

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 131 (2005)
Heft: 19: Zürcher Hallenstadion

Vereinsnachrichten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Das aktuelle Register der Dichtungsbahnen

Die Kommission SIA 281 *Bitumen und Polymerbitumen-Dichtungsbahnen* publiziert im Halbjahresrhythmus eine Liste derjenigen Bitumen- und Polymerbitumen-Dichtungsbahnen, für die auf Antrag der entsprechenden Hersteller ein Prüfbericht über die vollständig bestandenen Prüfungen nach SIA 281 und SIA 281/1 vorliegt. Der Prüfbericht darf beim Einreichen nicht

mehr als ein Jahr alt sein. Das aktuelle Register der Dichtungsbahnen kann von der SIA-Homepage unter www.sia.ch/register abgerufen werden.

Anträge für die Aufnahme in die Liste sind mit dem SIA-Formular samt Prüfbericht und zugehörigem Deklarationsnachweis an das SIA-Generalsekretariat, Abteilung Normen und Ordnungen, Postfach, 8039 Zürich, zu richten. Abgabetermin ist der 25. September 2005. Die nächste Liste wird im Herbst 2005 publiziert. Pro halbjährlichen Registerbeitrag wird für jede Bahn ein Unkostenbeitrag von Fr. 20.- erhoben.

Manfred N. Partl, Präsident der Kommission SIA 281

Antragsteller	Hersteller	Produktname & Identifikation	Typ/ Spezielle Zuordnung/ Anwendungsgebiet gemäss SIA 281	Bericht Nummer	Bericht Datum	Status der Prüfung *
Aeschlimann, CH-Zofingen	Italiana Membr., I	Tecnogum EP5 GA	EP5 / GA / B1, B2, C	A2581	15.03.04	VP
Aeschlimann, CH-Zofingen	Italiana Membr., I	Tecnogum PPV5 GA WF	PPV5 / GA, WF / B1, B2, C	A2684	14.10.04	VP
Bauder, CH-Rotkreuz	Bauder, D	Bauder Pont EP5 GA	EP5 / GA / C	A2655	21.08.04	VP
Bauder, CH-Rotkreuz	Bauder, D	Bauder EP5t	EP5 t/ - / A1, B1, B2, C	A2687	14.09.04	VP
Bitbau, A-Innsbruck	Bitbau, A	EP5 flam WF	EP5 / WF / A1, B1, B2	A2487	04.08.03	1.NP
Bitbau, A-Innsbruck	Bitbau, A	EP4 flam WF	EP4 / WF / A1, B1, B2	A2485	04.08.03	1.NP
Bitbau, A-Innsbruck	Bitbau, A	EGV 3 s	EGV 3 s/ - / A1, B1, B2, D	A2491	04.08.03	1.NP
Bitbau, A-Innsbruck	Bitbau, A	EP5 GA	EP5 / GA / C	A2488	04.08.03	1.NP
Bitbau, A-Innsbruck	Bitbau, A	EP5 flam	EP5 / - / A1, B1, B2, C	A2499	04.08.03	1.NP
Bitbau, A-Innsbruck	Bitbau, A	EV 3 s	EV3 s/ - / A1, B1, D	A2490	04.08.03	1.NP
Bitbau, A-Innsbruck	Bitbau, A	EP3	EP3 / - / A1, B1, B2	A2489	04.08.03	1.NP
Imperbel Group, B-1651 Lot	PRS, B-Perwez	Derbigum SP4	PPV4 / - / A1, A2	A2651-01	17.12.04	2.NP
Imperbel Group, B-1651 Lot	PRS, B-Perwez	Derbigum SP5 GA	PPV5 / GA / A1, B1, B2, C	A2674	26.08.04	2.NP
Imperbel Group, B-1651 Lot	PRS, B-Perwez	Derbigum GC5	PPV5 / GA/ A1, B1, B2, C	A2562-01	17.12.04	2.NP
Imperbel Group, B-1651 Lot	PRS, B-Perwez	Derbigum SP4 AR/W/W	PPV4 / WF / A1	A2649-01	17.12.04	2.NP
Imperbel Group, B-1651 Lot	PRS, B-Perwez	Derbicolor 4	PPV4 ard/ - / A1, A2	A2696-01	17.12.04	2.NP
Soprema, CH-Spreitenbach	Soprema, CH	SOPRALEN EP5 flam strada	EP5 flam / - / C	A2551	20.01.04	1.NP
Soprema, CH-Spreitenbach	Soprema, CH	Sopralen EP5 flam	EP5 flam/ - / B1, B2, C	A2552	20.01.04	VP
Soprema, CH-Spreitenbach	Soprema, CH	Sopralen EP5 Performa GA	EP5 flam/ GA / C	A2548	20.01.04	2.NP
Soprema, CH-Spreitenbach	Soprema, CH	Sopralen EP5 GA Performa 2	EP5 / GA / C	A2464	11.06.03	VP
Soprema, CH-Spreitenbach	Soprema, CH	Sopralen EV3 ts	EV3 ts / - / A1, B1	A2549	20.01.04	VP
Soprema, CH-Spreitenbach	Soprema, CH	Sopralen EGV3 ts	EGV3 ts / - / A1, B1	A2553	20.01.04	VP
Soprema, CH-Spreitenbach	Soprema, CH	Sopralen EP4 WF flam	EP4 flam/ WF / A1, B1	A2550	20.01.04	VP
Soprema, CH-Spreitenbach	Soprema, CH	Sopralen EP4 flam	EP4 flam/ - / A1, B1, B2	A2547	20.01.04	VP
swisspor, CH-Steinhausen	Vaparoid, CH	BIKUTOP EP5	EP 5 / - / A1, B1, B2, C	A2563	03.02.04	1.NP
swisspor, CH-Steinhausen	Vaparoid, CH	BIKUPONTE GA2 ts	EPV 5 / GA / C	A2470	17.06.03	2.NP
Villas Austria, A-Fürnitz	Villas Austria, A	Isovill EP5 GA	EP5 / GA / C	A2568	12.02.04	VP
Villas Austria, A-Fürnitz	Villas Austria, A	Elastovill EP4 s WF flam	EP4 s flam / WF / A1, B1, B2	A2576	12.02.04	
				A2576-1	21.09.04	VP
Villas Austria, A-Fürnitz	Villas Austria, A	Elastovill EP5 s WF flam	EP5 s flam / WF / A1, B1, B2	A2571	12.02.04	VP
				A2571-1	21.09.04	
Villas Austria, A-Fürnitz	Villas Austria, A	Isovill EP5-AB	EP5 AB / - / C	A2569	12.02.04	2.NP
Villas Austria, A-Fürnitz	Villas Austria, A	Villas EV 3s	EV 3 s / - / A1	A2572	24.02.04	VP

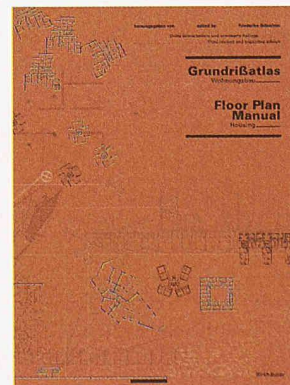
* Status der Prüfung: VP = Vollprüfung, NP = Nachprüfung

Grundrissatlas Wohnungsbau

Der Grundrissatlas Wohnungsbau ist das in den letzten 10 Jahren meistverkaufte Standardwerk aus dem Programm des Birkhäuser-Verlags. Nach wie vor ist er für eine breite Käuferschicht attraktiv, da sich seit Erscheinen der ersten Auflage die Ansprüche an den Grundriss und das damit verbundene gewünschte Wohngefühl wenig geändert haben. Verändert haben sich jedoch die Ansprüche an die Aktualität der Projektbeispiele und die grafische Präsentation des Werkes. Aus dem Inhalt: Strassenrand im Stadtblock, Baulücken, Eckhäuser, Brandwände, Stadtvillen, Freistehende Zeilen, Wohntürme, Terrassenhäuser, Raumbildende

Strukturen, Einzelhäuser, Doppelhäuser, Reihenhäuser und Siedlungen. SIA 3011 *Grundrissatlas Wohnungsbau*, 3. überarbeitete Aufl. 2004, Birkhäuser Verlag, 311 Seiten, Format 24 x 33 cm, geb., 218 s/w-Abb., 1100 Zeichnungen, Fr. 132.- (keine Rabatte). Bestellung an SIA-Auslieferung,

Schwabe AG, Postf. 832, 4132 Muttenz 1, Tel. 061 467 85 74, Fax 061 467 85 76, E-Mail: distribution@sia.ch



Kurs: Claim Management – Umgang mit Nachforderungen

(kr) Säumige Zahler, nachlässige und widerspenstige Vertragspartner sind mühsame Kunden, und das Eintreiben von Nachforderungen gehört zu den ungeliebten Arbeiten in einem Unternehmen. Streitfälle absorbieren viel Kraft, Zeit und Geld. Oft hat es einen tieferen Grund, dass Vereinbarungen nicht oder unvollständig erfüllt werden. Es kann auch an mangelhaften Vertragsbestimmungen liegen, dass sich Planer mit Nach- oder Mehrforderungen herumschlagen müssen.

Der erste Teil des Kurses *Umgang mit Nachforderungen (Claim Management)* gibt einen Überblick über die häufigsten Ursachen für Nach- oder Mehrforderungen wie z.B. Beststellungsänderungen, Unvorhergesehenes, ungenügende Vorgaben seitens des Auftraggebers etc. Zudem wird gezeigt, wie sich Nach- und Mehrforderungen durch entsprechende Vertragsgestaltung vermeiden lassen. Am zweiten Kursnachmittag werden die Möglichkeiten zur Reduktion von Nach- und Mehrforderungen im Rahmen der Auftragsabwicklung sowie das Vorgehen zur effizienten Erledigung von Streitfällen erklärt. Neben Einführungsreferaten werden in Gruppenarbeiten konkrete Fälle gelöst und anschliessend die Ergebnisse im Plenum besprochen.

Umgang mit Nachforderungen

Referent: Peter Rechsteiner, Fürsprecher, Solothurn

CM4-05 9. und 16. Juni, 13.30–17.30, Zürich

Kurskosten: Fr. 600.– (Ermässigungen für SIA-Firmen- und Einzelmitglieder. Bitte Mitgliedernummer angeben)

Weitere Informationen und Anmeldeöglichkeit sind auf der Homepage www.sia.ch unter Weiterbildung zu finden.

Auskünfte und Anmeldung bei sia form, Kursadministration, Selnastr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 044 283 15 58, Fax: 044 283 15 16, E-Mail: form@sia.ch.

BWL-Tag Multidisziplinarität

Die Berufsgruppe Boden/Wasser/Luft lädt auf Freitag, den 20. Mai 2005, zum *BWL-Tag Multidisziplinarität – Grundlage nachhaltiger Projekte ein*. Beim Besuch der Rhone-Autobahn durch den Pfynwald zwischen Siders und Leuk werden die Massnahmen erläutert, welche die Auswirkungen auf das Umfeld minimieren. Das Detailprogramm und das Anmeldeformular befinden sich auf der Homepage unter www.sia.ch/bwl.



Neue Dimensionen im Rückbau



Der geplante, geordnete Rückbau ist bei Aregger schon längst Realität. Mit wenig Staub, Lärm und Erschütterungen, aber höchsten Sicherheitsstandards und einem einzigartigen Know-how auf der Höhe der Zeit.

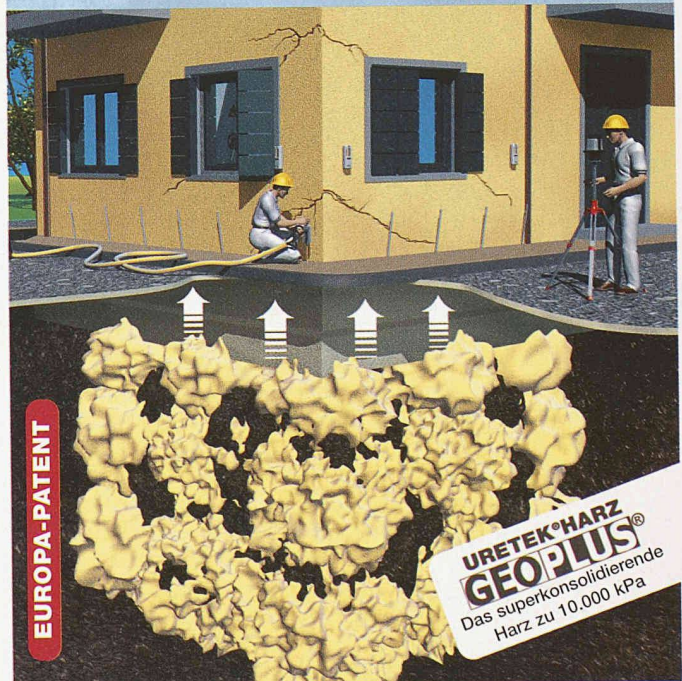
Betonabbruch bis 2,3 Meter Stärke ohne grosse Emissionen

AREGGER Rückbau
Im Rückbau der Zeit voraus.

Aregger AG | Spezialist für Rückbau und Altlastensanierung
6018 Buttisholz | Telefon 041 929 50 50 | www.aregger-ag.ch

RISSE? SENKUNGEN?

URETEK DEEP INJECTIONS®:
DIE LÖSUNG BEI FUNDATIONSPROBLEMEN



Ihr Nutzen

- einfache und schnelle Ausführung
- sofortige Wirkung
- keine Baustelle
- zeit- und kostensparend

Kostenlose Angebote

Tel. 041 676 00 80
Fax 041 676 00 81
www.uretek.ch
uretek@uretek.ch

URETEK®
EXPANSIONS-SYSTEME
ZUR KONSOLIDIERUNG DES UNTERGRÜNDES