

Auftraggeber:	Bettazza Graniti SA, Cevio
Baustelle:	Zertifizierung von Naturstein
Datum:	06.04.05 Mandat: 04-4389

GLEITWIDERSTAND

Norm: EN 1341 (D)

Prüfkörper:

Beschreibung: Biotitischer Paragneis
Herkunft: Steinbruch Boschetto, Bettazza Graniti SA, CH - 6675 Cevio
Dimensionen: Platten 150x100x30 mm
Entnahme: Durch Auftraggeber
Abgabedatum: 12.11.04
Prüfungsdatum: 18.03.05
Prüfer: Dr. F. Jauch

Polierung: "220" (Bezeichnung des Auftraggebers)
Referenzstein: Quarz-Dolerit, TRL-Typ
Oberfläche: Nass
Hemmschuhbreite: 31.8 mm
Untersuchte Länge: 76 mm

Name	Gleitrichtung	Einzelne Werte des Gleitwiderstandes					Mittelwert	
		Test 1	Test 2	Test 3	Test 4	Test 5	Letzten 3 Testen	Gesamtproben
C-1	Vorwärts	27	27	26	25	24	25	25
	Rückwärts	27	25	25	25	25	25	
C-2	Vorwärts	27	26	25	24	24	24	24
	Rückwärts	25	25	25	23	23	24	
C-3	Vorwärts	26	25	25	25	24	25	27
	Rückwärts	28	28	28	29	28	28	
C-4	Vorwärts	27	25	27	26	25	26	26
	Rückwärts	27	25	25	25	25	25	
C-5	Vorwärts	25	27	27	26	25	26	26
	Rückwärts	27	26	27	26	26	26	
C-6	Vorwärts	27	25	25	24	24	24	26
	Rückwärts	28	28	28	28	28	28	

Gleitwiderstandsmittelwert USRV = 31

Das Resultat entspricht dem Mittelwert der 6 Proben multipliziert mit dem Korrekturfaktor 1.2

Bemerkungen:

Der Leiter: Dr. M. Di Tommaso


