

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 133 (2007)
Heft: 3-4: Baugedächtnis

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: 14.01.2026

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

Der HIT: Mehr Vorteile – mehr Gewinn.

Swissbau
2007
Halle 1, Stand A 80 + A 74

Neue Kragplattenanschlüsse von HALFEN-DEHA.

HALFEN hat seine Produktpalette wärmedämmender Betonanschlüsse erweitert und bietet Ihnen diese und weitere neue HIT-Elemente an. Besuchen Sie uns auf der Swissbau 2007 und erfahren Sie mehr über Ihre neuen Möglichkeiten im Balkonbau.



NEU: Typ HIT-AT



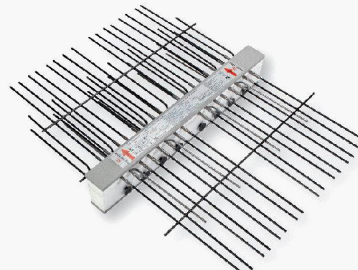
NEU: Typ HIT-BX-WO



NEU: Typ HIT-BX-HV



NEU: Typ HIT-FT



NEU: Typ HIT-BD

Produktmerkmale

- Typenvielfalt
- Wärmedämmung durch Polystyrol und optimale Bewehrungsdurchdringung
- Verwendung von reinem Edelstahl im Dämmbereich
- Verankerungslängen nach SIA 262

Ihre Vorteile

- Planungsfreiheit bei allen geometrischen Konstellationen
- HIT-Elemente für Deckenabsätze, Wandanschlüsse, Brüstungen/ Konsolen u.v.m.
- Optimaler Wärmeschutz
- Ausgezeichnete Trittschalleigenschaften (nach Auswertung SIA 181)
- Hohe Wirtschaftlichkeit
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Kostengünstige und einfache Ausbildung der Anschlussbewehrung

Viele Argumente, ein Fazit:

Die Produkte von HALFEN-DEHA bedeuten Sicherheit, Qualität und Schutz – für Sie und Ihr Unternehmen.



HALFEN-DEHA
YOUR BEST CONNECTIONS