Zeitschrift: Cementbulletin

Herausgeber: Technische Forschung und Beratung für Zement und Beton (TFB AG)

Band: 64 (1996)

Heft: 4

Sonstiges

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: 15.12.2025

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

Neues aus dem Chemielabor der TFB

Bestimmung des Chloridgehalts in Beton günstiger!

Wir haben unsere Analyseverfahren effektiver gemacht. Dadurch sind wir in der Lage, die Preise für die Bestimmung des Chloridgehalts in Beton nach Norm SIA 162/2 zu senken. Ab sofort gelten folgende Ansätze:

	Säureaufschluss photometrischer Nachweis		Heisswasseraufschluss photometrischer Nachweis	
	kompaktes Material	Pulver	kompaktes Material	Pulver
1-3 Analysen	Fr. 115	Fr. 70	Fr. 100	Fr. 61
4-10 Analysen	Fr. 90	Fr. 65	Fr. 90	Fr. 59.—
11-20 Analysen	Fr. 80	Fr. 60	Fr. 75	Fr. 56
> 20 Analysen	Fr. 60	Fr. 55	Fr. 60	Fr. 55

Die Preise verstehen sich ohne 6,5% MWSt.

Haben Sie noch Fragen? Dr. Aline Voellinger beantwortet sie Ihnen gerne.

Sie ist unter Tel. 062 887 72 72 oder Fax 062 893 16 27 erreichbar.

TFB, Chemisches Labor, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg

Das «Cementbulletin»

erscheint einmal monatlich Jahresabonnement: Schweiz: Fr. 25.- (inkl. MWSt.) Übriges Europa: Fr. 50.-Restliches Ausland: Fr. 80.-Einzelnummer: Fr. 8.- (inkl. MWSt.)

Herausgeber

Technische Forschungs- und Beratungsstelle der Schweizerischen Zementindustrie (TFB) Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg Telefon 062 887 72 72 Telefax 062 893 16 27

Redaktion

Dr. Kurt Hermann, TFB Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg Telefon 062 887 72 72 Telefax 062 893 16 27

Vertrieb/Abonnemente

Frau M. Winter Zürichsee Medien AG Seestrasse 86, 8712 Stäfa Telefon 01 928 52 23 Telefax 01 928 52 00

Druck und Grafik

Zürichsee Druckereien AG Seestrasse 86, 8712 Stäfa

Auflage

Gesamtauflage: 13 000 Exemplare (8500 Expl. deutsch, 2500 Expl. französisch, 2000 Expl. italienisch) Einem Teil der Auflage liegen Prospekte der TFB bei.



© TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg