

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **141 (2015)**

Heft 23: **Eine Einhausung für Schwamendingen**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



FISCHER
RISTA AG

Vorsprung verbindet

Fischer Rista AG – Ihr Partner für intelligente Bewehrungssysteme

wave

FIRIPA® PLUS Anschlusskörbe sind einsetzbar für Betonierfugen, die dauerhaft abgedichtet werden müssen. Das PLUS: Der bewährte FIRIPA® Bewehrungskorb besitzt zusätzlich ein integriertes, aktives Abdichtungssystem. Effiziente Verlegung der Bewehrung und sichere Abdichtung der Fuge in einem Arbeitsgang. FIRIPA® PLUS Anschlusskörbe sind witterungsunabhängig und einfach in der Montage. Unser erfahrenes Ingenieurteam steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Unsere Produkte – FIRISTA® | FIDECA® | FIRIPA®
Mit uns sicher in die Zukunft

