

Fahrzeugtechnik - Salzburg

IFL Zeitkorrekturen: Technische Mitteilungen

Tipps zu Reparatur, Material und Lackierung

Die [Interessengemeinschaft für Fahrzeugtechnik und Lackierung \(IFL \(Interessengemeinschaft für Fahrzeugtechnik und Lackierung\)\)](#) sowie des Allianz Zentrums für Technik ([AZT \(Allianz Zentrum für Technik\)](#)) stellt Karosserie-, Kfz- und Lackierfachbetrieben regelmäßig ihre Erfahrungs- und Forschungsergebnisse zu unterschiedlichen Materialien und Techniken zur Verfügung und informiert über die für die Arbeit benötigten Reparatur- und Lackierzeiten.

- [Letzte technische Mitteilungen](#)
- [Allgemeine technische Mitteilungen](#)
- [Technische Mitteilungen nach Hersteller](#)
- [Meldeformular für Fehler oder Mängel in Schadenkalkulationssystemen](#)

Aktuelle Meldungen

[AZT-Mitteilung 08/2022](#)

[Neuen Standards für die Reparaturlackierung von BMW-Fahrzeugen mit Sensorik](#)

[AZT-Mitteilung 07/2022](#)

[Nissan Qashqai \(J12\) und Nissan X-Trail \(T33\): Reparatursatz für die Kühleraufnahme \(Stift\) unten am Kühler](#)

[AZT-Mitteilung 06/2022](#)

[Decklackaufbau der Mazda Farbtöne "41V – Soul Red", "46V – Soul Red Crystal Metallic" und "46G – Gunmetal / Machine Grey Metallic"](#)

[AZT-Mitteilung 05/2022](#)

[Tesla Model 3 und Model Y: Vorgehen zur Begutachtung der Hochvolt-Batterie und Möglichkeiten zu deren Instandsetzung](#)

[AZT-Mitteilung 04/2022](#)

[Informationen zur ereignisbezogenen Datenaufzeichnung bei neuen Fahrzeugtypen ab Juli 2022](#)

[AZT-Mitteilung 03/2022](#)

[Funktionsbeschreibung verpflichtender kamera- und/oder radar-basierter Fahrerassistenzsysteme bei neuen Fahrzeugtypen ab Juli 2022](#)

[AZT-Mitteilung 02/2022](#)

[Übersicht über verpflichtend verbaute Fahrerassistenzsysteme bei neuen Fahrzeugtypen ab Juli 2022](#)

[AZT-Mitteilung 01/2022](#)

[VW – Elektroauto: Vorgaben beschädigte Batterieunterschale](#)

[AZT-Mitteilung 16/2021](#)

[Hinweise zu neuen Standards für die Reparaturlackierung von BMW-Fahrzeugen mit Sensorik](#)

[AZT-Mitteilung 15/2021](#)

[Hinweise für die Reparaturlackierung von Fahrzeugen mit Vakuum Metallic Pigmenten \(VMP\)](#)

AZT-Mitteilung 14/2021

Visuelle Überprüfung der Hochvoltbatterie nach Unfall / Airbagauslösung bei BMW-Fahrzeugen

AZT-Mitteilung 13/2021

Mercedes-Benz: Hinweise zur Lackierung von Stoßfänger vorn / hinten inkl. Prüfung der Radarsensorik-Dämpfung

AZT-Mitteilung 12/2021

Neue Mattlacke bei Volkswagen und Seat

AZT-Mitteilung 11/2021

Aktuelle Trends bei Windschutzscheiben

AZT-Mitteilung 10/2021

Erforderlichkeit von Demontearbeiten zur Fahrzeugreparaturlackierung

AZT-Mitteilung 09/2021

Erforderlicher Lackierumfang und Einteilung der Fahrzeugkarosserie in Bauteilzonen gemäß AZT-Lackkalkulationssystem

AZT-Mitteilung 08/2021

Update: HBC-Strukturblechreparatur bei Caravan und Motorcaravan

AZT-Mitteilung 07/2021

SRS-Strukturblechreparatur bei Caravan und Motorcaravan

AZT-Mitteilung 06/2021

Erläuterungen zur Bedeutung des Übergabezustands von Karosserie an Lack

AZT-Mitteilung 05/2021

Lackmerkblatt für Lack und Karosserieinstandsetzung zu Grundlagen für die fachgerechte Reparatur von Uni- und Effektlackierungen

AZT-Mitteilung 04/2021

Hyundai i30 (GD) – Unterschied zwischen Original- und Ersatzteil-Tür hinten

AZT-Mitteilung 19/2020

Opel Corsa F – unterer Lastpfad / Prallplatte

AZT-Mitteilung 18/2020

Opel Corsa F – nicht zulässige Schnittbereiche am Seitenrahmen

AZT-Mitteilung 17/2020

Kunststoffe aus PP-EPDM im Automobilbau: Zwei Kunststoffarten vereint, aber für die Lackierung nicht eindeutig abgrenzbar

AZT-Mitteilung 16/2020

Reparaturmöglichkeit bei beschädigten GFK-Dächern an Wohnmobilen und Wohnwagen

AZT-Mitteilung 15/2020

Anlieferungszustand von Kunststoffbauteilen

AZT-Mitteilung 14/2020

Fahrzeugdesinfektion zum Schutz vor einer möglichen Corona-Infektion

AZT-Mitteilung 13/2020

Hinweise für die Brandbekämpfung von Lithium-Ionen-Akkus bei Fahrzeugbränden

AZT-Mitteilung 12/2020

Renault Z.E. - Prozedur bei verunfallten Elektro- / Hybrid-Fahrzeugen

IFL-Mitteilung 13/2020

VW e-Crafter: Erforderliche Zusatzarbeiten/Maßnahmen bei Erneuerung des vorderen Kotflügels

IFL-Mitteilung 12/2020

Nissan NV 200 (Kasten Comfort): Seitenwand ersetzen - Dach muss konstruktionsbedingt mit ersetzt werden

IFL-Mitteilung 11/2020

Nissan NV 200 (Kasten Comfort): Erneuerung der unteren Laufschiene für Schiebetür: Nur in Verbindung mit Schwellerteilersatz aussen

IFL-Mitteilung 10/2020

Herstellerübergreifende Themen: Steinschlagschutz, Unterbodenschutz, Nahtabdichtung und Hohlraumschutz, Teil 4: Hohlraumschutz

IFL-Information

Information zur Lackartbestimmung: Ist die Identifikation der Lackart anhand der Vehicle Identification Number (VIN) immer möglich?

Diese und weitere Meldungen finden Sie auch nach [allgemeinen technischen Mitteilungen](#) und [Autoherstellern](#) zusammengefasst.

Technische Mitteilungen nach Hersteller

[ALFA ROMEO](#) | [AUDI](#) | [BMW](#) | [CITROEN](#) | [DAIHATSU](#) | [DAIMLER CHRYSLER](#) | [FIAT](#) | [FORD](#) | [HONDA](#) | [HYUNDAI](#) | [JAGUAR](#) | [JEEP](#) | [KIA](#) | [LADA](#) | [LANDROVER](#) | [MAZDA](#) | [MERCEDES](#) | [MINI](#) | [MITSUBISHI](#) | [NISSAN](#) | [OPEL und SAAB](#) | [PEUGEOT](#) | [RENAULT](#) | [SKODA](#) | [SMART](#) | [SUZUKI](#) | [TESLA](#) | [TOYOTA](#) | [VOLVO](#) | [VW](#)

Stand: 16.05.2022