

Firma
Basaltwerk Pauliberg GmbH. & Co. KG
Landsee/Pauliberg
7341 Markt St. Martin

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

Gumpoldskirchen, 14.12.2021
Labor Nr.: **9853/2021**
Sachbearbeiter: Tötzl

PRÜFBERICHT

Prüfungen gemäß EN 13242 Widerstand gegen Zertrümmerung

Unternehmen: Basaltwerk Pauliberg GmbH. & Co. KG
Werk: **Pauliberg**
Entnommene Probe: **uOT BK 0/32 U1**
Entnahmestelle: Deponie, kegelförmige Aufschüttung
Probenahme am: 03.12.2021
von: der MAPAG im Beisein von Herrn Faist (Basaltwerk Pauliberg)
Probeneingang: 03.12.2021
Prüfzeitraum: 03.12.-13.12.2021

Die Probenahme erfolgte gemäß EN 932-1. Der Widerstand gegen Zertrümmerung wurde gemäß EN 1097-2, Abschnitt 5 im Los Angeles Prüfverfahren an der Kornklasse 8/11, ausgesiebt aus der Probe uOT BK 0/32 U1, nachgewiesen.

Eine Kopie des Entnahmeprotokolls ist als Beilage 1 angefügt.

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

Kornklasse	Los Angeles Koeffizient	Sollwert gemäß ON B 3132 bzw. RVS 08.15.01 für ungebundene Obere Tragschichten
8/11 aus uOT BK 0/32 U1	19	\leq LA ₃₀

Beurteilung

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






Dipl.-HTL-Ing. Herbert Waldhans
Zeichnungsberechtigter

Verteiler:
basaltwerk@pauliberg.at

9853/2021
Dieser Bericht umfasst 1 Seite und 1 Beilage.

	Qualitätssicherungs-Handbuch	AA 07/2 – 10/2015
	Arbeitsanweisung Probenahme gemäß ÖNORM EN 932-1	Seite 1 von 1

Labor: Basaltwerk Pauliberg GmbH. & Co. KG	
Probenahmebericht gemäß ÖNORM EN 932-1	
Probennummer	Probenehmer <i>WALDMAS (MAPAG)</i>
Art der Probe	<input type="checkbox"/> Korngemisch / <input type="checkbox"/> Korngruppe <i>NOTORZVA</i>
Hersteller	Basaltwerk Pauliberg GmbH. & Co. KG
Produktionsstätte	7341 Markt St. Martin, Landsee/Pauliberg
Datum und Uhrzeit der Probenahme	<i>3.12.2021</i> <input type="checkbox"/> Auftraggeber <input checked="" type="checkbox"/> HerstellerUhr
Prüflos	Produktionszeitraum LW: <i>ZHS</i>
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	<i>1</i> Einzelproben a ca. <i>125</i> kg
Probenteilung	<input checked="" type="checkbox"/> Riffelteiler <input type="checkbox"/> Viertelmethode <input type="checkbox"/>
Zu prüfende Eigenschaften	Korngrößenverteilung <i>LA</i> Kornformkennzahl
Äußere Bedingungen	<input type="checkbox"/> °C <input type="checkbox"/> Sonne <input type="checkbox"/> Regen <input type="checkbox"/> Schneefall
Anwesende (Blockschrift)	<i>JAIST</i>  
Anmerkungen:	

erstellt: 1 08/2003	geändert: 3 04/2005	QS-Vermerk	Freigabe: 04/2005	Ausgabe: 2	3	4
RK	GF			Datum: 04/2004	04/2005	10/2015