Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 81 (1994)

Heft: 7/8: Montreal

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

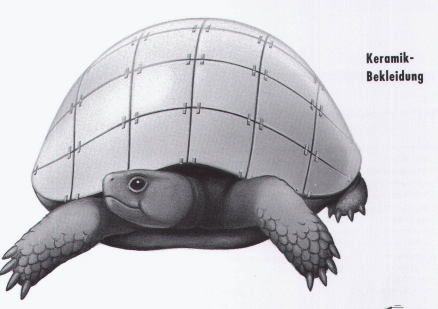
Terms of use

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: 27.11.2025

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

Energiesparend mit schönem Design.



Der Schild der Schmuckschildkröte sieht bei all seinen praktischen Funktionen auch noch gut aus. Genauso sollte es bei der Gebäudeverkleidung sein. Tag für Tag setzen sich über 30 unserer Mitarbeiter für das Planen und Erstellen schöner Fassaden ein. Nutzen Sie unsere Erfahrung und lassen Sie sich beraten.



In unseren Fassaden steckt mehr Erfahrung.

Spilhof · 5626 Hermetschwil · Tel. 057 33 51 70 · Fax 057 33 35 96





LANZ farbiges Kabelträgersystem Kabelbahnen Multibahnen Kabelpritschen In allen RAL- oder NCS-Farben. Schlagfeste Epoxi-Pulverbeschichtung ohne Rissbildung durch Alterung:

für umgebungsangepasste Installationen

für kontrastierende farbige Trassen

für optimalen Korrosionsschutz

Rufen Sie LANZ an für Beratung und Offerte: 062/78 21 21 lanz oensingen Fax 062/76 31 79

Bitte	senden	Sie Unterlager	1:

- LANZ Kabelträger aus galv.
 Farbige Kabelbahnen
- Stahl/Inox/Polyester
- □ LANZ G-Kanäle und kleine Gitterbahnen
- ☐ LANZ Verteil-Strom-
- schienen 25-900 A
- ☐ LANZ BETOBAR Strom
 - schienen 380-6000 A
- □ LANZ Doppelböden für
- Büros/techn. Räume ☐ LANZ Brüstungskanäle
- ☐ LANZ Flachkabel
- □ MULTIFIX Schienenmon-
- tagesystem ☐ LANZ UP/AP-Dosen
- ☐ Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!

Name/Adresse/Tel.:



lanz oensingen ag

CH-4702 Oensingen · Telefon 062 78 21 21