

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 19: **Structures métalliques**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

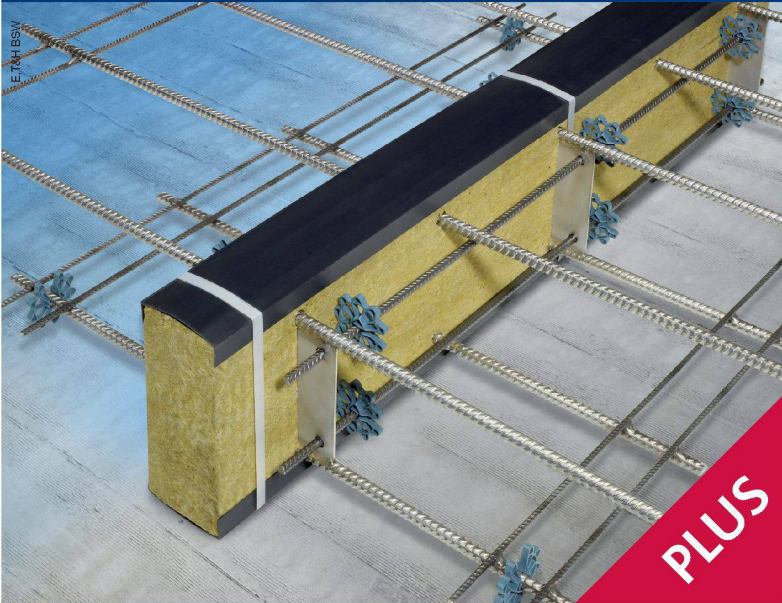
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen 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.

La console isolante ACINOX^{plus}®: Qualité absolue et efficacité démontrée



4 x plus:

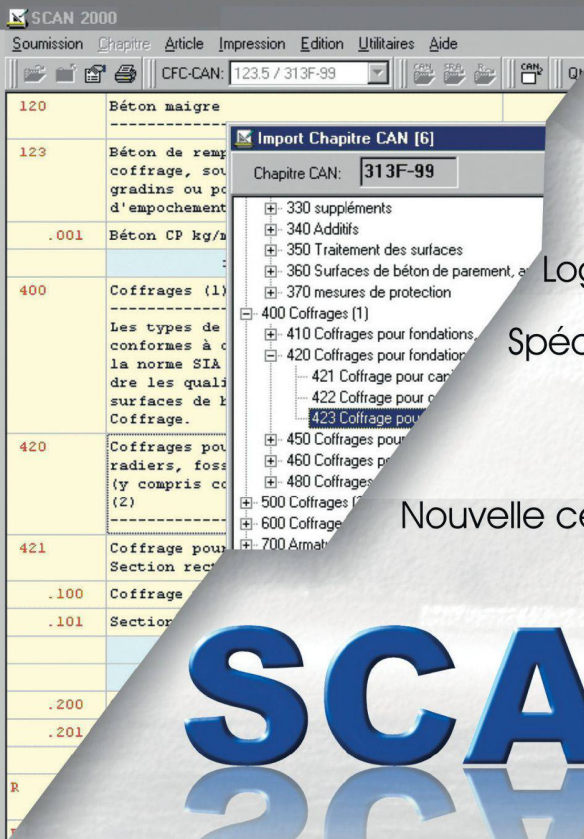
- + Effort tranchant plus élevé
- + Excellente protection contre la corrosion
- + Pouvoir isolant quantifié
- + Longueur d'éléments à choix

Demandez notre documentation technique
ou un conseil personnalisé par nos ingénieurs.

Partout près de chez vous!
Infotel 0844 80 88 18

Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution



COMPUSOFT SA
www.compusoft.ch

Logiciel de **soumissions** selon CRB/NPK agréé CRB

Spécialement destiné aux **bureaux d'ingénieurs**

Au prix imbattable de 1190.- TTC

Nouvelle certification IfA'92/SIA 451 du CRB Janvier 2007

SCAN 2000



50, Route de Chancy 1213 Petit-Lancy
TEL. +41 22 879 04 00 FAX +41 22 879 04 08

www.scan2000.ch