



# Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen

30.01.2025

58.73.08.02-001002/2021-0002427

Bescheinigung über die privatrechtliche Anerkennung von Prüfstellen  
für Baustoffe und Baustoffgemische im Straßenbau des Landes Nordrhein-Westfalen

Bezeichnung der Prüfstelle:	GfB Baustoffprüfstelle Erft-Labor GmbH
Anschrift der Prüfstelle:	Heinrich-Barth-Straße 4
	53881 Euskirchen
Telefon:	02251 1283900
Fax:	02251 1283929
Mail:	info@erft-labor.de
Prüfstellenleiter/in:	Dr.-Ing. Lothar Gundert
Stellvertreter/in des(r) Prüfstellenleiter/in:	Dipl.-Geol. Almut Voß

Die Anerkennung gilt für die in der nachfolgenden Tabelle gekennzeichneten Prüfungsarten und erstreckt sich auf folgende Baustoffe und Baustoffgemische (Fachgebiete) sowie die daraus hergestellten Schichten:

Fachgebiete mit den Anwendungsbereichen			Prüfungsart				
			0	1	2	3	4
			Baustoffein- gangsprüfungen	Eignungs- prüfungen	Fremdüberwa- chungsprüfungen	Kontroll- prüfungen	Schiedsunter- suchungen
<b>A</b>	Böden einschl. Bodenverbesserungen	ZTV E-StB		A1		A3	A4
<b>BB</b>	Straßenbaubitumen und gebrauchsfertige Polymermodifizierte Bitumen	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB					
<b>BE</b>	Bitumenemulsion, Fluxbitumen	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB, ZTV Beton-StB					
<b>C</b>	Fugenfüllstoffe	ZTV Fug-StB					
<b>D</b>	Gesteinskörnungen	ZTV SoB-StB, ZTV Pflaster-StB, ZTV Beton-StB, ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB, ZTV BEB-StB	D0			D3	D4
<b>E</b>	Fahrbahndecken aus Beton, Betontragschichten	ZTV Beton-StB				E3	E4
<b>F</b>	Oberflächenbehandlungen, Dünne Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise, Dünne Asphaltdeckschichten in Heißbau- weise auf Versiegelung	ZTV BEA-StB			F2	F3	F4
<b>G</b>	Asphalt	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB				G3	G4
<b>H</b>	Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln, Bodenverfestigungen	ZTV Beton-StB, ZTV E-StB		H1		H3	H4
<b>I</b>	Schichten ohne Bindemittel sowie Baustoffgemische und Bodenmaterial für den Erdbau	ZTV SoB-StB, ZTV E-StB ZTV Pflaster-StB		I1	I2	I3	I4
<b>K</b>	Geokunststoffe im Erdbau	ZTV E-StB					

Im Rahmen der RAP Stra-Anerkennung aufgrund der geltenden Regelwerke nicht mögliche Kombination

Nicht anerkannte Kombination

**C1** Nur bei Fugeneinlagen und Fugenmassen nach den DIN EN 14188

**D0** Nur bei Gesteinskörnungen für Baustoffgemische, die einer Güteüberwachung nach den TL G SoB-Stb unterliegen.

Die Anerkennung erfolgt auf der Grundlage der „Richtlinien für die Anerkennung von Prüfstellen für Baustoffe und Baustoffgemische im Straßenbau, Ausgabe 2015 - RAP Stra 15“.

Die Bundesanstalt für Straßenwesen (BASt) hat bei dem Anerkennungsverfahren mitgewirkt.

Im Auftrag

gez. Önder Öztürk