

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 85 (1987)

Heft: 8

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

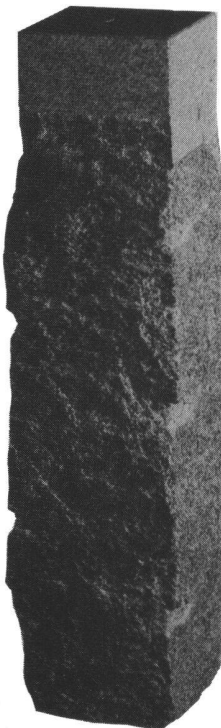
Download PDF: 25.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Seit 1894 **GRANITI.**
MAURINO
 Tel. 092 72 13 22/3
 Telex 846 453 massa ch

**Sämtliche
 Granitarbeiten**

Patent № 647193



Der Maurino - Markstein

Erfahrung, Forschung und Organisation ermöglichen es uns, Ihnen eine neue Ausführung Granitmarkstein mit den folgenden Charakteristiken vorzustellen:

Abmessungen nach Wunsch

Normal: Kopf 12 x 12, 13 x 13, 14 x 14 cm,
 Höhe 60 cm

Zentrumslöch oder Kreuz

Oberfläche gesägt oder fein gestockt
 4 Seiten oben auf 3-4 cm ringsum gesägt oder behauen, Rest
 roh gespalten
 Standfläche gesägt
 Ausführung in Tessinergranit 195.9 N/mm² (= 1998 kp/cm²) -
 Wasseraufnahmefähigkeit 2.2 Masse % -
 Rohdichte 2653 kg/m³

Vorteile beim Versetzen

Die ebene und glatte Oberfläche erleichtert das Auflegen der Wasserwaage.
 Die ebene und glatte Auflagefläche gewährleistet besseren Halt und erhöhte Stabilität im Boden.

Vorteile nach dem Versetzen

An der glatten Oberfläche kann sich kein Schmutz festsetzen, der Markstein bleibt daher stets gut sichtbar und unterscheidet sich deutlich von andern Steinen.

Die rohen Seitenflächen vermitteln besseren seitlichen Halt im Boden, der Markstein lässt sich nicht entfernen.

Die ebene und genau waagrechte Auflagefläche kann allfälliger Druck von oben wirksamer widerstehen und ihn besser verteilen, wodurch mögliches Einpressen in den Boden auch in weichem, sumpfigem Gelände unter Einwirkung mechanischer Mittel (Traktoren, Autos usw.) vermieden wird.

Was wir behaupten, beweist das Produkt:

**Mit SOKKISHA
 haben Sie alles
 in einem Griff.**



**Alpia-Planablagen,
 horizontal oder vertikal,
 praktisch und
 raumsparend.**

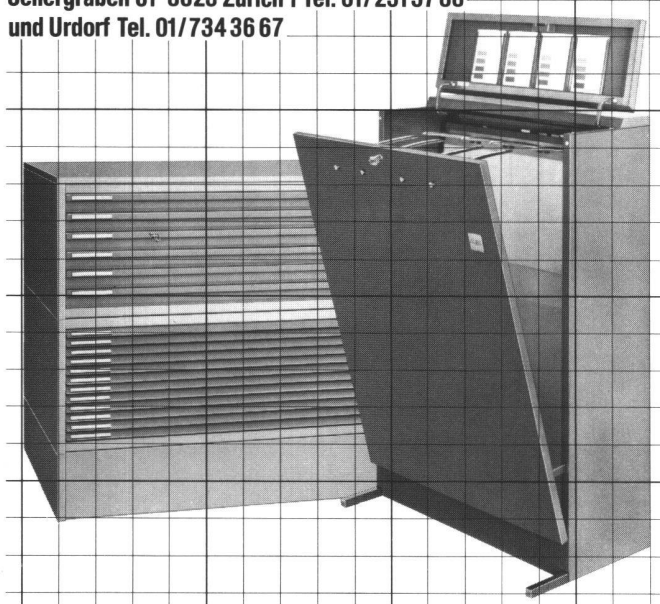


Beratung und Dokumentation durch

Grab + Wildi AG. Ausstellung

Seilergraben 61 8023 Zürich 1 Tel. 01/2515788

und Urdorf Tel. 01/7343667



Sie sollten diese kompakte, elektronische TOTALSTATION mit integriertem Distanzmesser mit Anschluss an Datenterminal und Rechner ausprobieren... und nicht vergessen, nach dem Preis zu fragen!

Wählen Sie jetzt gleich 064/43 42 22.

Schon morgen haben Sie mit dem SOKKISHA das Vermessen in einem Griff. Und in einem günstigen dazu.

GEOMETRA

GEOMETRA AG CH-5036 OBERENTFELDEN 064/43 42 22