



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

21.11.2022

58.73.08.02-001002/2020-0001762

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


Bezeichnung der Prüfstelle: Institut für Kalk- und Mörtelforschung e.V.
 Anschrift der Prüfstelle: Annastraße 67-71
 50968 Köln
 Telefon: 0221 93467472
 Fax: 0221 93467414
 Mail: sven-olaf.schmidt@kalk.de

Prüfstellenleiter/in: Dr. rer. nat. Sven-Olaf Schmidt

Stellvertreter/in des(r) Prüfstellenleiter/in: Dr. Hans Bernhard Straßer

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
A	Böden einschl. Bodenverbesserungen	ZTV E-StB					
BB	Straßenbaubitumen und gebrauchsfertige Polymermodifizierte Bitumen	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB					
BE	Bitumenemulsion, Fluxbitumen	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB, ZTB Beton-StB					
C	Fugenfüllstoffe	ZTV Fug-StB					
D	Gesteinskörnungen	ZTV SoB-StB, ZTV Pflaster-StB, ZTV Beton-StB, ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB, ZTV BEB-StB	D0				
E	Fahrbahndecken aus Beton, Betontragschichten	ZTV Beton-StB					
F	Oberflächenbehandlungen, Dünne Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise, Dünne Asphaltdeckschichten in Heibau- weise auf Versiegelung	ZTV BEA-StB					
G	Asphalt	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB					
H	Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln, Bodenverfestigungen	ZTV Beton-StB, ZTV E-StB					
I	Schichten ohne Bindemittel sowie Baustoffgemische und Bodenmaterial für den Erdbau	ZTV SoB-StB, ZTV E-StB ZTV Pflaster-StB		I1	I2		
K	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“.

Am Anerkennungsverfahren war die Bundesanstalt für Straßenwesen beteiligt.

Im Auftrag
gez. Andreas Kordt