

Gesamtverantwortlich für die unten genannte Prüfung und Beurteilung sowie Aussteller dieses Testates ist die in NRW nach RAP-Stra 15 anerkannte Prüfstelle für Baustoffe und Baustoffgemische im Straßenbau

(Prüfstelle, Name des/der Prüfungsverantwortlichen, Anschrift, Telefonnummer, Mail)

KM GmbH für Straßenbau- und Umwelttechnik, Dipl.-Ing. Jan Kollar, Handwerksweg 8A, D-44807 Bochum, Tel. 0234/5 46 41 40, info@kmgmbh.com

Testat für einen güteüberwachten Ersatzbaustoff im Erdbau des Straßenbaus NRW HMVA II

(z.B. RCL)

Gültigkeit des Testats 3. Quartal 2021 (Jahr)	Testat zum Prüfzeugnis Datum: 07.06.2021 Aktenzeichen/Nr. F 21/06/0456	Postleitzahl des Werkstandortes 50374
Hersteller (Name, Anschrift, Telefonnummer) MAV Mineralstoff-Aufbereitung und -Verwertung GmbH, Bataverstraße 9, D-47809 Krefeld, Tel.: 0 2151/574-810	Werk (Name, Anschrift, Telefonnummer) MAV MINERALSTOFF-AUFBEREITUNG UND - VERWERTUNG GMBH, TONSTRASSE 6, D- 50374 ERFSTADT	
Auf Grundlage der <input checked="" type="checkbox"/> Technischen Lieferbedingungen für Böden und Baustoffe im Erdbau des Straßenbaus, TL BuB E-StB 09, Ausgabe 2009 <input checked="" type="checkbox"/> Güteüberwachung von mineralischen Stoffen im Straßen- und Erdbau [Gem.RdErl. d. Ministeriums für Wirtschaft und Mittelstand, Energie und Verkehr - VI A 3 - 32-40/45 - und des Ministeriums für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz IV - 3 - 953-26308 - IV - 8 - 1573-30052 - v. 9.10.2001] wurde der Eignungsnachweis bzw. die Fremdüberwachungsprüfung durchgeführt. <input checked="" type="checkbox"/> Bestätigt wird die ordnungsgemäße Durchführung der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers.		
Lieferkörnung und Bodengruppe HMVA II 0/32 GU (z. B. RCL 0/45 GW)		
Aufbereitung:	<input checked="" type="checkbox"/> Stationär <input checked="" type="checkbox"/> Kontinuierlich <input type="checkbox"/> Diskontinuierlich	<input type="checkbox"/> Mobil, Aufbereitete Menge ca. m ³ <input type="checkbox"/> Einmalig
Aktuelle Prüfung:	<input checked="" type="checkbox"/> FÜ-Prüfung	<input type="checkbox"/> Eignungsnachweis
<input checked="" type="checkbox"/> Die nächste FÜ-Prüfung findet voraussichtlich im 6 / 2021 (Monat / Jahr) statt. <input type="checkbox"/> Es findet keine weitere FÜ-Prüfung statt.		
Letzte 5 zurückliegende Prüfungen (Datum der Prüfzeugnisse) 30.03.2021 18.12.2020 28.07.2020 04.05.2020 07.02.2020		
Die Prüfung der wasserwirtschaftlichen Merkmale wurde durch die in NRW auf der Grundlage des Gem. RdErl. "Prüfstellen für den Straßenbau" des Ministeriums für Stadtentwicklung und Verkehr – III B 6 – 30-05 (48) u. d. Ministeriums für Umwelt, Raumordnung und Landwirtschaft – IV B 7 – 1575/2 - v. 28.03.1991 (MBI. NW Nr. 30, S. 695 v. 27. Mai 1991) anerkannte Prüfstelle durchgeführt. (Prüfstelle, Name des/der Prüfungsverantwortlichen, Anschrift) GEOTAIX Umwelttechnologie GmbH, Herr Braun, Schumanstraße 29, 52146 W ürselen		
Die Prüfung der wasserwirtschaftlichen Merkmale im Rahmen der werkseigenen Produktionskontrolle gemäß dem oben genannten Gem. RdErl. erfolgt durch (Prüfstelle / Labor, Name des/der Prüfungsverantwortlichen, Anschrift) ALBO-tec GmbH, Dr. Kramer, Aktienstraße 232, 45473 Mülheim a.d. Ruhr		

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.