Objekttyp: Advertising

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Band (Jahr): 75 (1988)

Heft 5: Ismen der Konstruktion = Ismes de la construction = Isms of the

construction

PDF erstellt am: **24.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch



Unisan – das jetzt aktuelle schweissbare Vollkunststoff-Installationssystem. Für Sanitär und allgemeinen Leitungsbau.

Unitherm AG, Widenholzstrasse 1, 8304 Wallisellen, Tel. 01/8307171

vollkommen korrosionsfrei

Installationssystem®

Die schweissbare Verbindung.



Informationen im Bauwesen ohne teure Streuverluste

Wer umfassende Informationen im Bauwesen sucht, verzichtet auf teure Recherchen und benutzt die Schweizer Baudokumentation

Das Bindeglied zwischen

2741 Architekturbüros 454 Bau- und Generalunternehmen 408 amtlichen Stellen 341 privaten Bauträgern 343 Ausbildungsstätten



Über 5000 Seiten aktuelle Produkteinformationen garantieren für eine klare Produktewahl

Kontakttalon

Senden Sie mir unverbindlich weitere Informationen: PB 3
Firma
Adresse
Zuständig
Telefon

Firmennachrichten

Stahlbetonkonstruktionen müssen zuverlässig gegen Wasser, Feuchtigkeit und eventuell gegen Tausalz geschützt werden

Polymer-Bitumen-Dichtungsbahnen Sopralen EP 6.2, 5 mm stark, erfüllen als einlagige und sehr robuste Abdichtung das Kriterium der absoluten Wasserdichtigkeit. Diese Dichtungsbahnen bleiben im tiefen Temperaturbereich bis mindestens -25 °C elastisch. Sopralen EP 6.2 kann auf Stahlbeton vollflächig aufgeschweisst werden. Die Abdichtung kann von Feuchtigkeit nicht unterwandert werden. Auf dieser Abdichtung werden bituminöse Heissmischbeläge - oder mit einer entsprechenden Schutzschicht, z.B. Polyestervlies 300g/m² - Erdüberschüttungen problemlos eingebaut.



Verlangen Sie die neuen Dokumentationen und Referenzlisten der

AEZ Asphalt-Emulsion AG, 8048 Zürich.

Neues «Kleb- und Dichtungswunder»

Auf jeder Baustelle gibt es immer etwas abzudichten, anzukleben oder zu reparieren! Speziell für diese Art von Arbeiten wurde die elastische, preisgünstige und praktisch universell einsetzbare Kleb- und Dichtungsmasse Tegucol 310 entwikkelt. Tegucol 310 ist eine Masse auf der Basis von modifiziertem Spezialbitumen und ist prädestiniert für folgende Einsatzbereiche:

- als Haftmittel für bituminöse Dachdeckungen
- als Dichtungsmasse für Risse und Fugen
- zum Kaltverkleben der Stösse bei Bitumenunterdächern (z.B. Tegubit)
- als Reparaturmasse bei undichten Rinnen
- als Abdichtungsmasse bei Kaminund Fensterabschlüssen etc.



Tegucol 310 haftet hervorragend auf Beton, Stein, Asbestzement, Pappe, Glas, Tegubit, Holz etc. Sogar auf feuchten Untergründen ist eine hohe Kleb- und Haftkraft gewährleistet.

Tegucol 310 ist in Kartuschen à 310 ml erhältlich, und das Produkt wird mittels einer handelsüblichen Kittpistole verarbeitet. Tegucol 310 wurde von Fachleuten für Fachleute entwickelt und gehört auf jede Baustelle!

Tegum AG, 8052 Zürich

Neu: das unterhaltsfreie Leichtmetall-Mehrzweckfenster von Wema

Die Wema AG in Wallisellen bringt ein neues Fenster auf den Markt, das dem Produktnamen «unterhaltsfreies Leichtmetall-Mehrzweckfenster» alle Ehre macht.

In zwei Typen angeboten (Typ A mit Kippflügel, Typ D mit Dreh- und Kippflügel), eignet sich das Fenster vor allem für den Einsatz in den verschiedensten Bereichen, zum Beispiel in

- Kellerräumen und Garagen
- Magazinen und Hobbyräumen
- Heizungs- und Lagerräumen