Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 74 (1987) **Heft:** 9: Chicago

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: 18.11.2025

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

Sie ist da...



Die neue Wedi-Bauplatte!

Aus extrudiertem Polystyrolschaum mit beidseitiger Beschichtung als Trägerplatte für die Renovation des Badezimmers oder den Ausbau von Keller und Estrich.

- * Stärken 10, 20, 30, und 50 mm
- * hoher Isolationswert
- * leicht und trotzdem stabil
- * wasserdicht (kein Faulen)
- * Plattenformat 250 x 60 cm



Erhältlich bei Ihrem Baumaterialienhändler



CH-9326 Horn • Telefon 071/412242



anodisieren

dekorativ bauen dauerhaft schützen

Weitere Informationen über Anodisieren erhalten Sie beim Sekretariat des VSA – Verein Schweizerischer Anodisierbetriebe c/o Fides Treuhandgesellschaft, Bleicherweg 33, Postfach 656, 8027 Zürich; Telefon 01 202 78 40

Wir sanieren Ihren Beton.



Garantiert in jeder Beziehung!

Denn neben unserer über 10-jährigen Erfahrung auf diesem Spezialgebiet haben Sie in der Isotech ein potentes Unternehmen in Ihrer Nähe, das Ihre Probleme kennt und löst.

Garantiert.

Ihre Beton-Sanierer von



ISOTECH AG, Hegmattenstrasse 20, 8404 Winterthur, Telefon 052/87 21 21, Telex 76 207 Buchserstr. 57, 5000 Aarau, Telefon 064/24 58 51 - Missionsstr. 32, 4055 Basel, Telefon 061/43 45 76 - Looslistr. 3, 3027 Bern, Telefon 031/55 37 73, - 6592 S. Antonino (Tessin), Telefon 092/62 21 15 - J. Renferstr. 65, 2504 Biel, Telefon 032/41 76 34 - Voltastr. 19, 6005 Luzern, Telefon 041/42 14 15 - Kräzernstr. 75, 9015 St. Gallen, Telefon 071/31 22 93 - Rötelstr. 39, 8037 Zürich, Telefon 01/363 02 48 - route de Crochy 20, 1024 Ecublens, Telefon 021/35 95 85 - 19, Chäteau-Bloc, 1211 Genf, Telefon 022/96 28 82

Karlsruhe – Essen – Frankfurt – Hannover – Köln – München – Wien – Amsterdam



beliebten Linear- und Antikpflaster sind nun zusätzliche Kreissteine erhältlich. Dank dieser Neuheit geben jetzt Radial-, Kreis- oder Fächerverlegungen keine Probleme mehr auf. Verschiedene Dessins sind ohne zusätzliches Schneiden der Steine möglich. Die Kreissteine sind einfach zu verlegen, da sie wie die Quadrat- und Rechtecksteine mit Distanznocken versehen sind. Da die Kreissteine zu Antik- und Linearpflästerungen erhältlich sind, ergibt sich je nach Wunsch ein nostalgisches oder ein formal-klassisches Verlegebild.

Wie alle Arconda-Pflästerungen, sind auch solche Decorverlegungen voll fahrtauglich. Auf Wunsch stellt der Lieferant Unterlagen zu den verschiedenen Decors zur Verfügung A. Tschümperlin AG, 6340 Baar

Bricosol-Ziegelfertigdecken für das biologische Bauen

Die Bricomat AG präsentiert die Vollendung der Ziegeldecke, die dem Trend zu natürlichem Bauen entspricht: Die Bricosol-Ziegelfertigdecke besteht vorwiegend aus gebranntem Ton und enthält keine nennenswerte Baufeuchte mehr; sie entspricht der von den Wohnmedizinern geforderten biologischen Bauweise.

Die Fertigdecke besteht aus raumlangen Deckenelementen von 1 m Breite. Ausgleichsdeckenelemente ermöglichen die Anpassung an jeden Grundriss. Sie besteht aus statisch mitwirkenden Deckenziegeln mit dazwischenliegenden bewehrten Rippen. Es ist eine Tondecke, bei der die Baustoffe Ziegel und Betonstahl statisch zusammenwirken. Ein zusätzlicher Überbeton ist deshalb nicht erforderlich. Die niedrige Rohdichte der Deckenziegel bewirkt ein günstiges Eigengewicht und ermöglicht somit Stützweiten von 5,60 m bei d = 19 cm und von 6,40 m bei d = 21,5cm. Diese Fertigdecke eignet sich hervorragend für den Wohnungsbau, für die Landwirtschaft und für Industriebauten. Sie trägt zur Rationalisierung des Bauens bei, weil aufwendige Schalungsarbeiten auf der Baustelle entfallen, der Bauablauf wesentlich beschleunigt wird durch kurze Einbauzeiten und die Bauarbeiten am folgenden Geschoss sofort weitergeführt werden können. Die Deckenelemente werden mit dem Lastwagen einbaufertig geliefert inkl. Verlegepläne. Bauseitige Montageunterstützungen entfallen, da die Deckenplatten freitragend auf das Mauerwerk aufgelegt werden. Nach dem Verlegen werden die verbleibenden Restfugen zwischen den Ziegel-Deckenelementen nur noch mit Mörtel ausgegossen, 15 l resp. 17 l/m2.

Die Fertigdecke bietet mit der ganzflächigen Ziegelunterseite einen idealen Putzuntergrund. Ein Putzträger ist nicht erforderlich. Holzverschalungen oder Verkleidungen mit Deckentafeln sind mit Dübeln leicht



anzubringen. Die Decke bietet einen hervorragenden Wärmeschutz, da die Deckenziegel aufgrund ihrer geringen Rohdichte und der über den Querschnitt verteilten Lochkanäle einen hohen Wärmedurchlasswiderstand aufweisen. Sie ist für Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit besonders geeignet, da das Ziegelmaterial Schwitzwasserbildung vermeidet. Bricomat AG, 8048 Zürich

Aus Standard wird FFF (Funktion, Form, Farbe = Apparate mit gehobenem Design) – aus Unbeleuchtet wird Beleuchtet

Feller verwendet in allen elektrischen Apparaten wie Schaltern und Steckdosen modernste, neu entwickelte Einsätze.

Dank diesen Einsätzen lassen sich Feller-Standardapparate durch einfaches Austauschen der Abdeckplatten zu Feller-FFF-Apparaten umrüsten. Dies bringt Vorteile für den Elektroplaner, den Installateur und den Bauherrn. Die Entscheidung für Standard- oder FFF-Apparate kann nach Installationsbeginn erfolgen. Die Abdeckungen der Standardapparate können auch zu einem späteren Zeitpunkt mühelos durch elegante goldbraune, silbergraue, weisse oder beliebig eingefärbte Abdeckungen der FFF-Collection ersetzt werden.

Weitere Vorteile bietet der neue Schaltereinsatz von Feller. Ein unbeleuchteter Schalter wird durch einfaches Einstecken einer Lampenbaugruppe zu einem beleuchteten. Dies bringt dem Installateur echte Vorteile bezüglich Handhabung und Lagerhaltung.

Feller AG, 8810 Horgen