

Baustoffprüfgesellschaft mbH • Gottlieb-Daimler-Straße 1 • 78467 Konstanz

Kieswerk Schray
GmbH & Co. KG
Mühleweg 21

78256 Steisslingen

Prüfstelle Konstanz
Gottlieb-Daimler-Straße 1
78467 Konstanz
Tel.: (07531) 65090
Fax: (07531) 67009
E-mail: info@baustoffpruefgesellschaft.de

Nach RAP-Strä anerkannte Prüfstelle
für die Fachgebiete / Prüfungsarten D0, I1 und I2

Konstanz, 25.09.2017
Zi

PRÜFUNGSBERICHT

Auftragsnummer	KN 171f/2017
Prüfgegenstand	Splitt 2/4 mm Werk Steißlingen
Entnahme der Probe am durch	08.08.2017 M. Zimmermann
Prüfung	- Bestimmung der Kornform von feinen Gesteinskörnungen durch Stabsiebung – Plattigkeitskennzahl n. TP Gestein-StB T 4.3.3
Prüfzeitraum	10.08.2017 bis 19.09.2017

Der Prüfbericht umfasst 2 Seiten

Alle mit „A“ gekennzeichneten Prüfungen unterliegen der DIN EN ISO / IEC 17025

Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf das untersuchte Probematerial. Prüfberichte/ Prüfzeugnisse dürfen ohne ausdrückliche Zustimmung der Prüfstelle nur in voller Länge, nicht aber auszugsweise wiedergegeben werden.

„Durch die DAKkS nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiertes Prüflaboratorium. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.“

Prüfungsergebnis

Die in der BPG mbH durchgeführte Bestimmung der Kornform mit der Auftragsbezeichnung

- Splitt 2/4 - Werk Steißlingen

erbrachte folgende Ergebnisse:

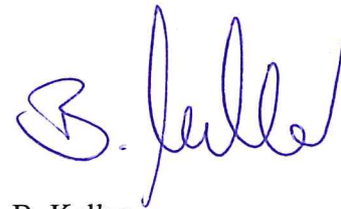
Kornform von feinen Gesteinskörnungen durch Stabsiebung –

Plattigkeitskennzahl nach TP Gestein-StB, T 4.3.3

Siebung mit Analysensieben	Siebung mit Stabsieben	
	Prüfkörnung 2/4 mm	
Kornklasse d_i/D_i [mm]	Weite des Stabsiebes [mm]	<i>FI</i>
3,15/4	2	8
2,5/3,15	1,6	7
2/2,5	1,25	5
1,6/2	1	6
1,25/1,6	0,8	8
Plattigkeitskennzahl <i>FI</i>		7


Dipl.-Ing. M. Zimmermann
Prüfstellenleiter




B. Keller
Sachbearbeiterin