

Gesamtverantwortlich für die unten genannte Prüfung und Beurteilung sowie Aussteller dieses Testates ist die in NRW anerkannte Prüfstelle für Baustoffe und Baustoffgemische im Straßenbau:
 IFTA mbH, H. Sebastian Louis, Lüschershofstraße 71-73; 45356 Essen; 0201 836210; slouis@ifta-gmbh.de

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

| | | | | | | | |
|--|---|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| Gültigkeit des Testats: IV. Quartal 2020 | Testat zum Prüfzeugnis: Datum: 12.08.2020 Aktenzeichen/Nr.: 2007012 | Postleitzahl des Werkstandortes 44532 | | | | | |
| Hersteller: MAV Mineralstoff- Aufbereitung und Verwertungs GmbH Buchenberg 38a - 80; 44532 Lünen | | Werk: MAV Mineralstoff- Aufbereitung und Verwertungs GmbH Buchenberg 38a - 80; 44532 Lünen | | | | | |
| <p>Auf Grundlage der</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Technische Lieferbedingungen für Böden und Baustoffe im Erdbau des Straßenbaus, TL BuB E-StB 09, Ausgabe 2009</p> <p><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]</p> <p>wurde der Eignungsnachweis bzw. die Fremdüberwachungsprüfung durchgeführt.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Bestätigt wird die ordnungsgemäße Durchführung der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers</p> | | | | | | | |
| Lieferkörnung und Bodengruppe HMVA 0/32 (GU) | | | | | | | |
| 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 10.2020 statt <input type="checkbox"/> Es findet keine weitere FÜ-Prüfung statt | | | | | | | |
| Letzte 5 zurückliegende Prüfungen (Datum der Prüfzeugnisse) <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%;">05.06.2020</td> <td style="width: 20%;">11.03.2020</td> <td style="width: 20%;">09.12.2019</td> <td style="width: 20%;">20.08.2019</td> <td style="width: 20%;">28.06.2019</td> </tr> </table> | | | 05.06.2020 | 11.03.2020 | 09.12.2019 | 20.08.2019 | 28.06.2019 |
| 05.06.2020 | 11.03.2020 | 09.12.2019 | 20.08.2019 | 28.06.2019 | | | |
| 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 (MBL. NW Nr. 30, S. 695 v. 27 Mai 1991) anerkannte Prüfstelle durchgeführt: IFTA mbH; H. Peter Jansen; Lüschershofstraße 71-73; 45356 Essen | | | | | | | |
| Die Prüfung der wasserwirtschaftlichen Merkmale im Rahmen der werkseigenen Produktionskontrolle gemäß dem oben genannten Gem. RdErl erfolgte durch: GEOTAIX Umwelttechnologie GmbH, Schumanstr. 29 52146 Würselen | | | | | | | |