

Anerkannt nach RAP Stra für Böden einschl. Bodenverbesserungen (A1, A3, A4), Gesteinskörnungen (D0³, D3, D4), Asphalt (G3-G4), hydr. geb. Gemische einschl. Bodenverfestigung (H1, H3, H4) und Gemische für Schichten ohne Bindemittel (I1-I4)

GfB BAUSTOFFPRÜFSTELLE ERFT-LABOR GMBH

Erft-Labor · Vom-Stein-Str. 20 · 53879 Euskirchen

info@erft-labor.de

www.erft-labor.de

Hartkalksteinwerk Hemer
Stricker und Weiken GmbH & Co. KG
Kreisstraße 48

59581 Warstein-Suttrop

Hauptsitz Euskirchen
Vom-Stein-Straße 20
53879 Euskirchen
Tel. 0 22 51 - 1 28 39-00
Fax 0 22 51 - 1 28 39-29

Niederlassung Aachen
An den Wurmquellen 4
52076 Aachen
Tel. 02 41 - 1 57 01 56
Fax 02 41 - 1 57 01 58

Labor- und Feldversuche
Asphalt · Beton · AKR · Boden · Deponie
Mineralstoffe · Recycling · Bohrungen
Sondierungen · Probenahme Wasser,
Boden, Luft
Ingenieurgeologie und Hydrologie
Gründungsberatung · bautechnische
Beratung, asphalt- und betontechnolo-
gische Gutachten · Lagerstättenbewer-
tung · Gefährdungsabschätzung

Ergebnisbericht

Nr.: 741SD-14-6

Datum: 17. Feb. 2015

I Angaben des Auftragschreibens

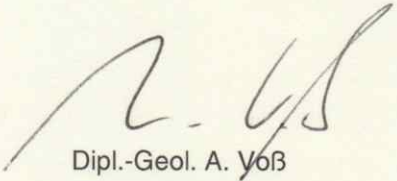
Auftraggeber: **Siehe Anschriftenfeld**

Prüfungsanlass: **Sonderprüfung im Zusammenhang mit Fremdüberwachungsprüfung 2/2014 nach TL G SoB-StB zusammen mit EN 13285 in Verbindung mit TL SoB-StB und TL Gestein-StB - Bestimmung des Widerstand gegen Zertrümmerung (Schlagprüfung an Gesteinskörnungen > 32 mm nach DIN 52115, Teil 2, abgesiebt als SD10 über Rundlochsieb 10 mm und als SD8 über Quadratsieb 8 mm)**

Prüfungsobjekt: **Kornklasse 35,5/45,0 (Prüfkörnung) aus Gesteinskörnung 31,5/45,0 (Kalkstein)**


Lieferwerk: **Hemer/Becke**

Versuch Nr.	SCHOTTER 35/45				
	Trockenroh- dichte (Mg/m ³)	Anteile l:d > 3:1 (M.-%)	Zahl der Körner	Durchgang SD10 (M.-%)	Durchgang SD8 (M.-%)
1	2,674	21	30	25,5	25,0
2	2,674	21	30	25,6	25,2
3	2,674	21	29	24,4	23,9
Mittel				25	25


Dipl.-Geol. A. Voß
Prüfstellenleiterin



Dieser Bericht umfasst 1 Seite.


Dr.-Ing. L. Gundert
stellv. Prüfstellenleiter

Dieser Bericht darf nur ungekürzt vervielfältigt werden; auszugsweise Wiedergabe und jede Veröffentlichung bedarf unserer Zustimmung.