Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 128 (2002) **Heft:** 22: Brücken

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: 30.11.2025

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

ZNO: Vier neue Dokumente

Die Zentralkommission für Normen und Ordnungen (ZNO) gab am 21./22. Mai anlässlich ihrer jährlichen Klausur vier neue Dokumente zur Publikation frei.

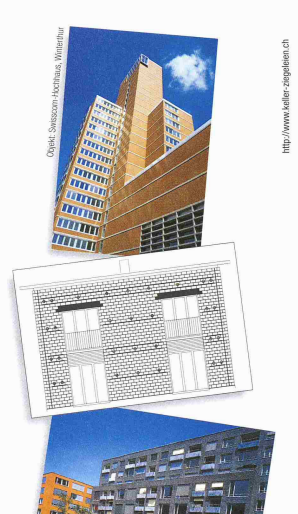
Die revidierte, von den betroffenen Verbänden erwartete Vornorm SIA 205 «Unterirdische Leitungen - Räumliche Koordination» wird zur probeweisen Anwendung freigegeben. Sie wird allerdings noch redaktionell gestrafft. Ihre Überarbeitung erforderte insgesamt mehr Zeit und Aufwand, als ursprünglich vorgesehen war. Die beiden Normen SIA 253 «Bodenbeläge aus Linoleum, Kunststoff, Gummi, Kork und Textilien» und SIA 254 «Bodenbeläge aus Holz» wurden in einer einzigen Norm mit der Nummer SIA 253 zusammengefasst. Parallel zur neuen SIA 253 wurde eine SIA 753 «Bodenbeläge aus Linoleum, Kunststoff, Gummi, Kork, Textilien und Holz - normenspezifische Vertragsbedingungen» erarbeitet. Beim Merkblatt M 2021 «Gebäude mit hohem Glasanteil - Energieeffizienz, Behaglichkeit» wurden der Titel präziser festgelegt und einige redaktionelle Ergänzungen beauftragt.

Alle vier Publikationen wurden freigegeben. Die Berechtigten können allfällige Rekurse innerhalb der vorgesehenen Frist einreichen. Anschliessend werden die vier erwähnten Publikationen in Kraft gesetzt sowie die ersetzte Empfehlung SIA 205:1984 und die ersetzten Normen SIA 253:1988 und SIA 254:1988 für kraftlos erklärt.

Zur Revision vorgesehen

Fünf Revisionsprojekte wurden formell genehmigt. Vier davon betreffen Abdichtungsnormen: SIA 271 «Flachdächer», SIA 272 «Grundwasserabdichtungen», SIA V 280 «Kunststoff-Dichtungsbahnen», SIA V 281 «Bitumen-Dichtungsbahnen». Eines betrifft die turnusgemässe Revision des Merkblatts SIA M 2001 «Wärmedämmstoffe». Zudem wurde die Vorbereitung einer Revision der Norm SIA 331 «Fenster» beschlossen. Dr. Markus Gehri, Generalsekretariat des SIA

Kompetenz bringt Sicherheit.



Im Kompetenz-Center erarbeiten wir für Sie Systemlösungen im Bereich Sichtmauerwerk. Sie wählen das auf Sie abgestimmte Paket aus dem Angebot Fassaden-Engineering. engineering@keller-ziegeleien.ch



Keller AG Ziegeleien