

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 96 (1978)
Heft: 29

Inhaltsverzeichnis

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.](#)

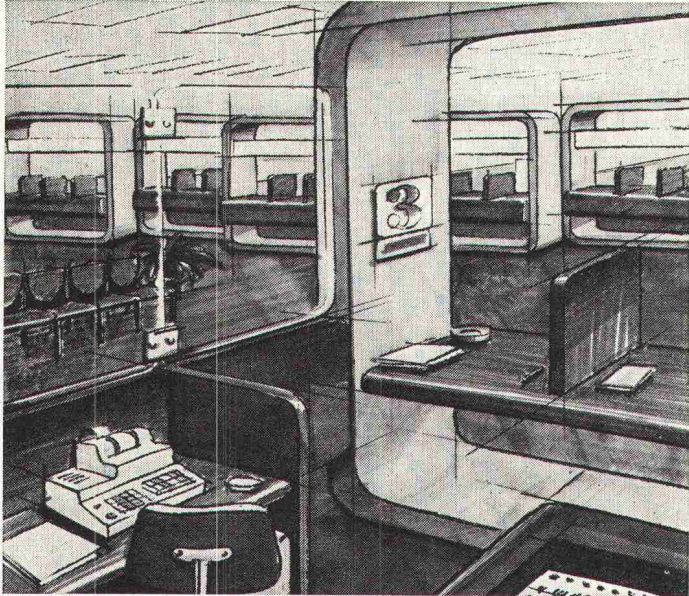
Terms of use

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: 14.03.2025

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

Für Oberflächen, weiche Formen und Rundungen: tacon



tacon ist die einzige Schichtstoffplatte auf Polyesterharzbasis und bringt sympathische Eigenschaften für den Verbraucher mit:

- Angenehm warme, matte Oberfläche ohne Spiegelung.
 - 58 Farben und Dekors.
 - Drei verschiedene Oberflächen: naturmatt, Korall und Pore.
 - Die Korall-Oberfläche ist absolut unempfindlich gegen Fingerabdrücke und Fettflecken.
 - Ausserordentlich strapazierfähig und pflegeleicht.
- tacon bietet aber auch technische Vorteile, die Gestalter und Verarbeiter begeistern:
- Lieferung in 50-m-Rollen: Breite 126 cm; Dicke 0,8 mm.
 - Problemlose Lagerung.
 - Rationelle, verschnittgünstige Verarbeitung.
 - Hohe Biegefähigkeit, die den Trend nach Rundungen und weichen Formen massgeblich beeinflusst und zum grossen Teil erst ermöglicht hat.

Wählen Sie tacon, wenn Sie individuelle gestalterische Ideen verwirklichen wollen. Verlangen Sie Musterkarte und ausführliche technische Angaben.

Schon beim Gestalten sich an tacon halten!



Bitte senden Sie mir die
tacon-Unterlagen

Name

Adresse

PLZ und Ort



Gurit-Metzeler AG
Werk Frenkendorf, 4402 Frenkendorf
Tel. 061 94 57 22, Telex 62188



Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

96. Jahrgang Heft 29

20. Juli 1978

Inhalt

Immissionsschutz- oder Umweltschutzgesetz?

Eine Tagung der Fachgruppe für Raumplanung und Umwelt des SIA in Bern

Von Kurt Meyer 553

Der neue Entwurf zu einem Umweltschutzgesetz. Von
Thomas Fleiner, Marly 554

Wichtige Elemente im neuen Bundesgesetz. Von
Bruno Böhlen, Bern 561

Der Gesetzesentwurf aus der Sicht der Zementindu-
strie. Von Hans Stamm, Wildegg 564

Standpunkt der Umweltschutzkreise. Von Bernhard
Wehrli, Zürich 566

Umschau

Schnellschaltung durch Supraleitung. Das erste Luft-
speicher-Kraftwerk vor der Betriebsaufnahme. Space-
lab – begehrte Experimentierstation. Gigantische Pfeile
als Tierfallen. Schutzanstrich für Aluminiumboote 569

Wettbewerbe

Competition «Cemento-Hormigon». Jugendbildungs-
und Begegnungsstätte in Lindau/Bodensee. Complex
sportif à Neuchâtel. Überarbeitung Freibad Chillewies
Witikon (ZH) 571

Erweiterung der Zentralbibliothek in Zürich 572

Künstlerische Umgebungsgestaltung beim Neubau der
Vita-Lebensversicherungs-AG in Zürich-Wiedikon.
Pflegeheim in Herisau. Kirchliches und kulturelles
Zentrum in Jegenstorf (BE). Gestaltung der 6. Seeufer-
etappe in Arbon. Gemeindehaus in Sta. Maria/Val
Müstair. Centre scolaire à Veyras 574

Grüne Seiten vorn

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellung.
Aus Technik und Wirtschaft: Geotextilien G 105

Grüne Seiten hinten

Aus Technik und Wirtschaft. Firmennachrichten. An-
kündigungen G 107
Stellenvermittlung SIA/GEP G 108

Vorschau auf das nächste Heft

Die Verarbeitung von «boil-off»-Gas an Bord eines
Tankers