Zeitschrift: Wohnen

Herausgeber: Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen

Wohnbauträger

Band: 32 (1957)

Heft: 8

Rubrik: Aus Wirtschaft und Technik

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: 27.10.2025

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

Allwetter-Rohrbekleidung

Die internationale Abteilung der Minnesota Mining and Manufacturing Co. in St. Paul im Staate Minnesota der USA zeigt den Verkauf eines Rohrbekleidungsbandes aus Polyvinylchlorid an, das sogar bei Frosttemperaturen erhöhte Haftfestigkeit und Anpassungsfähigkeit aufweist.

Das Band aus Kunststoff ist eine neue, verbesserte Abart des von der gleichen Firma erzeugten Rohrisolierbandes unter der Marke «Scotchrap» und nach der Angabe der Firma das erste druckempfindliche Band aus Polyvinylchlorid, das ausschließlich zur Verhinderung der Korrosion von Rohrleitungen bestimmt ist.

Das neuartige Erzeugnis wurde mehr als zwei Jahre lang entwickelt und dann in der Praxis ausprobiert, und zwar ein Jahr hindurch von zwei großen Verkaufsorganisationen, unter dem Namen «Scotchrap»-Rohrisolierung Nr. X-1030 und X-1031. Nach der Angabe der Erzeuger hat die Erfahrung gezeigt, daß das neuartige Band zufriedenstellend bei Frost-

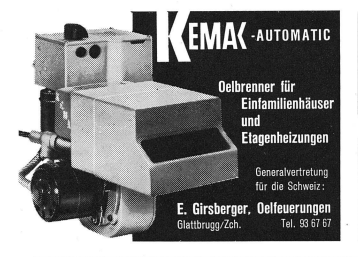
temperaturen bis zu minus 18 Grad Celsius verwendet werden kann.

Neben seiner Schmiegsamkeit bei Tieftemperaturen ist das neuartige Band mit einem verbesserten Klebemittel versehen, das bei allen Temperaturen besser hält, und außerdem mit einem die Korrosion verhindernden Stoff, der durch seine grünliche Färbung kenntlich ist.

Es sind zweierlei Arten des Bandes erhältlich – «Scotchrap»-Rohrisolierband Nr. 50, das zehn Tausendstelszoll dick ist und zur Umwicklung von Armaturen und überall dort verwendet wird, wo höchste Anpassungsfähigkeit nötig ist, und ferner Nr. 51, das zwanzig Tausendstelszoll dick ist und zur Umwicklung gerader Rohre dient.

Die neuartigen Allwetterbänder werden dort erhöhte Verwendung finden, wo es sich um die Umwicklung von über der Erde und im Boden verlegte Rohre handelt, bei Rohrleitungen, Benzintanklagern, chemischen Werken, Gas- und Wasser-Haupt- und -nebenleitungen und wo immer Korrosion zu bekämpfen ist.

Der Gebrauch der Bänder aus Polyvinylchlorid erübrigt schwer zu handhabende Geräte oder besonders ausgebildete Arbeiter, ermöglicht jedoch einen sparsamen, zusammenhängenden Überzug auf kaltem Wege, der leicht und sicher bei jeder Temperatur von den gewöhnlichen an der Rohrleitung beschäftigten Arbeitern aufgelegt werden kann.



Unsere Inserenten helfen mit, «das Wohnen» in gediegener Ausführung erscheinen zu lassen. Vergessen Sie dies nicht bei Ihren Einkäufen.



R. PESAVENTO SÖHNE BLUNTSCHLISTEIG 1 ZÜRICH 2 TEL. (051) 237650

Bei Ölfeuerung



Verlangen Sie Referenzen von Genossenschaften bei **WERNER GUT**, Feuerungsbau

Zürich 57, Murwiesenstr. 52, Tel. (051) 481211 Bern, Schenkstr. 27, Tel. (031) 94129 Heißer Kamin? Großer Ölverbrauch?



Dann: Spar- und Schutz-Schamottierung für bestehende Anlagen und Neubauten



BAUUNTERNEHMUNG

HOCHBAU - TIEFBAU RENOVATIONEN ALLER ART

ZURICH TELEFON 345534