

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 128 (2002)
Heft: 21: Archives Sarrasin

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

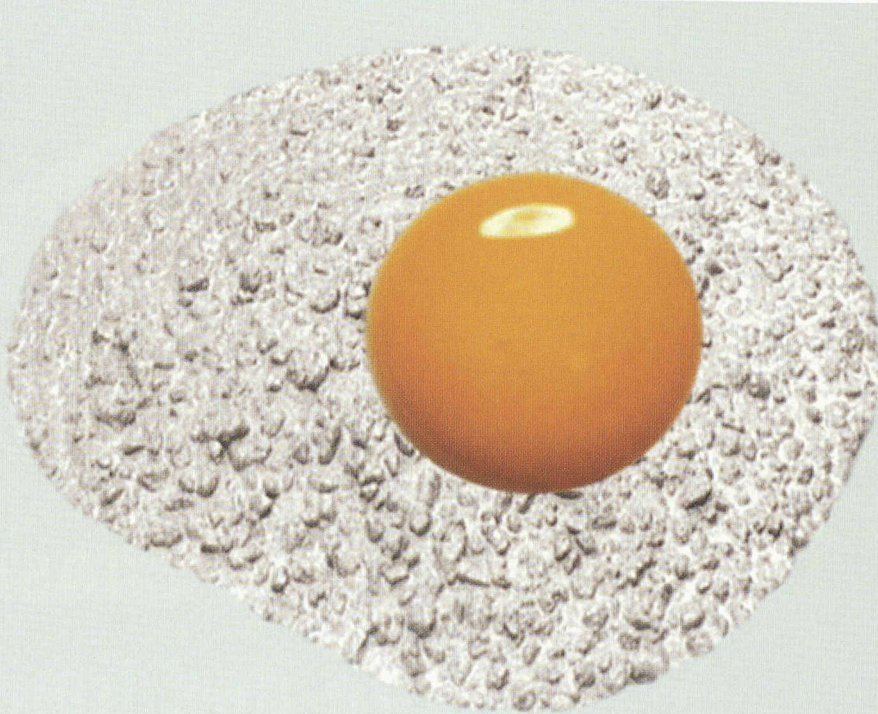
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 18.01.2026

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



Une nouvelle recette? Flexextremo pour le béton autocompactant!

Le Flexextremo 3R CEM II/B-M (V – LL) 32,5 R est un ciment spécialement étudié pour le béton autocompactant (Self Compacting Concrete, SCC). Le SCC produit avec le Flexextremo 3R apporte des avantages techniques et économiques. Le SCC permet d'obtenir un béton de haute qualité sans compactage par vibration, même dans le cas d'éléments à la géométrie complexe ou à densité d'armature élevée. Il en résulte des avantages considérables: besoin en main d'oeuvre et en machines diminué, consommation d'énergie réduite, nuisances sonores éliminées, efficacité et flexibilité du travail améliorées.

Flexextremo, la composante commune des groupes Holcim et Sika pour le SCC. N'hésitez pas à demander notre fiche détaillée concernant ce produit.

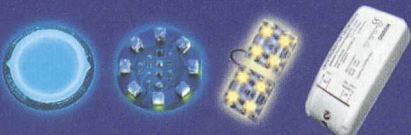
Holcim (Suisse) SA
Marketing ciment
CH-1312 Eclépens
téléphone 058 850 92 55
télécopie 058 850 92 90
ventecim-ch@holcim.com
www.holcim.ch



Une seule chose pose
encore des limites
à la technologie LED:
votre fantaisie.

5.24 OSRAM AG, Postfach, 8401 Winterthur

C'est incroyable, tout ce qui peut se faire maintenant avec la lumière.



Les modules LED innovateurs avec alimentations électroniques OPTOTRONIC® sont non seulement très économiques et extrêmement sûrs, mais ils sont encore nettement supérieurs par leur variété de couleur et leurs dimensions compactes. Laissez libre cours à votre fantaisie: www.osram.ch

SEE THE WORLD IN A NEW LIGHT

OSRAM