

# Zertifikat

Zulassung zur Durchführung  
von Volkswagen Prüfvorschriften



durch

**Volkswagen AG**  
**Werkstofftechnik**

für

**Kunststoff-Institut**  
**KIMW Prüf- und Analyse GmbH**  
**Karolinenstr. 8**  
**58507 Lüdenscheid**  
**Deutschland**

Der Labordienstleister **Kunststoff-Institut KIMW Prüf- und Analyse GmbH** hat die im Anhang aufgelisteten Prüfverfahren an den genannten Standorten bzw. bei den genannten Unterlieferanten erfolgreich mit Volkswagen abgeglichen.

Dieses Zertifikat berechtigt den Labordienstleister **ab dem 01.10.2025 bis 30.09.2030** die im Anhang aufgelisteten Prüfungen weltweit als zertifizierter Labordienstleister von Volkswagen, gemäß den Regelungen in der von ihm abgegebenen Konformitätserklärung, anzubieten.

Wolfsburg, den 10.12.2025

Auflistung der Prüfverfahren, die für Lieferanten von Volkswagen angeboten werden können

Dienstleister: **Kunststoff-Institut KIMW Prüf- und Analyse GmbH**  
 Region: **Europa**  
 Standort bzw. Untervergabe in der angehängten Standortlegende

Blatt 1 von 1



Zertifiziert von  
Volkswagen

Bezeichnung	Beschreibung der Prüfverfahren	Anmerkung	Standort
1 PV 1200	Fahrzeugteile; Prüfung der Klimawechselfestigkeit (+80/-40) °C		A
2 PV 2005	Fahrzeugteile; Prüfung der Klimawechselfestigkeit		A
3 PV 3906	Nichtmetallische Flächengebilde; Prüfung des Abriebverhaltens		A
4 PV 3966	PP-Bauteile; Weißbruchverhalten (Kugelfallprüfung)		A
5 PV 3987	Scheuerbeständigkeit (Mikrokratzbeständigkeit) von Hochglanzoberflächen im Fahrzeuginterieur		A
6 PV 3989	Kälteverhalten für Bauteile in Kunststoffausführung; Kugelfallprüfung		A

Nr.	Firmenbezeichnung	Strasse	Ort	Land
A	Kunststoff-Institut KIMW Prüf- und Analyse GmbH	Karolinenstr. 8	58507 Lüdenscheid	Deutschland

# Zertifikat

Zulassung zur Durchführung  
von Volkswagen Prüfvorschriften



durch

**Volkswagen AG**  
**Werkstofftechnik**

für

**Kunststoff-Institut**  
**KIMW Prüf- und Analyse GmbH**  
**Karolinenstr. 8**  
**58507 Lüdenscheid**  
**Deutschland**

Der Labordienstleister **Kunststoff-Institut KIMW Prüf- und Analyse GmbH** hat die im Anhang aufgelisteten Prüfverfahren an den genannten Standorten bzw. bei den genannten Unterlieferanten erfolgreich mit Volkswagen abgeglichen.

Dieses Zertifikat berechtigt den Labordienstleister **ab dem 01.09.2023 bis zum 30.08.2026** die im Anhang aufgelisteten Prüfungen weltweit als zertifizierter Labordienstleister von Volkswagen, gemäß den Regelungen in der von ihm abgegebenen Konformitätserklärung, anzubieten.

Wolfsburg, den 14.09.2023

Auflistung der Prüfverfahren, die für Lieferanten von Volkswagen angeboten werden können

Blatt 1 von 1

Dienstleister: **Kunststoff-Institut KIMW Prüf- und Analyse GmbH**  
Region: **Europa**

Standort bzw. Untervergabe in der angehängten Standortlegende



Zertifiziert von  
Volkswagen

Bezeichnung	Beschreibung der Prüfverfahren	Anmerkung	Standort
1 PV 1303	Nichtmetallische Werkstoffe; Belichtungsprüfung für Bauteile des Fahrzeuginnenraumes		A
2 PV 3930	Nichtmetallische Werkstoffe; Bewitterung in feucht-warmem Klima		A
3 PV 3952	Kunststoff-Bauteile; Bestimmung der Kratzfestigkeit von spritzblanken Oberflächen im Fahrzeuginterieur und -exterieur		A
4 PV 3964	Oberflächen im Fahrzeuginnenraum; Prüfung der Cremebeständigkeit		A
5 PV 3974	Kunststoff-Bauteile; Bestimmung der Schreifestigkeit von spritzblanken Oberflächen im Fahrzeuginterieur und -exterieur		A
6 PV 3991	Strukturierte Oberflächen, Hautabriebprüfung		A

Nr.	Firmenbezeichnung	Strasse	Ort	Land
A	Kunststoff-Institut KIMW Prüf- und Analyse GmbH	Karolinenstr. 8	58507 Lüdenscheid	Deutschland

# Zertifikat

Zulassung zur Durchführung  
von Volkswagen Prüfvorschriften



durch

**Volkswagen AG**  
**Werkstofftechnik**

für

**Kunststoff-Institut**  
**KIMW Prüf- und Analyse GmbH**  
**Karolinenstr. 8**  
**58507 Lüdenscheid**  
**Deutschland**

Der Labordienstleister **Kunststoff-Institut KIMW Prüf- und Analyse GmbH** hat die im Anhang aufgelisteten Prüfverfahren an den genannten Standorten bzw. bei den genannten Unterlieferanten erfolgreich mit Volkswagen abgeglichen.

Dieses Zertifikat berechtigt den Labordienstleister **ab dem 01.09.2024 bis zum 31.08.2027** die im Anhang aufgelisteten Prüfungen weltweit als zertifizierter Labordienstleister von Volkswagen, gemäß den Regelungen in der von ihm abgegebenen Konformitätserklärung, anzubieten.

Wolfsburg, den 28.08.2024

Auflistung der Prüfverfahren, die für Lieferanten von Volkswagen angeboten werden können

Blatt 1 von 1

Dienstleister: **Kunststoff-Institut KIMW Prüf- und Analyse GmbH**  
Region: **Europa**  
Standort bzw. Untervergabe in der angehängten Standortlegende



Zertifiziert von  
Volkswagen

	Bezeichnung	Beschreibung der Prüfverfahren	Anmerkung	Standort
1	TL 1011	Entflammbarkeit nichtmetallischer Werkstoffe		A
2	PV 3357	Dämm-Material; Verhalten beim Beflammen mit einem Brenner, Flächen- und Kantenbeflammung		A

Nr.	Firmenbezeichnung	Strasse	Ort	Land
A	Kunststoff-Institut KIMW Prüf- und Analyse GmbH	Karolinenstr. 8	58507 Lüdenscheid	Deutschland