

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 IFTA mbH, H. Sebastian Louis, Lüschershofstraße 71-73; 45356 Essen; 0201 836210; slouis@ifta-gmbh.de

**Testat**  
**für einen güteüberwachten Ersatzbaustoff**  
**zur Herstellung von Schichten ohne Bindemittel im Straßenbau NRW**

**RCL I**

Gültigkeit des Testats: I. Quartal 2020	Testat zum Prüfzeugnis: Datum: 03.12.2019 Aktenzeichen/Nr.: 1910075	Postleitzahl des Werkstandortes <b>59174</b>
Hersteller: GWA Gesellschaft für Wertstoff- und Abfallwirtschaft Kreis Unna GmbH; Friedrich-Ebert-Str. 59; 59425 Unna; 02307/9422011	Werk: GWA Gesellschaft für Wertstoff- und Abfallwirtschaft Kreis Unna GmbH; Mühlhauser Str.; 59174 Kamen-Heeren; 02307/9422011	
Auf Grundlage der		
<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]		
<input checked="" type="checkbox"/> Technische Lieferbedingungen für Baustoffgemische und Böden zur Herstellung von Schichten ohne Bindemittel im Straßenbau Teil: Güteüberwachung; TL G SoB-StB 04 Ausgabe 2004 / Fassung 2007 sowie Technische Lieferbedingungen für Baustoffgemische und Böden zur Herstellung von Schichten ohne Bindemittel im Straßenbau; TL SoB-StB; Ausgabe 2004 / Fassung 2007		
<input type="checkbox"/> Technische Lieferbedingungen für Bauprodukte zur Herstellung von Pflasterdecken, Plattenbelägen und Einfassungen, TL Pflaster-StB 06, Ausgabe 2006 / Fassung 2015		
wurde der Eignungsnachweis bzw. die Fremdüberwachungsprüfung durchgeführt.		
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Bestätigt wird die ordnungsgemäße Durchführung der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers</b>		
Verwendungszweck / Baustoffgemisch: STS 0/45		
Aufbereitung:	<input checked="" type="checkbox"/> Stationär <input checked="" type="checkbox"/> Kontinuierlich <input type="checkbox"/> Diskontinuierlich	<input type="checkbox"/> Mobil, aufbereitete Menge ca. .... m <sup>3</sup> <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 02.2020 statt <input type="checkbox"/> Es findet keine weitere FÜ-Prüfung statt		
Letzte 5 zurückliegende Prüfungen (Datum der Prüfzeugnisse)		
19.09.2019	03.06.2019	19.03.2019
		04.12.2018
		19.09.2018
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:		
Albotec GmbH, H. Klaus Wesselburg; Aktienstraße 232; Mülheim a. d. Ruhr		