

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **117 (1999)**

Heft 5

PDF erstellt am: **06.07.2024**

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.

Neu von **IMP** jetzt das

BETON- HANDBUCH

Wichtiges aus verschiedenen
Normen sekundenschnell greifbar!
Aktuell, praxisgerecht,
umfassend, fundiert!

Auf 40 Seiten baustellen-
tauglichem Papier.

Ausgabe 1998

IMP



Preis: 10.--

HANDBUCH Beton

BETON, BETONPRÜFUNGEN

Beton nach SIA 162	SIA 162	2
Betonprüfungen	SIA 162/1	3-6
Porenstruktur im Beton		7
Druckfestigkeit	SIA 162/1, pr EN 206	8/9
Festigkeitsentwicklung		10

HERSTELLUNG

Anmachwasser (Zugabewasser)	SIA 162/1, pr EN 1008	11
Zement	SIA 215.002	12/13
Probenahme von Zuschlagstoffen	SN 670 800c	14/15
Frischbetonkontrollen	SIA 162/1	16/17
Betonzusatzmittel	SIA 162/1	18/19
Betonzusatzstoffe		20/21
Beton mit besonderen Eigenschaften		22-24

SPEZIALFRAGEN DER ANWENDUNG

Beton als Untergrund		25
Beton in aggressiver Umgebung		26/27
Chemischer Angriff		28/29

INSTANDSETZUNG

Betoninstandsetzung	DAfStB, SIA 162/5	30-36
Checkliste: Zustandsuntersuchungen		37
Checkliste: Oberflächenschutzsysteme		38

Bestellen Sie sich Ihren
"Betonspicker" noch heute!

IMP
Bautest AG



Mittelgäustrasse 205
4617 Gunzgen
Tel. 062 216 50 46
Fax 062 216 19 31
info@impbautest.ch
www.impbautest.ch

GARANTIERTE LEISTUNGEN

ISO 9001 ZERTIFIZIERT

Engineering und Beratung

Bohrkernentnahme
Schadenaufnahme
Instandsetzungskonzepte
Qualitätsüberwachung

Bautenschutz

Anstrichsysteme
Spritzbeton
Bodenbelagstechnik
Mauerwerk-
Instandsetzungen

Bau- und Betonsanierungen

Wohnbauten
Industriebauten
Parkgaragen
Brücken

Injektionen und Abdichtungen

Riss-Injektionen
Flächenabdichtungen
Klebearmierungen
Fugenabdichtungen

Entsorgungen

Sprayasbest-Sanierungen
Brandschaden-Sanierungen
Brandschutz
Abbruch-Entsorgungen

BERN

AARAU

ALLSCHWIL

BIEL

THUN

VISP

WANGEN B.OLTEN

ZÜRICH

... wenn Sie Ihre Aufträge
bestens qualifizierten, erfahrenen und gut ausgerüsteten
Spezialisten anvertrauen, werden Sie vom Resultat
begeistert sein. 12 Niederlassungen in der ganzen Schweiz
erwarten Ihren Anruf.

Verlangen Sie Referenzen

BETOSAN
VERTRAUEN DURCH ERFAHRUNG

BETOSAN AG
Zikadenweg 7
3000 Bern 32

Tel. 031 332 92 82
Fax 031 332 60 91

www.betosan.ch