrisse, Steinschläge oder mangelnde Dichtigkeit. Ein Unfall zeigt weit mehr, was eine Scheibe und die Verklebung mit der Karosserie aushalten können — oder aushalten müssen. Scheiben, speziell Frontscheiben, sind schon lange zum tragenden Bauteil geworden. Sie versteifen die Karosserie und schützen die Insassen vor den schlimmen Folgen eines Unfalles. Deshalb muss auch die Verklebung der Scheibe mit dem Blech den höchsten Ansprüchen genügen — eine Prüfung der Belastbarkeit eines Klebstoffes gehört deshalb immer dazu, um die Qualität eines Produktes zu zeigen. Technolit®-Scheibenkleber und Werkstoffe wie Primer oder Aktivatoren genügen den höchsten Ansprüchen. Ganz gleich, ob Wildunfall oder Schlimmeres: Die Verklebung hält und rettet so die Gesundheit der Insassen. Damit diese Sicherheit gewährleistet ist, sind die Technolit®-Scheibenkleber-Komponenten richtig aufeinander abgestimmt und Crashtest-geprüft.

Je nach Fahrzeugart und Vorbehandlung der Ersatzscheibe müssen für eine Reparatur bestimmte Arbeitsschritte ausgeführt werden. Hierbei hilft die Schritt-für-Schritt-Anleitung, die in Zusammenarbeit mit Scheibenreparaturspezialisten speziell für Technolit®-Scheibenklebekomponenten zusammengestellt worden ist. Die Anleitung beinhaltet eine Information über gängige Klebstoffe, Hinweise zur Verarbeitung, eine vollständige Anleitung und zahlreiche Verweise auf geeignete Werkzeuge, die für eine sichere, saubere Arbeit unerlässlich sind. Ein kleines Glossar mit Fachbegriffen ergänzt die Broschüre. Technolit®-Fachberater haben die Anleitung immer im Handgepäck, außerdem kann die aktuelle Fassung der Broschüre auch im Internet angesehen und heruntergeladen werden: www.technolit.de.

Portrait

Die Technolit® GmbH mit Hauptsitz in Großnlüder bei Fulda wurde 1979 gegründet. Heute beschäftigt das international tätige Unternehmen mehr als 1500 Mitarbeiter. Ca. 550.000 Kunden werden vom Innen- und Außendienst kompetent und persönlich betreut. Der nach DIN 18800 zertifizierte Schweiß-Fachbetrieb bietet hochwertige Produkte an und unterstützt Kunden mit Schweißtechnik-Dienstleistungen und aktuellem Knowhow. Darüber hinaus liefert

Technolit® Qualitätsprodukte aus den Bereichen Schleif- und Trenntechnik, chemisch-technische Erzeugnisse, Werkzeuge und Maschinen sowie Werkstattbedarf für Handwerk und Kfz-Betriebe. Das Sortiment umfasst mehr als 50.000 Artikel, die durch eine ausgefeilte Logistik und ein firmeneigenes Großlager innerhalb von 24 bis 48 Stunden lieferbar sind. Technolit® ist nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert; alle Mitarbeiter sind der besonderen Produkt- und Dienstleistungsqualität des Unternehmens verpflichtet. Mit der Zertifizierung nach DIN EN ISO 14001 wird dem Unternehmen auch im Bereich Umweltschutz eine besondere Kompetenz und Zuverlässigkeit bestätigt.

News-ID: 503791 • Views: 652 (Stand: 30.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/503791/Technolit-Scheibenkleber-einfach-sicher.html>