Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 74 (1987)

Heft: 10: Die andere Ordnung = L'autre ordre = Another kind of order

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: 22.11.2025

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

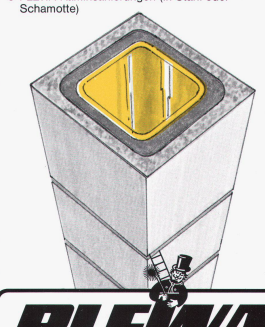


* PLEWA-isofix-Kamine werden dreischichtig in nur zwei Teilen geliefert. Ein technisch ausgereiftes System: Glasiertes PLEWA-Schamotterohr als Innenfutter; hochwertige PLEWA-Mineralwolleisolation werkseitig am Innenrohr montiert; Mantelstein aus Leichtbeton.

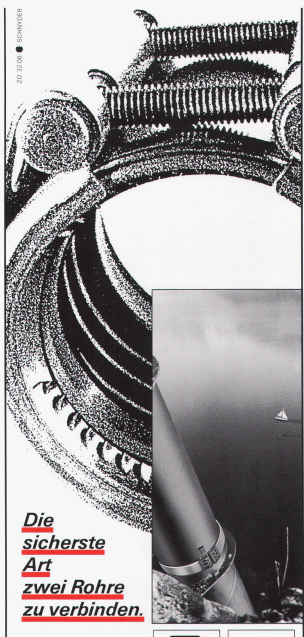
PLEWA-Kamine sind versottungssicher, montageleicht und preisgünstig.

Unser Lieferprogramm:

- PLEWA-isofix-Montagekamine
- PLEWA-Kamine geschosshoch
- PLEWA LAS (Luft-Abgaskamin-System)
- FORNAX-Stahlkamine
- PLEWA-Kaminsanierungen (in Stahl oder



Fornax AG, Flugplatzstrasse, 2540 Grenchen, Telefon 065/525343



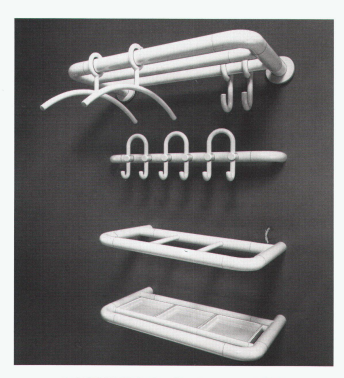
- Spannungsfreie Rohrverbindung. Auswinklung bis 2° allseitig
 Dicht auch bei Längsdila-
- tation (FLEX)
- Dichtmanschette von hoher chemischer Beständigkeit
- Dämpft Druckschläge, Vibrationen, Körperschall
 Korrosionsbeständig
 Störungs- und wartungsfrei

Rufen Sie uns doch einfach an!



STRAUB KUPPLUNGEN AG, Straubstrasse, CH-7323 Wangs Telefon: 085 2 01 91, Telex: 85 55 45 strw ch

HEWI: Das vielseitigste Garderoben- und Stangensystem.



Bei BENDER finden Sie das ganze HEWI-Sortiment. Farbige Beschläge aus griffsympathischem Nylon für Fenster, Türen, Möbel, Brüstungen, für den Sanitär- und Küchenbereich.

| 9 | |
|-----|---|
| 0 | Senden Sie uns Dokumentationen über HEWI. |
| | Name/Firma: |
| WBW | Str./Nr.: |
| | PLZ/Ort: |

BENDER

F. BENDER AG Staubstrasse 15 CH-8038 Zürich Telefon Zentrale 01 482 92 20 Telefon Beschläge 01 482 92 25

Alle Beschläge und Werkzeuge für Bau- und Möbelschreiner.

fuss erwiesen. Dieser verhindert das Ausschwemmen des Erdreichs, wie dies bei Elementen ohne Boden möglich ist. Durch die spezielle Form können die Floracron-Elemente offen verlegt werden. Dies ermöglicht eine grosszügige Bepflanzung und einen äusserst günstigen m²-Preis. A. Tschümperlin AG, 6340 Baar



Buchbesprechungen

Abluft, Abfall, Abwasser

Neue Vorschriften und Lösungen für die betriebliche Praxis, Hrsg. Peter Leumann, Kantonales Amt für Gewässerschutz und Wasserbau Zürich, und Dr. Eicher, Physiker, Dr. Eicher und Pauli AG, Ingenieurgemeinschaft für Energie und Umwelt, Liestal. 650 Seiten, Fr. 326 –

Unter diesem Titel ist im Weka-Verlag, Zürich, soeben ein Nachschlagewerk erschienen, das den Benützer, in erster Linie den industriellen Betrieb, dabei unterstützt, Entsorgungslösungen zu finden, die rechtlich einwandfrei, technisch richtig und nicht zuletzt auch wirtschaftlich tragbar sind.

Mit ausführlichen, praxisnahen Kommentaren zu den neuen Umweltschutzverordnungen klärt es auf über alle gesetzlichen Fragen in Zusammenhang mit der industriellen Entsorgung. Zahlreiche Fallbeispiele aus der Praxis sowie ein unabhängiges Anbieterverzeichnis ermöglichen es, notwendige Umbauten technisch richtig vorzunehmen. Kostenvarianten und -vergleiche schliesslich bieten dem Unternehmer wichtige Entscheidungshilfen, um Fehlinvestitionen möglichst zu vermeiden.

Weka-Verlag AG, Fachverlag, Hermetschloostrasse 77, 8010 Zürich, Telefon 01/432 84 32

Energie im Bauwesen

Im letzten Jahrzehnt ist das Energiebewusstsein bedeutend gestiegen. Insbesondere die Bauindustrie und das Bauwesen haben erkannt, wie wichtig energiegerechtes Bauen heute ist und in Zukunft wird. Es geht dabei nicht allein um bauphysikalische Analysen von Fachleuten, sondern um die direkte Konfrontation mit der Problematik. Jeder, Mieter und Hausbesitzer, Bauherr und Planer, ist betroffen. Die Probleme sind erkannt, und die Forschung ist bestrebt, neue Quellen und Energiesparmöglichkeiten zu finden.

Die Schweizer Baudokumentation hat den heutigen, gesicherten Stand des Wissens über Energie im Bauwesen zusammengetragen und in Form einer Broschüre veröffentlicht. Die Publikation beruht auf einer Zusammenfassung der in loser Folge in der Schweizer Baudokumentation erschienenen Beiträge zu diesem Thema. Der Autor, Bruno Wick, beratender und planender Ingenieur, hat den Umfang so knapp wie möglich gehalten, um dem Leser einen kompetenen und leichtverständlichen Überblick zu vermitteln. Die Hauptkapitel betreffen die Struktur des Energieverbrauches, die Verminderung von Energieverlusten bei Lüftungen, Heizungen und Warmwasserbereitung sowie die heutigen Erkenntnisse in bezug auf den Energiegewinn. Zusätzlich erhält man relevante Informationen über Vorschriften und Anleitungen zum Energiesparen.

Die Broschüre «Energie im Bauwesen» ermöglicht Bauherren und Planern, mittels Grafiken, Tabellen und Formeln Übersicht und Detailkenntnisse rasch zu erfassen. («Energie im Bauwesen», zu beziehen bei Schweizer Baudokumentation, 4249 Blauen, Fr. 16.—)

Plancato

Katalog der Plan- und Kartengrundlagen der Schweiz mit Hinweisen zu deren zweckmässiger Verwendung

Raumplaner, Ingenieure, Architekten und andere Fachleute benötigen für die Herstellung ihrer Pläne und Karten zweckmässige Basiskarten. Diese beziehen sie bei den offiziellen Verkaufsstellen für Landeskarten, bei eidgenössischen Amtsstellen, bei kantonalen Vermessungsämtern oder beim örtlichen Nachführungsgeometer. Es ist nicht immer leicht herauszufinden, welches die