



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, 26.06.2023
Labor Nr.: **3608/2023**
Sachbearbeiter: Waldhans

PRÜFBERICHT

Prüfungen gemäß EN 13242:2002

Korngrößenverteilung

Unternehmen:	Schraufstädter GmbH
Werk:	Wimpassing
entnommene Proben:	BK 63/125 (Handelsbezeichnung 63/150)
Entnahmestelle:	Deponie, kegelförmige Aufschüttung
Probenahme am:	05.06.2023
von:	der MAPAG im Beisein von Herrn Wolfgang Schraufstädter
Probeneingang:	05.06.2023
Prüfzeitraum:	05.06.-19.06.2023

Die Probe wurde gemäß EN 932-1:1996 entnommen und gemäß EN 932-2:1999 geteilt.

Die Korngrößenverteilung und der Gehalt an Feinanteilen wurden gemäß EN 933-1:2012 Abschnitt 7 mittels Nasssiebanalyse ermittelt.

Die Untersuchungsergebnisse sind auf der Beilage 1 zusammengestellt.

Eine Kopie des Entnahmeprotokolls ist als Beilage 2 beigelegt.

Beurteilung

Die entnommene und untersuchte Probe BK 63/125 entsprechen bezüglich der Korngrößenverteilungen den Anforderungen für die Kategorie Gc80-20 gemäß EN 13242:2002.



Dipl.-HTL-Ing. H. Waldhans
Zeichnungsberechtigter

Verteiler:
office@schraufstaedter.at

3608/2023
Dieser Bericht umfasst 1 Seite und 2 Beilagen.

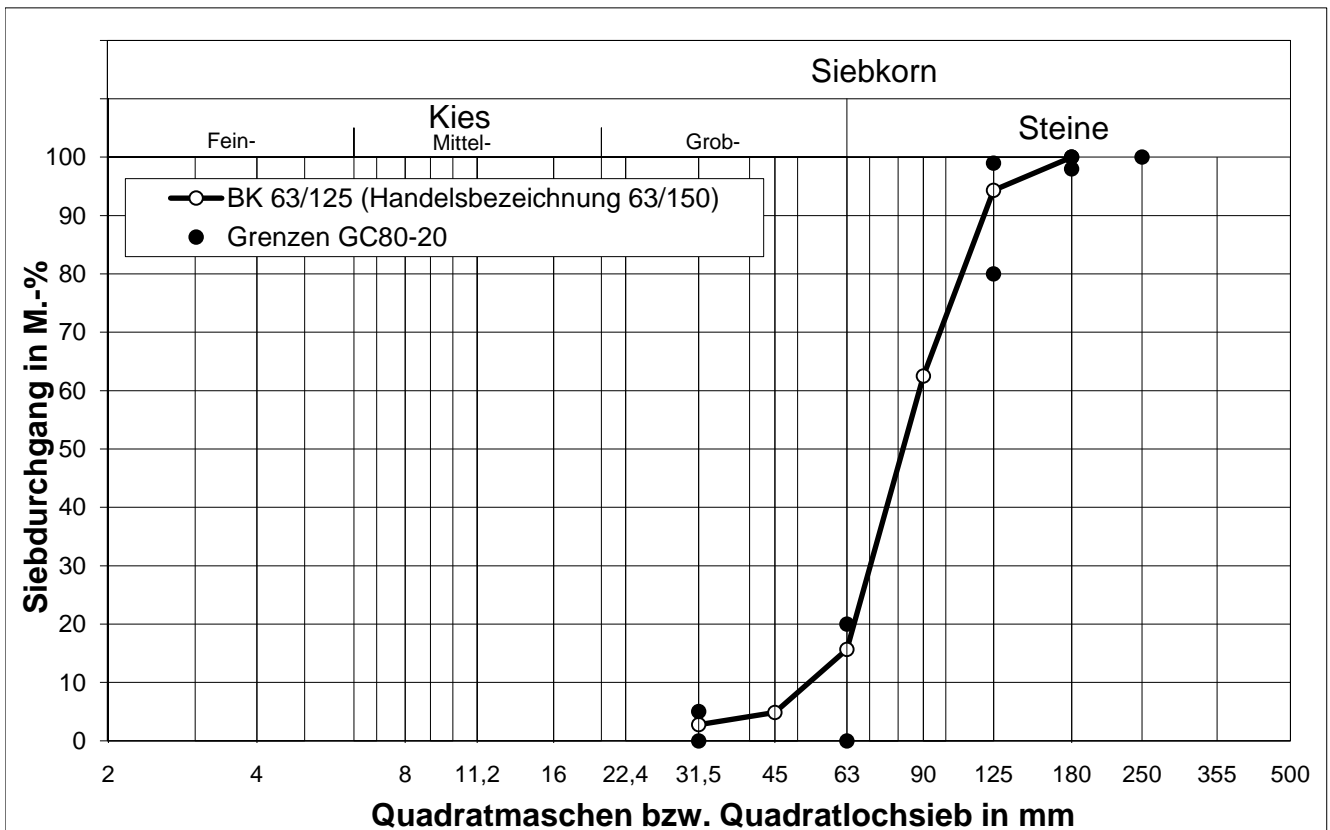
Probenbezeichnung: **BK 63/125 (Handelsbezeichnung 63/150)**

Korngrößenverteilung EN 933-1:2012:

Siebanalyse: (Siebdurchgang durch Quadratloch- bzw. Quadratmaschensieben)

G _C 80-20		
[mm]	[M.-%]	[M.-%]
	Istwert	Sollwert
250	100	100,0
180	100	98-100
125	94	80-99
90	63	---
63	16	0-20
45	5	---
31,5	3	0-5
0,063	0,9	---

Sollwerte gemäß EN 13242:2022



 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 KARLICK (MAPAG)
Art der Probe	<input type="checkbox"/> Korngemisch / <input type="checkbox"/> Korngruppe 1 BK G3/125
Hersteller	SCHRAUFSTÄDTER (BK G3/125)
Produktionsstätte	WIMPASSING
Datum und Uhrzeit der Probenahme	20/06/05 <input type="checkbox"/> Auftraggeber <input checked="" type="checkbox"/> Hersteller Uhr
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	1... Einzelproben a ca. 100 kg
Probenteilung	<input type="checkbox"/> Riffelteiler <input type="checkbox"/> Viertelmethode <input checked="" type="checkbox"/>
Zu prüfende Eigenschaften	EN 12616
Äußere Bedingungen	<input checked="" type="checkbox"/> 18°C <input type="checkbox"/> Regen <input checked="" type="checkbox"/> bewölkt <input type="checkbox"/> Schneefall
Anwesende (Blockschrift)	KARLICK
Anmerkungen:	Schraufstaedter

erstellt: 05/2004	geändert: 06/2007 Mag. W. Weineck <i>Wolfgang Weineck</i>	Freigabe: 08/2009 <i>Schraufstaedter</i>	Ausgabe Rev. 03 Datum: 08/2009			
----------------------	--	---	--	--	--	--