



Protokoll der Gleitmessung
gem. EN 13893 bzw.
E-DIN 51131
Bestimmung des Gleitreibungskoeffizienten

GMG - Auswertung
(c) GTE

mit Gleitmessgerät Typ GMG - 200

GMG Seriennr.: 5337373 Letzte Kalibrierung: 24.01.2011

Betreiber des Bodens: Ed. Züblin AG - Bayern/Systembau Bereich München

Einsatzort: Therme Thale, in 06502 Thale, Hubertusstraße

Bodendaten:

Bauart: unglasierte Feinsteinzeugfliesen 60 x 30 cm,

Hersteller: Mirage granito Ceramico S.p.A. via Giardini nord ,225, 41026 Pavullo

Baujahr: Januar/2011

Belagart: keram.rutschhemmd. Fliesenbelag R 11/B

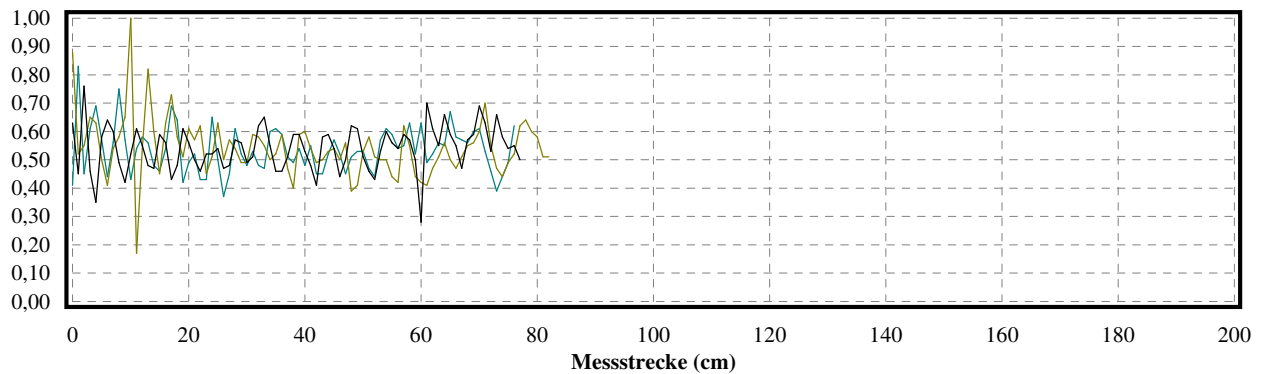
Benutzungsart: Beckenumgang, Barfußbereich Achse B 8 im Einstieg zur Bar

Messbedingungen: rel. Feuchte 62%, Temp. 18,5° C

Sonstiges: Mirage - naturale QZ 01 - Anlage zu Protokoll vom 09-02-2011

Sonstiges: Messung 03 am 09. Feb. 2011, Hr. Puls / Hr. Bitterling

Gleitreibungskoeffizient [μ]



Scan Nr.	Mw. Gleitr.	Slidermaterial	Scangültigkeit
— 3	0,52	Gummi	gültig
— 4	0,53	Gummi	gültig
— 5	0,52	Gummi	gültig

Flächendruck 9,12 N/cm²

Mittelwert Scan 3-5 0,52

Gutachterbüro Grahmann GmbH
Am Kreuzberg 49
98617 Meiningen
Tel.: 03693-508497
Handy: 01717712332

Prüfer:

Datum:

(Firmenstempel und Unterschrift)