



MAPAG

Baustoffuntersuchung und Umweltanalytik
Staatlich akkreditierte Prüf- und Inspektionsstelle

MAPAG Materialprüfung G.m.b.H
2352 Gumpoldskirchen, Industriestraße 7
www.mapag.at

Baustoffuntersuchung Tel.: 0 22 52 / 62 797
bau@mapag.at Fax: DW 33

Umweltanalytik Tel.: 0 22 52 / 63 563
umwelt@mapag.at Fax: DW 46

Bankverbindung: ERSTE Bank
IBAN: AT29 2011 1000 0514 8111 - BIC: GIBAATWW
LG Wiener Neustadt FN 477760p - DVR: 0386553 - ATU72566939

Firma
Schraufstädter GmbH
Steinbruch und Transport
Leithaprodersdorferstraße 1
2485 Wimpassing/Leitha

Gumpoldskirchen, 24.01.2024
Labor Nr.: **111/2024**
Sachbearbeiter: Tötzi

PRÜFBERICHT

Prüfungen gemäß EN 13242:2002

Widerstand gegen Zertrümmerung

Unternehmen: Schraufstädter GmbH
Werk: **Wimpassing**
Entnommene Probe: **uOT BK 0/32 U1**
Entnahmestelle: Deponie, kegelförmige Aufschüttung
Probenahme am: 20.12.2023
von: Herrn Heszler (Fa. Schraufstädter GmbH)
Probeneingang: übergeben Heszler am 15.01.2024
Prüfzeitraum: 15.01.-23.01.2024

Der Widerstand gegen Zertrümmerung wurde gemäß EN 1097-2:2020, Abschnitt 5 im Los Angeles Prüfverfahren an der Kornklasse 8/11, ausgesiebt aus der Probe uOT BK 0/32 U1, nachgewiesen.

Eine Kopie des Übernahmeprotokolls ist als Beilage 1 angefügt.

Widerstand gegen Zertrümmerung an 8/11 gemäß EN 1097-2:2020, Abschnitt 5

Kornklasse	Los Angeles Koeffizient	Sollwert gemäß ON B 3132:2016 bzw. RVS 08.15.01:2017 für ungeb. Obere Tragschichten
8/11 aus uOT BK 0/32 U1	29	≤ LA ₃₀

Beurteilung

Das entnommene und untersuchte Material entspricht bezüglich des geforderten Widerstands gegen Zertrümmerung von LA₃₀ den Anforderungen gemäß ÖNORM B 3132:2016 bzw. RVS 08.15.01:2017 für ungebundenes Oberes Tragschichtmaterial BK 0/32 U1.



Verteiler:
office@schraufstaedter.at

Dipl.-HTL-Ing. H. Waldhans
Zeichnungsberechtigter

111/2024
Dieser Bericht umfasst 1 Seite und 1 Beilage.

 www.schraufstaedter.at STEINBRUCH UND TRANSPORT	Prüfanweisung Probenahme Gemäß ÖNORM EN932-1	PA 01
		Seite 1 von 1

Labor MAPAG	
Probenahmebericht gemäß ÖNORM EN 932-1	
Probennummer	Probenehmer Herr HESLER
Art der Probe	<input type="checkbox"/> Korngemisch / <input type="checkbox"/> Korngruppe / BK 032
Hersteller	SCHRAUFSTÄDTER
Produktionsstätte	WIMPASSING
Datum und Uhrzeit der Probenahme	20.12.20 Uhr <input type="checkbox"/> Auftraggeber <input checked="" type="checkbox"/> Hersteller
Prüflos	Produktionszeitraum /
Lage der Entnahmestelle	<input checked="" type="checkbox"/> kegelförmige Aufschüttung <input type="checkbox"/> -Band <input type="checkbox"/>
Probenahmeverfahren	<input checked="" type="checkbox"/> mit Schaufel aus kegelförmiger Deponie <input type="checkbox"/> mit Rahmen vom ruhenden Band <input type="checkbox"/>
Sammelprobenmenge Einzelproben a ca. 40 kg
Probenteilung	<input type="checkbox"/> Riffelteiler <input type="checkbox"/> Viertelmethode <input type="checkbox"/>
Zu prüfende Eigenschaften	LA
Äußere Bedingungen	06 °C <input type="checkbox"/> Regen <input checked="" type="checkbox"/> trocken <input type="checkbox"/> Schneefall
Anwesende (Blockschrift)	HESLER
Anmerkungen:	

übergeben am 15.01.20
an Fa. MAPAG

[Handwritten signatures]

erstellt: 05/2004	geändert: 06/2007 Mag. W. Weineck <i>Wolfgang Weineck</i>	Freigabe: 08/2008 <i>Schrauf</i>	Ausgabe Rev. 03 Datum: 08/2008			
----------------------	--	--	---	--	--	--