

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 140 (2014)
Heft: 38: 140 Jahre TEC21

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: 15.02.2026

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

Luft statt Strom

NUOS

Wärmepumpen Wassererwärmer

70% Strom sparen

Die ideale Alternative zu Ihrem Elektro-Wassererwärmer

NUOS spart bis zu 70% Strom
 NUOS ist energetisch einen grossen Schritt voraus
 NUOS ist umweltschonend und wenig abhängig von Energiekosten
 NUOS ist sehr funktional und effizient
 NUOS ist kompatibel mit anderen Energiequellen

Gewinnen auf der ganzen Linie.
 Infos unter www.nuosdomotec.ch
 oder Tel. 0800 77 44 00

wärmstens empfohlen

Die exklusive Fassaden-Dämmplatte von SAGER mit dem hervorragenden Lambda-Wert von 0,030 W/mK!

SAGLAN Carbolane

- Neuste Glaswolle Technologie «Q30 compound based»
- Optimal für hinterlüftete Fassaden
- Schlankere Wandaufbauten möglich
- Universell einsetzbar auch im Holzbau
- Bestes Preis/Leistungsverhältnis
- Brennt nicht

0,030
W/mK

einfach besser dämmen

Sager AG | CH-5724 Dürrenäsch | www.sager.ch

intelligente Mauerwerke

Backsteinfassaden

monolithische mauerwerke
GROSSBLOCKSTEINE
backsteinmauerwerke
MODULBACKSTEINE
spezialitäten
SICHTBACKSTEINE

Besuchen Sie unsere Webseite und lassen Sie sich von «Mauro» die Vorzüge des Ziegelsteins erklären.

MZ7 THERMOPLAN
Wärmeleitfähigkeit: 0.07 W/mK

S8 THERMOPLAN
Wärmeleitfähigkeit: 0.08 W/mK

B15/19 MODULBACKSTEIN

BZB BRAUCHLI ZIEGELEI AG // SEIT 1883

ZILA ZIEGELEI LANDQUART AG // SEIT 1883

Brauchli Ziegelei AG 8572 Berg Tel. 071 636 15 15 bzb@ziegelei-berg.ch www.ziegelei-berg.ch
Ziegelei Landquart AG 7302 Landquart Tel. 081 322 66 66 zila@ziegelei-landquart.ch www.ziegelei-landquart.ch