Normen: EN 13755, EN 1341



Auftraggeber: Bettazza Graniti SA, Cevio Baustelle: Zertifizierung von Naturstein

Datum: 06.04.05 Mandat: 04-4389

WASSERAUFNAHME UNTER ATMOSPHÄRISCHEM DRUCK

Prüfkörper:

Beschreibung: Biotitischer Paragneis

Herkunft: Steinbruch Boschetto, Bettazza Graniti SA, CH - 6675 Cevio

Dimensionen: Bohrkerne $\emptyset = 70 \text{ mm}$ und H = 70 mm

Entnahme: Durch Auftraggeber

Abgabedatum: 12.11.04

Prüfungsdatum: 18.11.04 ÷ 02.12.04

Prüfer: Dr. F. Jauch

| Name | Masse getrockene Probe <i>md</i> [kg] | Masse gesättigte Probe <i>ms</i> [kg] | Wasseraufnahme <i>Ab</i> [%] |
|------|--|--|---------------------------------|
| A-1 | 831.9 | 834.4 | 0.3 |
| A-2 | 835.4 | 837.9 | 0.3 |
| A-3 | 837.3 | 839.8 | 0.3 |
| A-4 | 832.9 | 835.3 | 0.3 |
| A-5 | 834.2 | 836.7 | 0.3 |
| A-6 | 846.0 | 848.5 | 0.3 |

Mittelwert und Standardabweichung: 0.3 ± 0.0 %

| Bemerkungen: | | | |
|--------------|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Der Leiter: Dr. M. Di Tommaso



