



Technische Universität München

TUM · MPA BAU · Abteilung Baustoffe  
Franz-Langinger-Straße 10 · D-81245 München

KRO  
Kiesgrubenrekultivierung Oberbayern GmbH  
Kieswerkstraße 2  
82256 Fürstenfeldbruck

cbm · Centrum Baustoffe  
und Materialprüfung  
MPA BAU,  
Abteilung Baustoffe

Franz-Langinger-Straße 10  
81245 München  
Germany

Tel +49.89.289.27067  
Fax +49.89.289.27069  
www.mae.ed.tum.de

# UNTERSUCHUNGSBERICHT

## Eignungsnachweis

**Nr.: 52-23-1173-01**

FG Gesteine

Datum  
23.10.2023

Unser Zeichen  
Wi/KW

**Betrifft:** Herkunft/Werk: Fürstenfeldbruck  
Eignungsnachweis nach TL BuB E-StB für ein Baustoffgemisch 0/63 aus Recycling-Baustoff (RC) mit der Handelsbezeichnung RC Beton für die Verwendung im Erdbau des Straßenbaus (Freistaat Bayern) nach ZTV E-StB / TL BuB E-StB unter Berücksichtigung der „Verordnung über Anforderungen an den Einbau von mineralischen Ersatzbaustoffen in technische Bauwerke“ (Ersatzbaustoffverordnung – ErsatzbaustoffV – EBV)

**Bezug:** Güteüberwachung nach TL BuB E-StB unter Beachtung der EBV

	A	BB	BE	C	D	E	F	G	H	I	K
0				X	X						
1				X					X	X	
2				X			X			X	
3		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

X Anerkennung erteilt

Dieser Bericht umfasst:  
20 Textseiten  
(inkl. Deckblatt und Anhang)

Der Untersuchungsbericht darf nur ungekürzt vervielfältigt werden. Eine gekürzte oder eine auszugsweise Vervielfältigung sowie eine Veröffentlichung in Druckschriften sind nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung des Materialprüfungsamtes zulässig. Das Probenmaterial wird, sofern keine andere Vereinbarung getroffen wurde, vier Wochen nach Erstellung des Berichtes vernichtet.