

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 135 (2009)
Heft: 19: Robustheit

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](#)

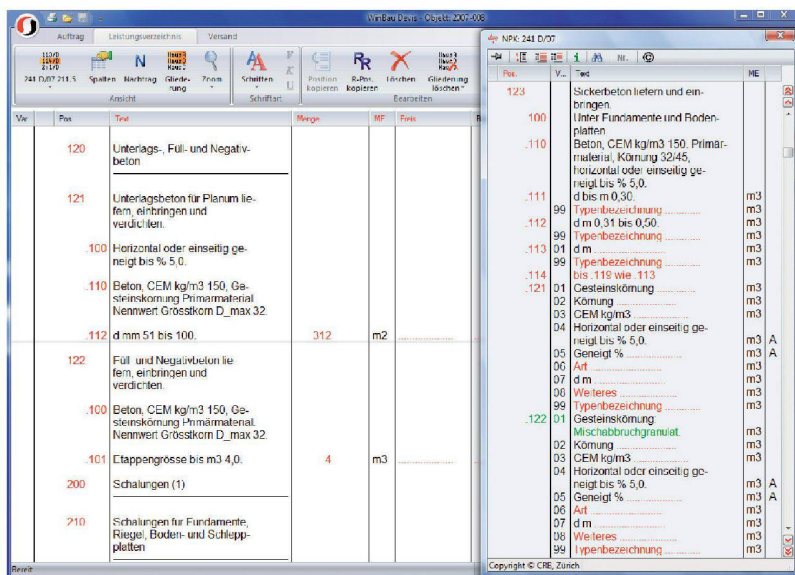
Terms of use

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: 22.02.2026

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

So schön war Devisieren noch nie



Pos.	Text	ME
120	Unterlags-, Füll- und Negativbeton	
121	Unterlagsbeton für Planum liefern, einbringen und verdichten	
100	Horizontal oder einseitig geneigt bis % 5,0	
110	Beton, CEM kg/m³ 150, Gesteinskörnung Primärmaterial, Nennwert Grösstkorn D_max 32	
112	d mm 51 bis 100	312 m2
122	Füll- und Negativbeton liefern, einbringen und verdichten	
100	Beton, CEM kg/m³ 150, Gesteinskörnung Primärmaterial, Nennwert Grösstkorn D_max 32	
101	Etappengrösse bis m3 4,0	4 m3
200	Schalungen (1)	
210	Schalungen für Fundamente, Riegel, Boden- und Schlegelplatten	

WinBau

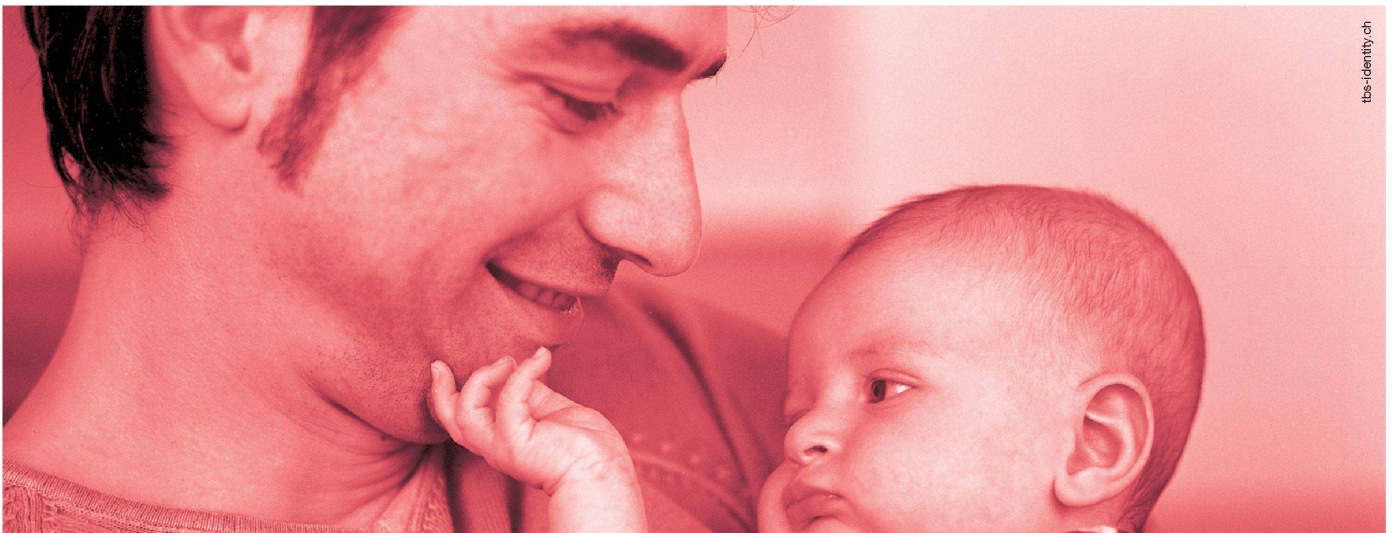
Freundliche Software

- Ich will einfacher devisieren
- Ich will eine mühelose Bedienung
- Ich will ein flexibles Programm
- Ich will eine freundliche Hotline
- Ich will WinBau kennen lernen

WinBau macht's möglich!

Schneider Software AG Eisenbahnstrasse 62 3645 Thun-Gwatt Tel. 033 334 04 24
Filiale Hardturmstrasse 169 8005 Zürich Tel. 043 817 43 43

www.winbau.ch



Heute an das Morgen denken.

Unsere Kinder verdienen eine Umwelt mit Zukunft. Mit der Tobler System AG verfügen Sie als Architekt, Haustechnikplaner oder Installateur über einen kompetenten Ansprechpartner, der Ihnen in Sachen Nachhaltigkeit und Minergie-Standard viel zu bieten hat. Zum Beispiel zwei Systeme für die Komfortlüftung. Beratung und Support natürlich inklusive! Nehmen Sie mit uns Kontakt auf: Telefon 044 735 53 80 oder www.haustechnik.ch

TOBLER
Haustechniksysteme

Tobler System AG, Steinackerstrasse 10, 8902 Urdorf, Telefon 044 735 53 80, Telefax 044 735 53 90, www.haustechnik.ch