Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 88 (1970)

Heft: 21

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: 23.11.2025

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

Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

Wochenschrift für Architektur, Bauingenieurwesen und Maschinentechnik

21

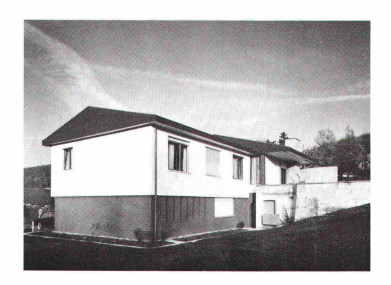
88. Jahrgang

Donnerstag, 21. Mai 1970

Herausgegeben von der Verlags-AGderakademischen technischen Vereine, Zürich

RENOVO

garantiert für makellose Sauberkeit der Fassade Ihres Hauses.



RENOVO ASP ist ein Kunststoff-Edelputz mit neuen, auch schon lange von Ihnen erwarteten Eigenschaften.

RENOVO ASP hat eine so wirkungsvolle Armierung aus Kunststoffen, dass eine Rissbildung, mit Ausnahme statischer Risse, ausgeschlossen ist.

RENOVO ASP hat eine Farbechtheit, wie Sie bis heute unbekannt war. Er ist nicht nur mit Abtönfarben eingefärbt.

RENOVO ASP haftet mit 5 kg/cm². Es ist unerheblich, welcher Untergrund vorhanden ist, sei es Beton, Eisen, Stahl, Mauerwerk, Gasbeton, Holz, Glas, Durisol, Loma, Eternit usw.

RENOVO ASP eignet sich gleich gut für Neu- oder Altbauten, für Innen- und Aussenputz.

RENOVO ASP hat keine Syphonwirkung, sei es beim Flachdach oder Unterflur.

RENOVO ASP wird durch Kalksalzabspaltungen weder angegriffen noch zerstört. Ausblühungen können ihm nichts anhaben.

RENOVO ASP ist voll atmungsfähig. Auf noch feuchtem Bau aufgetragen, kann das Mauerwerk sehr gut austrocknen. Seine Wasserdampfdurchlässigkeit beträgt mehr als 38 g/m² innert 24 Stunden.

RENOVO ASP ist feuerhemmend und brennt nicht.

RENOVO ASP ist weitgehend schmutzunempfindlich. 10jährige Bauten im Ruhrgebiet sind heute noch sauber.

RENOVO ASP gibt für alle diese Eigenschaften 5 Jahre Garantie.

ALA Aktiengesellschaft Liestal

4402 Frenkendorf, Tel. 061 / 84 57 22

Wenn Konkurrenten das Gleiche tun, muss es dafür gute Gründe geben...

Die Dow Chemical Europe SA hat im Jahre 1964 die Firma Schneider + Co. AG, Winterthur mit dem Vertrieb ihrer extrudierten Hartschaum-Isolierplatten ROOFMATE*FR

schaum-Isolierplatten ROOFMATE*FR und STYROFOAM*FR betraut. Seither sind Millionen von m² als wirkungsvolle thermische Isolation von Dach-, Wandund Kühlraumflächen verlegt worden.

Dow Chemical Europe SA und Schneider + Co. AG, sind übereingekommen, ab heute zusätzlich auch den Sika Service,

Verkaufsorganisation der Firmen Kaspar Winkler+Co. Zürich, Chemisch Technische Werke Muttenz, Sika Norm AG Düdingen, mit der Beratung und dem Verkauf von ROOFMATE*FR und STYROFOAM*FR zu betrauen.

Bevor man etwas seinen Kunden empfiehlt und verkauft, sollte man sich von der Güte des Produktes selber überzeugen. Genau nach diesem bewährten Grundsatz hat auch die Sika gehandelt. ROOFMATE*FR und STYROFOAM*FR wurden ausgedehnten Langzeit-Prüfungen in der harten Baupraxis und im Labor unterworfen.

Bei diesen Tests kam der Sika auch die langjährige Erfahrung auf dem Isolationssektor zugute.

Die Ergebnisse sind so überzeugend ausgefallen, dass sich die Sika entschlossen hat, neben dem hochwertigen SIKA-THERME V und dem preisgünstigen SIKA-STYRENE auch ROOFMATE*FR und STYROFOAM*FR zu verkaufen.

Genau entgegengesetzt, aber mit dem gleichen Ergebnis, handelte die Firma Schneider + Co. AG, Winterthur. Sie ergänzte und rundete ihr bisheriges Verkaufsprogramm von ROOFMATE*FR und STYROFOAM*FR durch die Übernahme von SIKA-THERMEV und SIKA STYRENE ab.

Beide Firmen sind damit in der Lage, der Bauindustrie ein logisches und wohlabgewogenes Sortiment von synthetischen Hartschaum-Isolierplatten anzubieten. Gut sind sie alle:

ROOFMATE*FRSIKA-THERME VSTYROFOAM*FRSIKA-STYRENE

Fragen Sie <u>Schneider</u>! Fragen Sie <u>Sika</u>! Beide beraten kompetent über thermische Isolation.

Schneider + Co. AG

Winterthur Basel Liestal Bern

Lausanne

Tel. 052 2913 21 Tel. 061 3344 66 Tel. 061 84 52 84 Tel. 031 45 88 52 Tel. 021 25 58 47

Sika Service



Technische Büros: Tel.051 62 52 52 Tel.061 4288 80 Zürich Muttenz BL Tel.092 56597 Bellinzona Tel. 031 41 57 57 Bern Chur Tel. 081 24 15 55 Tel. 021 23 28 13 Lausanne Tel. 041 22 47 47 Luzern Tel. 071 24 77 61 St. Gallen