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: 11.12.2025

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



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



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



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







intelligente Mauerwerke **Backsteinfassaden**

monolithische mauerwerke GROSSBLOCKSTEINE backsteinmauerwerke MODULBACKSTEINE spezialitäten SICHTBACKSTEINE



MZ7 THERMOPLAN

S8 THERMOPLAN B15/19 MODULBACKSTEIN



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