

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. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 16.03.2025

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 Tausendstelzoll dick ist und zur Umwicklung von Armaturen und überall dort verwendet wird, wo höchste Anpassungsfähigkeit nötig ist, und ferner Nr. 51, das zwanzig Tausendstelzoll 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.



KEMAK-AUTOMATIC

Ölbrenner für
Einfamilienhäuser
und
Etagenheizungen

Generalvertretung
für die Schweiz:

E. Girsberger, Ölf Feuerungen
Glattbrugg/Zch. Tel. 93 67 67

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

Pesavento Clichés

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) 48 12 11
Bern, Schenkstr. 27, Tel. (031) 9 41 29

Heißer Kamin?
Großer Ölverbrauch?



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

CARL DIENER Söhne

BAUNTERNEHMUNG

HOCHBAU - TIEFBAU
RENOVATIONEN ALLER ART

ZÜRICH TELEFON 34 55 34