Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 115 (1997)

Heft: 19

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

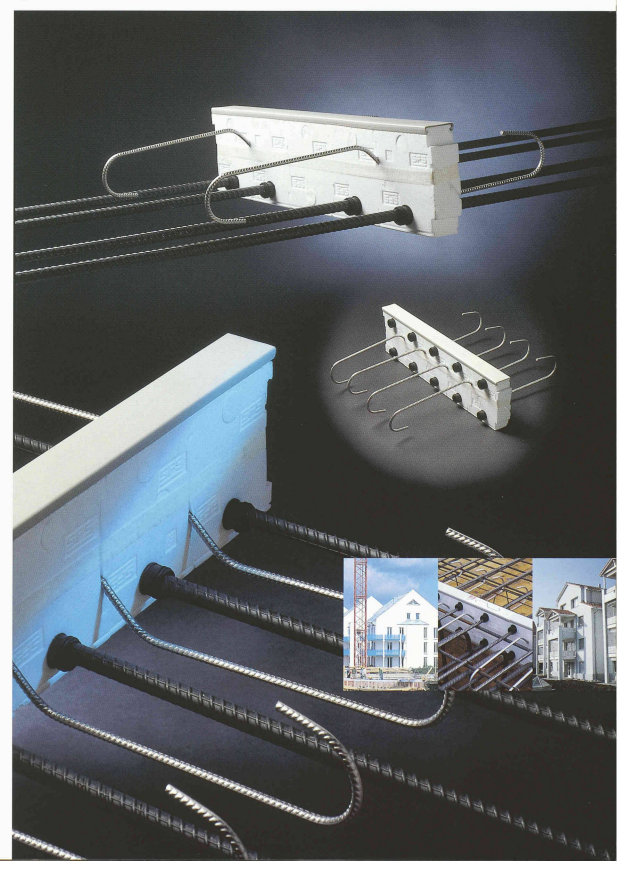
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 10.12.2025

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



ISOLAN – Technologie auf dem Bau: Kostensenkungspotentiale elegant genutzt



■ Die Faszination dieser Methode liegt im praktischen, einfachen Einsatz dieser Technologie. Der Erfolg gibt uns Recht, neue Technologien setzen sich nur durch, wenn der Einsatz auf der Baustelle, die praktische Verwendbarkeit 100% funktioniert. Der Kragplattenanschluss ISOLAN hat sich bewährt er zeichnet sich aus durch seine flexiblen Einsatzmöglichkeiten und die schnelle einfache Montage. SFS ISOLAN nutzen Sie dieses Kostensenkungspotential!

Ob Bemessung, Korrosion oder eine professionelle Beratung vor Ort – direkt auf der Baustelle – auf uns ist Verlass.

Unsere Beratungsqualität ist die Basis unseres Erfolges, drei Beispiele wie wir Ihre Anforderungen lösen:

1) Korrosion:

Die Biegebewehrung ist doppelt gegen Korrosionsangriff geschützt, einerseits dank dem Kunststoffröhrchen andererseits ist das Bewehrungseisen durch die es umgebende Zementmatrix alkalisch geschützt.





2) Bemessung:

Um Ihnen die Berechnung der Kragplatten-Isolierelemente zu erleichtern, haben wir für Sie Diagramme erstellt. Damit lassen sich Kragplattenanschlusstypen einfach und schnell ermitteln.

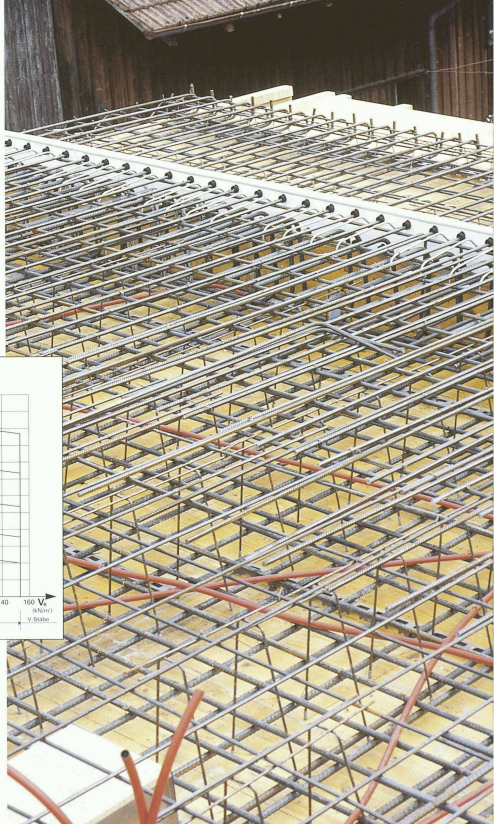
M_{R} ø 12/14 Zug-/Druckbewehrung 120 110 100 ø 20/22 90 80 70 60 ø 16/18 40 o 14/16 ø 12/14 20 ø 8/10 160 V_R 406 408 4 Ø 10 V-Stabe

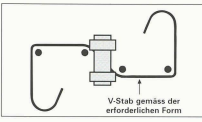
direkt auf Ihrer Baustelle. Natürlich lassen wir Sie mit Ihren Problemen nicht alleine, die Planung und individuelle Beratung direkt auf der Baustelle gehören

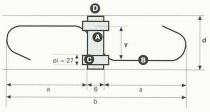
3) Unsere Beratung vor Ort -

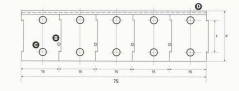
direkt auf der Baustelle gehören zu unserem kompletten Dienst-Leistungspaket. Deshalb lohnt es sich SFS Stadler schon in der frühen Phase der Projektierung miteinzubeziehen.

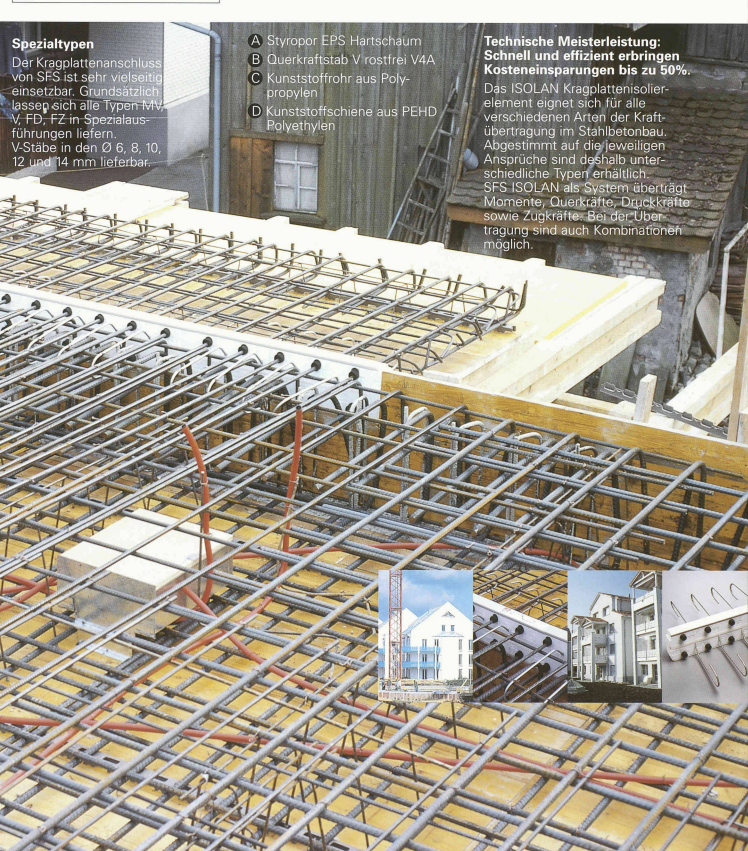
Schnell und effizient – Kosteneinsparungen bis zu 50 %











Nutzen Sie Ihre Kostensenkungspotentiale: Mit dem ISOLAN Kragplattenanschluss

Folgende Vorteile haben Sie bei der Verwendung des ISOLAN Kragplattenanschlusses:

- Sicherheit durch einen überlegenen Korrosionsschutz.
- Keine zusätzliche Stossbewehrung.
- Separate Eckelemente sind nicht notwendig.
- Spezielle Schubarmierungen lieferbar.
- Sonderanfertigungen jederzeit möglich.
- Die Armierung wird nicht unterbrochen – daher ist dies eine statisch einwandfreie und einfache Lösung.
- Kosteneinsparung bis zu 50%.
- Lieferung auf die Baustelle in kürzester Zeit.
- die Styroporelemente sind FCKW frei.



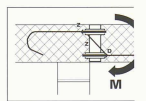
Die drei ISOLAN No

Generell werden drei Konstruktionen. **Viels**



Nicht frankieren
Ne pas affranchir
Non affrancare

Geschäftsantwortsendung Invio commerciale risposta
Envoi commercial-réponse



Direkttelefon 071/727 58 28

SFS ISOLAN MV Kra element

Ein Element das zur Üvon Momenten und Cdient.

SFS Bau & Handwerkservice Abt. Bausysteme Nefenstrasse 30 9435 Heerbrugg

Rufen Sie uns an - es macht sich bezahlt!

SFS Bau & Handwerkservice

Abt. Bausysteme Nefenstrasse 30, CH-9435 Heerbrugg Telefon 071/727 51 51, Telefax 071/727 58 33

