

Arno J. Hinrichsen GmbH & Co.KG

Anerkannte Prüfstelle gemäß "RAP Stra" für alle Arten von Baustoffprüfungen an Baustoffen und Baustoffgemischen im Straßenbau.

## Untersuchungsbefund Nr. 7213/2/23

vom 31.01.2024 /gie

Auftraggeber:

Machulez Transport GmbH

Neue Industriestraße 5

27472 Cuxhaven

Auftrag vom:

30.11.2023 des Baustoffüberwachungs- und

Zertifizierungsverband Nord (BÜV Nord) e.V

Mitglieds-Nr.

110.01 K

Auftragssache:

Untersuchung von Betonzuschlag

nach DIN EN 12620:2002+A1:2008 "Gesteinskörnungen für Beton"

- Umfang siehe folgende Seite -

Werk:

Cuxhaven

Herkunft:

Cuxhaven

Lieferkörnungen:

Sand 0/2, Kies 2/8, Kies 8/16, Kies 8/22

Probenahme:

am 30.11.2023 durch Herrn Schröder, asphalt-labor, im

Beisein von Frau Hölscher, Fa. Machulez Transport

**GmbH** 

Entnahmestelle:

Halde

Der Untersuchungsbefund umfasst 2 Seiten.

Prüfstellenleitung: Dipl.-Ing. Steiniger

## Seite 2 zum Untersuchungsbefund Nr. 7213/2/23 vom 31.01.2024

Arno J. Hinrichsen GmbH & Co.KG

Anerkannte Prüfstelle gemäß "RAP Stra" für alle Arten von Baustoffprüfungen an Baustoffen und Baustoffgemischen im Straßenbau.

## 1. Untersuchungen nach DIN EN 12620

## 1.1 Leichtgewichtige organische Verunreinigungen

Prüfverfahren: DIN EN 1744-1:2009+A1:2012, Abschnitt 14.2

Lieferkörnungen	mm	0/2	2/8	8/16	8/22	-	-
Leichtgewichtige	M%	< 0,01	< 0,01	< 0,01	< 0,01	1	
Bestandteile m <sub>LPC</sub>							
Kategorie		-	-	-	-	· -	8 <b>-</b> 0

asphalt-labor

Arno J. Hinrichsen GmbH & Co. KG

Dipl.-Ing. Steinige

Prüfstellenleitung

Dipl. Ing. Lobach

Sachbearbeiter

Mitglied im Bundesverband unabhängiger Institute für bautechnische Prüfungen e. V.

Telefax (0 45 54) 99 20 30

Prüfungen an Böden · Bitumen · Gesteinskörnungen · Asphalt

Hydraulisch gebundene Gemische · Schichten ohne Bindemittel