Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 131 (2005) **Heft:** 41: Textil

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: 11.12.2025

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

S-DEV 05 Genf: Nachhaltiges Bauen - Hochbau

(sia/s-dev) Zum Anlass Sustainable Urban Development S-DEV 05, der vom 11. bis 13. Oktober 2005 in Genf stattfindet, steuert der SIA die Empfehlung SIA 112/1 Nachhaltiges Bauen – Hochbau bei. Dieses an der Swissbau 2005 erstmals vorgestellte Arbeitsmittel ist für Bauherrschaften und Planer gleichermassen nützlich. Es wurde vernetzt mit verschiedenen Verwaltungen (Bund und Kantone), mit Hochschulen und praktisch tätigen Fachleuten sowie im Kontakt mit NGO und Wirtschaft erarbeitet. Gut besuchte Einführungskurse, organisiert durch das Bundesamt für Bauten und Logistik, haben dazu beigetragen, diese Dokumentation bekannt und beliebt zu machen.

Nachhaltigkeit wird hier durch die drei Begriffe «Gesellschaft/Wirtschaft/Umwelt» umfassend dargestellt, ergänzt durch auf das Bauen bezogene Kriterien und Zielvereinbarungen, welche Architektur und Planung umfassend verstehen helfen. Im Vordergrund steht eine Verständigung zwischen Auftraggeber und Planer. Damit lassen sich Zielkonflikte frühzeitig erkennen, Forderungen für nachhaltiges Bauen objektspezifisch regeln und Leistungen formulieren und vereinbaren.

SIA 257: Maler-, Holzbeizund Tapeziererarbeiten

Die 2005 erschienene Norm SIA 257 Maler-, Holzbeizund Tapeziererarbeiten hält die anerkannten Regeln der Technik in diesen Bereichen fest. Sie vereinigt, was bisher in zwei verschiedenen Normen, nämlich in SIA 257 Malerarbeiten und SIA 259 Tapezierer-Arbeiten, enthalten war, und berücksichtigt neu die Holzbeizarbeiten. Die Norm definiert die verwendeten Begriffe, geht auf Beschichtungen, Beschichtungs- und Applikationsarten sowie auf Wandbekleidungen und deren Applikationsarten ein. Ein Kapitel befasst sich mit den Prüfmethoden, ein weiteres mit der Projektierung. Tabellen geben Auskunft über die Eignung und Verträglichkeit gebräuchlicher Beschichtungsstoffe auf verschiedenen Untergründen, eine weitere listet die bei Wandbekleidungen üblichen Materialien, Oberflächen und deren Eigenschaften auf. Schliesslich verweist ein Anhang auf ökologische Auswahlkriterien.

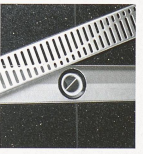
SIA 257 Maler-, Holzbeiz- und Tapeziererarbeiten

SIA 257 Maler-, Holzbeiz- und Tapeziererarbeiten, 49 Seiten, Format A4, broschiert, Preis Fr. 84.–

SIA 257/118 Allgemeine Bedingungen für Maler-, Holzbeizund Tapeziererarbeiten, 16 Seiten, Format A4, broschiert, Preis Fr. 42.– (Rabatte für Mitglieder. Bitte Mitgliedernummer angeben). Bestellung an SIA-Auslieferung, Schwabe AG, Postfach 832, 4132 Muttenz 1, Tel. 061 467 85 74, Fax 061 467 85 76, E-Mail: distribution@sia.ch



Aus Lust am Gestalten - ACO Passavant Baddesign.



Duschrinne mit herausnehmbaren Geruchverschluss

Designroste und Duschrinne

Schönes Design, Grosszügigkeit und Barrierefreiheit gehen in einem modernen Bad Hand in Hand.

Mit der ACO Passavant Duschrinne und den Designrosten verbinden sich Funktionalität und Design miteinander. Rinne und Ablauf in hochwertiger Edelstahloptik kombinieren den Anspruch auf bodengleiches Duschen mit modernen Designelementen.

Wir schützen, gestalten und entwässern.

ACO Passavant AG

CH-8754 Netstal Telefon 055 645 53 00 www.aco.ch

