



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

21.11.2022

58.73.08.02-001002/2022-0002425

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

Bezeichnung der Prüfstelle: Materialprüfanstalt Hartl Deutschland GmbH
 Anschrift der Prüfstelle: Wendenweg 19
44149 Dortmund
 Telefon: 0231 2929931 61
 Fax: 0231 0
 Mail: office@hartl-mpa-deutschland.com

Prüfstellenleiter/in: Dipl.-Ing. Joose Penttilä

Stellvertreter/in des(r) Prüfstellenleiter/in: Ing. Michal Pander

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		A1		A3	
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					
E	Fahrbahndecken aus Beton, Betontragschichten	ZTV Beton-StB			E3		
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					
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.

Die Anerkennung ist befristet bis zum 31.12.2024.

Im Auftrag
gez. Andreas Kordt