

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift
Herausgeber: Bauen + Wohnen
Band: 32 (1978)
Heft: 5

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: 16.01.2026

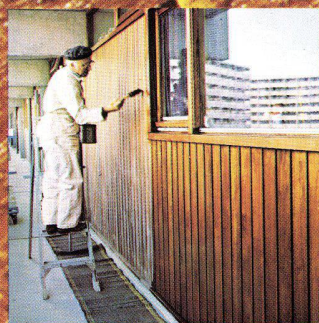
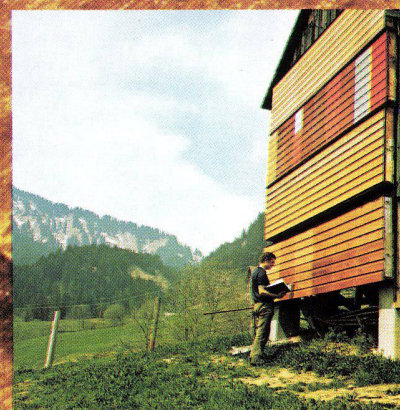
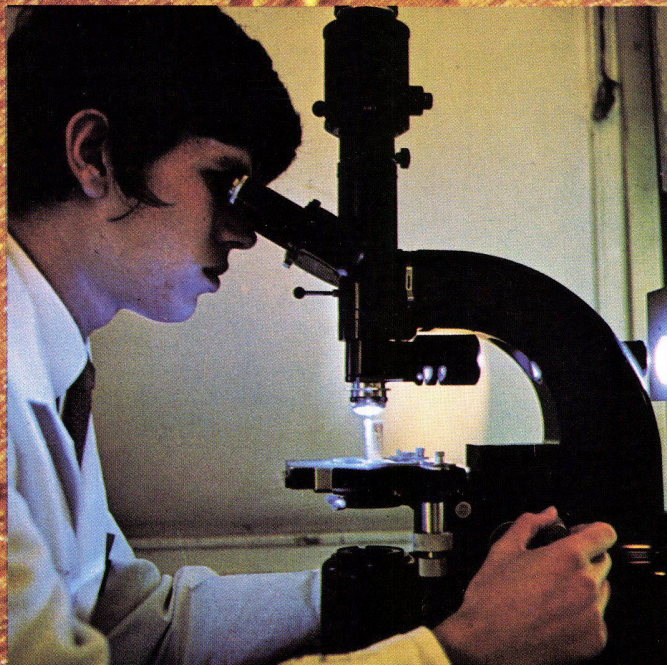
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Cetol Imprägnierlasur + Rubbol THB

Es gibt nichts schöneres als Naturholz und es gibt nichts Besseres um diese Schönheit zu erhalten als Sikkens Rubbol THB und Cetol Imprägnierlasur.

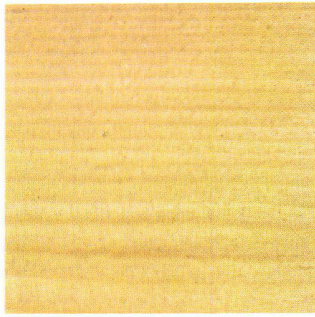
Cetol Imprägnierlasur:
Cetol Imprägnierlasur zur Veredlung und Betonung der natürlichen Schönheit des Holzes. Macht eine kostspielige Vorbehandlung bei späterer Renovierung überflüssig, ist darum sehr pflegeleicht. Eine farbige Holzimprägnierung und -Lasur für innen und aussen, geeignet für Fenster, Chalets, Holzverschalungen, Dachuntersichten, Holzdecken, Türen und sonstige Objekte aus Laub- oder Nadelholz.

Rubbol THB:
Transparenter Schutz für Holzbauten aussen. Als Ueberzug über Cetol Imprägnierlasur. Rubbol THB ist ein spezielles Präparat, das Laub- und Nadelhölzern einen sicheren und dekorativen Schutz bietet. Rubbol THB ist esthetisch sehr wirkungsvoll auf tropischen Hölzern wie auch auf herkömmlichen Nadelhölzern.

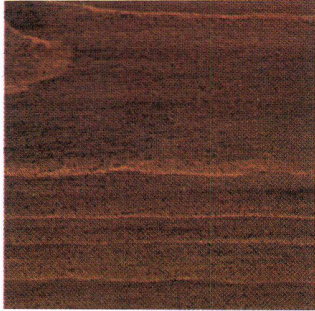


Sikkens

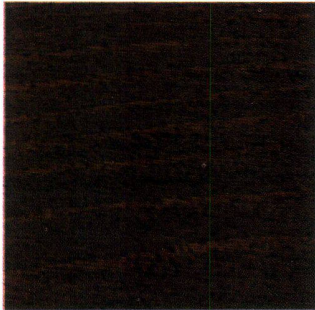




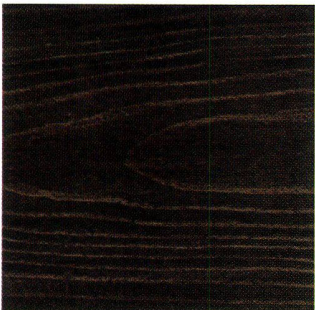
006 lichtbraun



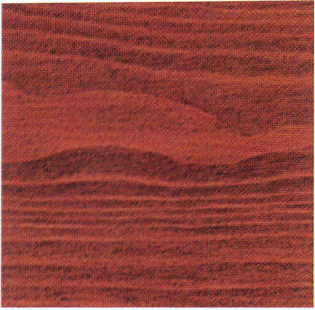
009 dunkelbraun



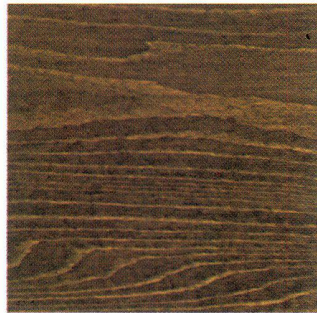
010 nussbraun



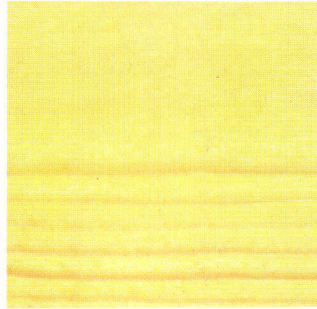
015 anthrazit



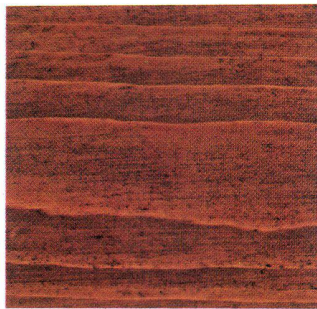
045 mittelrot



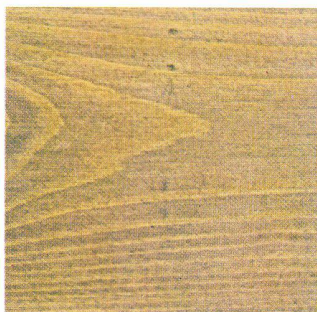
065 oliv



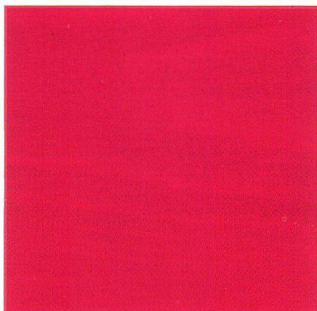
076 hell



085 mittelbraun



013 silbergrau



041 signalrot



4657 Dulliken/Schweiz
Tel. 062-353467

Cetol Imprägnierlasur

ist feuchtigkeitsregulierend und bildet keinen geschlossenen Film. Es ist mikroporös und betont die Maserung des Holzes. Cetol Imprägnierlasur macht das Holz wasserabweichend, dringt tief ein und schützt gegen angreifende, holzerstörende Organismen. Cetol Imprägnierlasur ist geruchsarm, seidenmatt und kann auf Wunsch überlackiert werden.

Rubbol THB

bildet keinen geschlossenen Film wie zum Beispiel ein Klarlack, bietet aber einen guten Schutz gegen Witterungseinflüsse von aussen. Das Produkt ist wasserabstossend, sehr elastisch und darum auch den hohen Beanspruchungen im Gebirge gewachsen. Die Prüfungen des Sikkens-Labors in Österreich und der Schweiz und die vielen Chalets- und Fensteranstriche von Malermeistern mit Rubbol THB in verschiedenen Höhenlagen zeigen, dass Rubbol THB auch den extremen Temperaturschwankungen und starken UV Strahlen gewachsen ist.

Anstrichsysteme

Nadelholz aussen:

1 Imprägnier-Grundierung mit Cetol Imprägnierlasur im gewünschten Farbton.

2 Danach zwei Anstriche mit Rubbol THB unverdünnt satt auftragen. (ein dreimaliger Anstrich mit Cetol Imprägnierlasur auf Holzverschalungen aus Nadelholz ist ebenfalls möglich, besonders dort, wo das Holz von der Rückseite her sehr feucht wird, zum Beispiel bei Verschalungen auf neuem, feuchten Mauerwerk).

Laubholz und tropische Hölzer aussen:

Holzwerk einmal mit Cetol Imprägnierlasur und danach zweimal mit Rubbol THB unverdünnt im gewünschten Lasurton behandeln.

Holz innen:

Holzdecken: Zweimal mit Cetol Imprägnierlasur im gewünschten Lasurton behandeln.

Türen und weitere mechanisch beanspruchte Objekte: einmal mit Cetol Imprägnierlasur und je nach Untergrund ein- bis zweimal mit Sikkens Ceta-Bever Transparent Satin behandeln.

Da die verschiedenen Hölzer selber verschiedene Farbtöne aufweisen und unterschiedlich saugfähig sind, möglichst Musteraufstriche anbringen.

Bei Fenster mit IV-Verglasung sollen die Kittfugen einmal mit Cetol Imprägnierlasur und einmal mit Sikkens Ceta-Bever Transparent Satin behandelt werden.

Cetol Imprägnierlasur und Rubbol THB wurden von der E.M.P.A. in der Schweiz und dem O.H.F.I. in Österreich getestet.



060 smaragdgrün



090 sommerblau

Giftklasse 4
Warnaufschrift auf Verpackung beachten.

sikkens

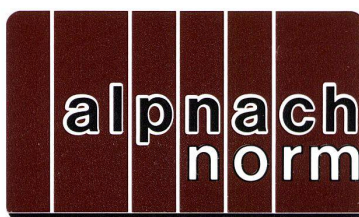
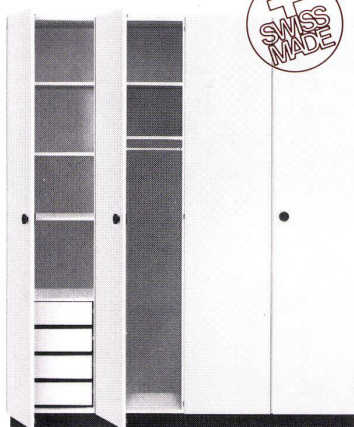
Export Sassenheim Holland

Ein Wandschrank *kostet weniger als ein zusätzlicher Raum...*



Bossard Sarnen/Luzern

Praktische Wandschränke werten Wohnung und Büros auf. Der sinnvolle Einbau von vielseitigen «alpnach norm»-Wandschränken erhöht Kapazität und Ästhetik der Räume. Unsere qualitativ hochwertigen Produkte sind preiswert und bieten viel. Wohnungen und Geschäftsräume haben mit «alpnach norm»-Wandschränken ein überzeugendes Plus bei Vermietung und Verkauf.



vielseitig und formschön.

Senden Sie mir unverbindlich die Fach-Dokumentation Ihres Fabrikationsprogrammes mit Referenzliste.

Firma/Name _____

Strasse _____

PLZ/Wohnort _____

Coupon bitte einsenden an:
Möbelfabrik Alpnach AG,
6055 Alpnach Dorf

BW



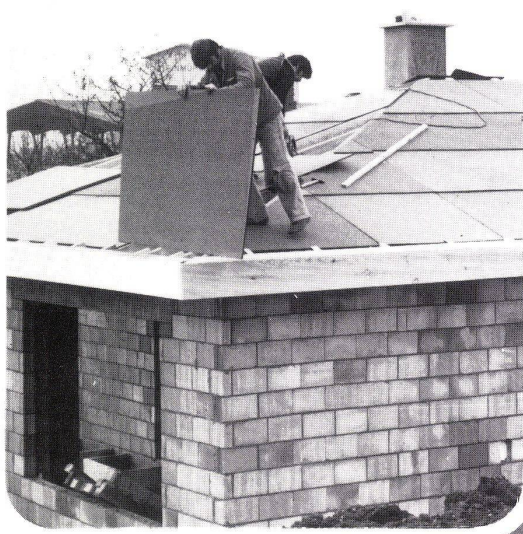
Möbelfabrik Alpnach AG
6055 Alpnach Dorf
Tel. 041-96 11 05



akustik-material ag

Generalvertrieb des grössten europäischen Mineralfaser-Platten-
Produzenten, der Odenwald Faserplattenwerke GmbH

OWA-Bitumen-Platten für das Unterdach



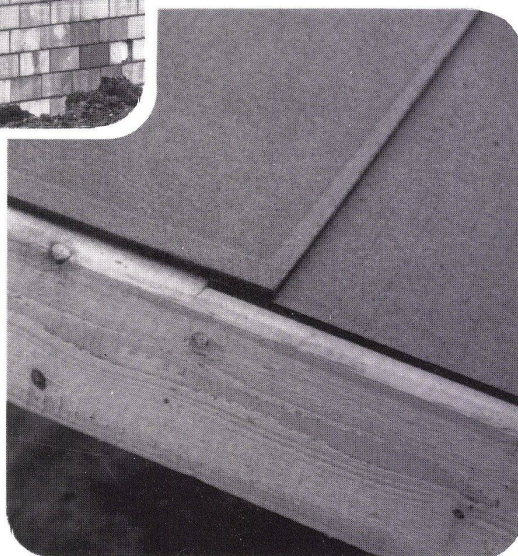
**die
richtige
Lösung!**

**mit Mineralfaseranteilen
hoher Isolationswert**

– wie Kork

**witterungsbeständig
formbeständig (10 mm)
schnellste Verlegung
preisgünstig
heizkostensparend**

Wärmedurchlasswiderstand: 0,21
Wärmeleitzahl: 0,047 kcal/mhgrd



B + A Information Nr. 4

akustik-material ag

**4153 Reinach BL, Duggingerstrasse 10
3072 Ostermundigen, Zentweg 21**

Telefon 061 76 57 78
Telefon 031 51 63 77

