Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und

Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 40 (1983)

Heft: 1-2

Titelseiten

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: 15.03.2025

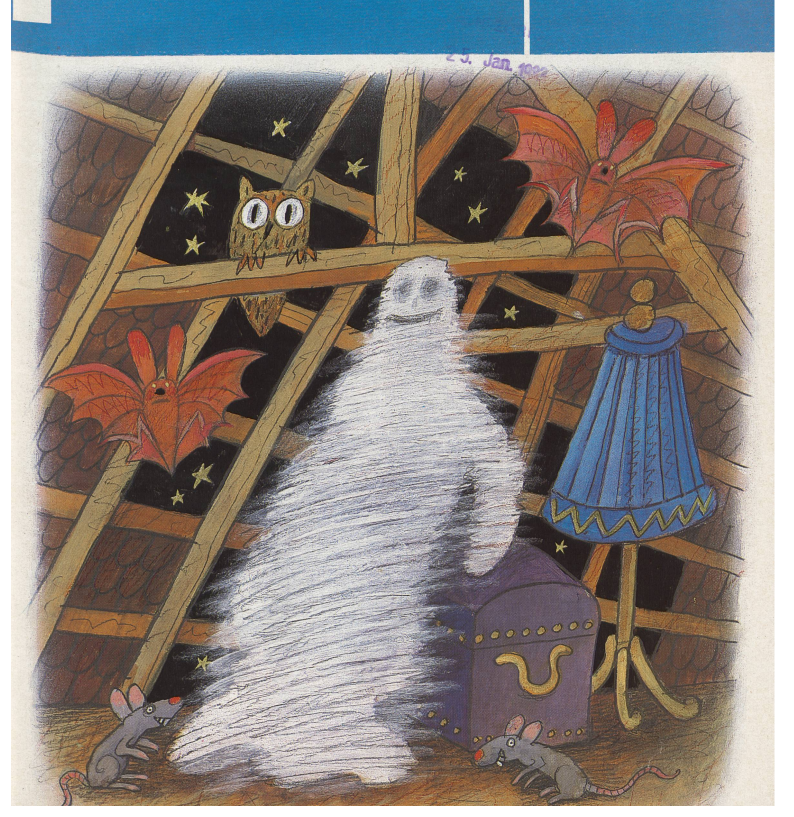
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik

1-2/83

PA 4015

- Zusammenhänge zwischen Raumplanung und Energie
 Swissbau 83 Basel
 Farbe als Gestaltungselement
 Envitec 83 Düsseldorf



Damit der Dachstock eine gute Stube wird: SarnaRoof.

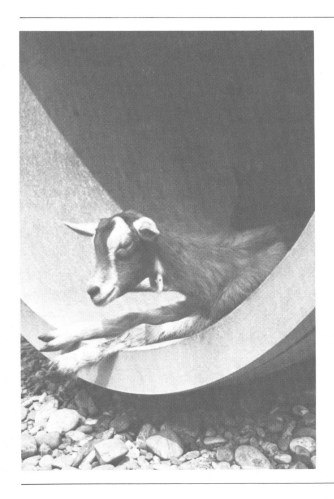


Bitte schicken Name.

Telefonieren oder Coupon einsenden an: Sarna Kunststoff AG. CH-6060 Sarnen Postfach. Telefonieren Postfach. Telefon Telefonieren oder Coupon einsenden an: Sarna Kunststoft AG. CH. 6060 Sarnen Postfach, Tel oan 66011 Nicht ohne Stolz möchten wir Ihnen eine Entwicklung vorstellen, die für den Neubau und die Sanierung von Steildächern einen entscheidenden Fortschritt bringt: Das SarnaRoof Unterdach. Es besteht aus der Kombination von eigens entwickelten und erprobten Materialien sowie Verlegetechniken. Dieses einzigartige SarnaRoof-System ermöglicht es uns, jedes schuppenartig eingedeckte Steildach absolut wind- und wasserdicht zu machen, die kostbare Wärme in den Innenräumen zu halten und dadurch zusätzlichen Wohnraum zu gewinnen.

Wenn Sie sich von unserem SarnaRoof Unterdach-System Vorteile versprechen und genau wissen wollen, wie es ausgeführt wird, dann fordern Sie unsere ausführliche Dokumentation an. Es ist der erste Schritt, ein SarnaRoof-Spezialist zu werden.





Wie man sich bettet, so liegt man

Eternit-Rohre liegen immer günstig gebettet. Im Normalfall genügt schon SIA-Profil 1. Das wirkt sich auf den Preis des fertig verlegten Rohres sehr vorteilhaft aus.

Eternit®

Ein Massstab für Wirtschaftlichkeit

Eternit AG • 8867 Niederurnen • 058 23 11 11



Verlangen Sie unverbindlich unsere ausführliche Dokumentation.

Ein Gespräch mit unseren Kunststoff-Fachleuten lohnt sich!

Jansen AG, 9463 Oberriet SG Stahlröhren- und Sauerstoffwerke, Kunststoffwerk Telefon 071/780 111, Telex 77 159

