



Normen: SN EN 14231, SN EN 12058

## GLEITWIDERSTAND

**Kunde:** Bettazza Graniti SA

**Projekt:** Zertifizierung von Natursteinen - Rovana

**Produkt:** Natursteinplatten für Pflasterungen und Treppen

**Steinbruch:** Boschetto, Cevio (TI), Svizzera

**Handelsname:** Rovana

**Bezeichnung EN 12440:** --

**Petrographie:** Gneis mit Banden

**Entnahme:** Vom Auftraggeber durchgeführt

**Prüfungsdatum:** 16.05.2019

**Nominalgröße:** Prismen: L = 150 mm; W = 100 mm; H = 20 mm

**Breite des Gleitkörpers:** 76 mm

**Oberflächige Feinarbeit:** Poliert

**Lieferung:** 13.05.2019

**Arbeiter:** Dott. Geol. M.A. Colleroso

**Referenzstein:** Quarzhaltiges Diabas Typ TRL

**Prüfungslänge:** 126 mm

		Richtung	Gleitmessungen					Durchsch.
<b>Trockene Oberfläche</b>	Probe 1	Vorwärts	70	70	70	70	71	75
		Rückwärts	78	79	79	79	79	
	Probe 2	Vorwärts	65	68	68	68	68	71
		Rückwärts	74	76	75	75	77	
	Probe 3	Vorwärts	70	70	72	71	72	75
		Rückwärts	77	77	79	79	79	
	Probe 4	Vorwärts	72	72	70	71	72	71
		Rückwärts	70	70	71	71	70	
	Probe 5	Vorwärts	68	66	66	67	67	67
		Rückwärts	68	67	66	66	66	
	Probe 6	Vorwärts	64	63	64	64	64	62
		Rückwärts	62	60	60	60	60	
<b>Durchschnitt</b>							<b>70</b>	
<b>Nasse Oberfläche</b>	Probe 1	Vorwärts	15	15	14	15	15	14
		Rückwärts	15	15	13	14	14	
	Probe 2	Vorwärts	18	16	16	15	15	16
		Rückwärts	17	16	15	16	16	
	Probe 3	Vorwärts	13	12	10	10	10	11
		Rückwärts	12	10	10	10	10	
	Probe 4	Vorwärts	13	10	10	12	12	12
		Rückwärts	13	13	11	12	12	
	Probe 5	Vorwärts	13	12	11	10	10	11
		Rückwärts	12	12	11	10	10	
	Probe 6	Vorwärts	10	9	10	10	10	10
		Rückwärts	12	10	10	10	10	
<b>Durchschnitt</b>							<b>12</b>	

Bem.:

**Grancia, 16.05.2019**      **General Manager: Dott. M. Di Tommaso**

IMM Bereich: Prüfungen von Natursteinen

(Innere Prozedur: PN-07)

*Die Ergebnisse beziehen sich auf die analysierten Proben. Gesetzlich gilt nur die originale, unterschriebene und abgestempelte Papierfassung. Auch Teilwiedergabe und unerlaubte Benutzung mit Werbezwecken ist verboten.*