

Markt

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Wohnen**

Band (Jahr): **73 (1998)**

Heft 2

PDF erstellt am: **05.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

W

Parkett-Versiegelung

Natürlich bleibt nach wie vor der Holzuntergrund für die Lebensdauer eines Parketts massgebend. Aber erst die schützende Oberflächenbehandlung garantiert ein Maximum an Komfort und Pflegeleichtigkeit. Der Arbeitstitel in der haus-eigenen Forschungsabteilung lautete zunächst «150 Prozent-Versiegelung». Ziel war, die Strapazierfähigkeit

und Abriebwerte eines echten Holzbodens deutlich zu steigern. Grundlage bildete die bisherige, seit Jahrzehnten und in Millionen Quadratmetern bewährte Versiegelungstechnik, die aber in Härte, Kratzempfindlichkeit und Verschleissverhalten noch einmal verbessert werden sollte. Dies gelang nun mit der neuartigen UV-härtenden und deshalb

auch aus ökologischer Sicht unbedenklichen Versiegelungstechnik DUROFORTE. Obwohl dabei die Holzoberfläche im Mikrobereich weitgehend ausgefüllt wird, bleibt die Strukturierung und damit das sichtbare Merkmal eines «echten» Parketts vollständig erhalten. Dem Kundenwunsch nach Holz und Hygiene wird Bauwerk damit vollaufgerecht. Ein drastischer Unterschied also zu anderen,

alles überdeckenden und deshalb optisch langweilig wirkenden Versiegelungssystemen.

Für härteste Strapazen DENSARK, für die harten Anforderungen des Alltags die neue Strapaziersiegelung DUROFORTE – Bauwerk-Produkte sind in Zukunft hart im Nehmen!

Bauwerk Parkett AG
9430 St. Margrethen
Telefon 071/747 74 74
Telefax 071/744 30 14

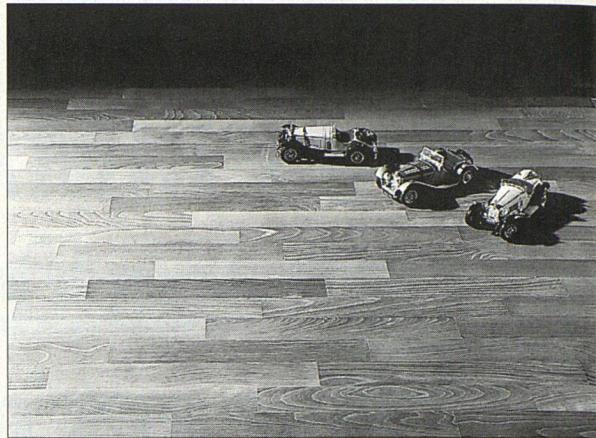
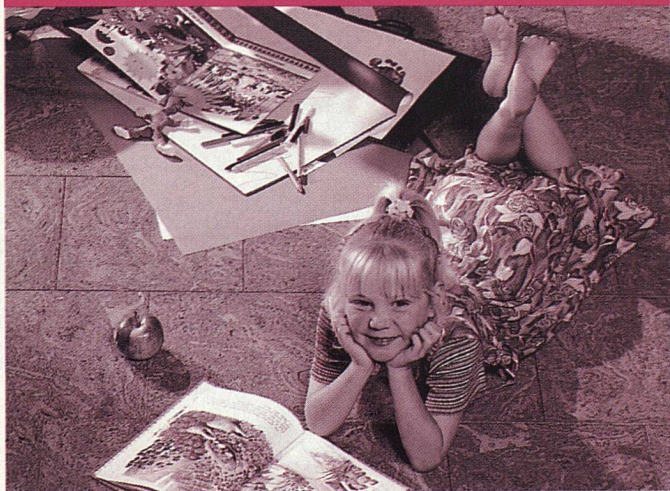


FOTO: BAUWERK PARKETT AG

DER NATÜRLICHE BODENBELAG MIT VIELEN STÄRKEN.



100%iges Naturprodukt konsequent ökologisch verarbeitet. Optimale Isolation gegen Schall, Kälte und Feuchtigkeit. Hygienisch, pflegeleicht, strapazierfähig. Viele Farben und Formen für kreative Gestaltung. Der Bodenbelag mit überdurchschnittlicher Lebensdauer.

DIE NATUR ZU DEINEN FÜSSEN.



Dekorstoffe für die Stube

TISCA entwirft und produziert Dekorations- und Möbelstoffe und Gardinen für den gehobenen Fachhandel. Die Kompetenz in den textilen Fertigungstechniken zeigt sich in den vielen verschiedenen Geweben der neuen Kollektion. Durch die Beobachtungen der Architektur, der Materialien im Innenausbau, aber auch der wechselnden Wohnformen und Gesellschaftstrends entstehen immer wieder interessante Neuheiten. Die TISCA-Stoffkollektion ist eine moderne Kollektion für den Wohnbereich. Besondere Sorgfalt wird auf die im eigenen Werk produzierten, breit einsetzbaren Basisqualitäten gelegt. TIS-

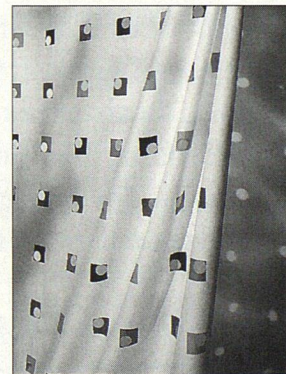


FOTO: H. P. WAGNER, ST. GALLEN/TISCA

CA ist einer der ganz wenigen europäischen Textilverleger mit eigener Produktionsstätte.

Weitere Informationen zu den TISCA-Kollektionen erhalten Sie bei:

TISCA Tischhauser & Co. AG
Urs Schläpfer, 9055 Bühler
Telefon 071/793 10 11
Telefax 071/793 31 68