

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift**

Band (Jahr): **25 (1971)**

Heft 10: **Sport- und Mehrzweckbauten = Ensembles sportifs et polyvalents = Sports- and multipurpose constructions**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

### **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.





**Bauprofile für  
Außen-  
anwendung**

**Herrlich, wenn Wasser keinen Schaden anrichtet...**





# werzalit



## Bauprofile für Außenanwendung

Welche Aufgaben haben Ga-  
ragentore?  
Welchen Einflüssen sind sie aus-  
gesetzt?  
WERZALIT fürchtet sich weder  
vor Hitze noch vor Nässe, noch  
vor Frost, auch nicht vor salz-  
duschem Schneesatz.  
Es gibt eigentlich kein idealeres  
Material, das hier eingesetzt wer-  
den könnte.





WERZALIT der ideale Werkstoff für Fassadenverkleidung – Balkonverkleidung – Dachumrandung – Außentüren – Garagentore – Kurz: überall dort wo viel verlangt wird.



Vielleicht stehen Ihnen die Haare zu Berge. WERZALIT geht kneipen. Wenn Sie aber wissen, daß Wasser WERZALIT nichts anhaben kann, dann verstehen Sie, daß WERZALIT auch keinen Dauerregen fürchtet. Ein neuer Werkstoff, den jedes Wetter kalt läßt.

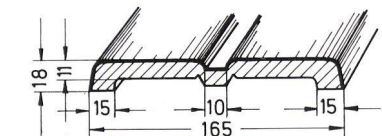
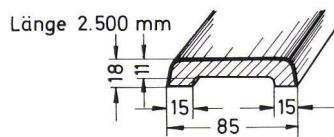
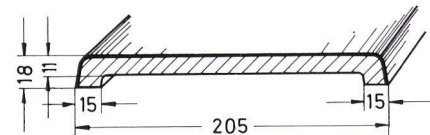
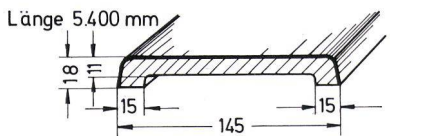


Die Türe ist eines der Gestaltungselemente. Nur schade eigentlich, daß Frost und Kälte immer daran nagen, daß Regen und Sonne ihr übriges tun. Wasserfest, lichtecht, wartungsfrei – das sind die Attribute, die Ihnen WERZALIT bietet. Ein moderner Werkstoff aus Holz und Kunststoff.

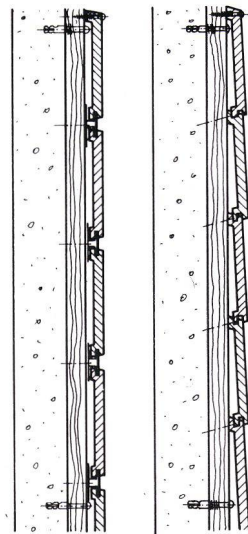
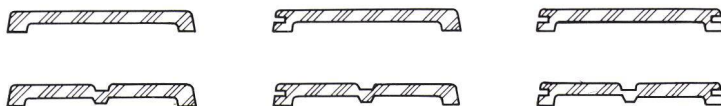




## Technische Daten (Mittelwerte) für Bauprofile für Außenanwendung



Die verschiedenen Kantenausbildungen der Bauprofile



senkrecht und waagrecht  
Montagebeispiel

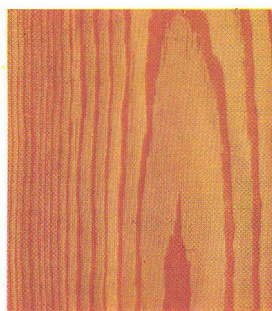
Spez. Gewicht	ca. 0,83 g/cm <sup>3</sup>	DIN 52361
Biegefestigkeit	ca. 600 kp/cm <sup>2</sup>	DIN 52362
E-Modul	ca. 55 000 kp/cm <sup>2</sup>	DIN 52362
Druckfestigkeit	350 kp/cm <sup>2</sup>	DIN 52185
Oberflächenhärte	9 kp/mm <sup>2</sup>	Brinell HB
Kratzfestigkeit	Stufe 7	Erichsen Nr. 239
Schraubfestigkeit	12–15 kp/mm Einschraubtiefe	Werk-Prüfnorm Nr. 68/152
Dickenquellung q <sub>2</sub>	0,2–0,3%	DIN 52364
Feuchtigkeitsgehalt	9 ± 3%	DIN 68761
Wärmebeständigkeit	langzeitig + 92 °C	keine Festigkeitsveränderung
Wärmebeständigkeit	kurzzeitig +180 °C	
Kältebeständigkeit	langzeitig bis - 78 °C	
Wärmeleitfähigkeit	0,17 kcal/m h °C	DIN 52612 Prüfber. GW 246/70
linearer Wärmeausdehnungskoeffizient	1,8 × 10 <sup>-5</sup> cm/cm °C	
Lichtechtheit	Stufe 7	DIN 54004
Beständigkeit gegenüber Chemikalien	gut bis sehr gut	NEMA LP 2-1957 DIN 16926
Verhalten gegen Zigarettenglut	zigarettenglutfest	DIN 16926

WERZALIT wird in ca. 22 Lizenz-Werken in über 18 Ländern in allen Erdteilen produziert und unter den extremsten Witterungs- und Klimabedingungen eingesetzt. Es hat sich überzeugend bewährt.

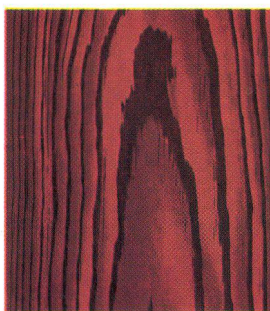
WERZALIT lässt sich mit den üblichen Tischler-Werkzeugen leicht bearbeiten.

**Beachten Sie unsere Montageanleitung** mit Anwendungsbeispielen.

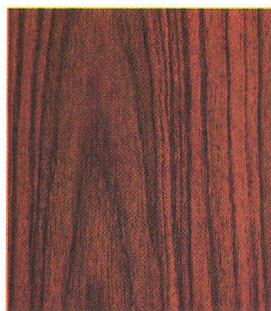
### Lagerhaltende Dekors:



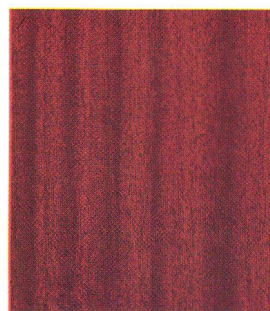
Lärchefarbig hell



Lärchefarbig dunkel



Teakfarbig



Mahagonifarbig



Steingrau

Mit den besten Empfehlungen:

Verlangen Sie bitte den Besuch  
unseres technischen Beraters



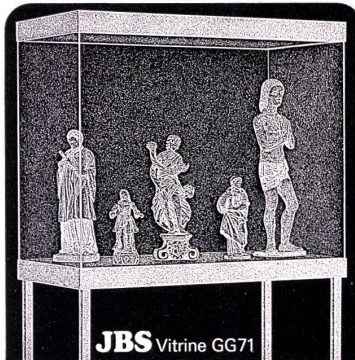
**Werzalit Schweiz**  
**Normbauteile aus Pressholz**  
**Werner Fischer**  
**8370 Sirnach TG**  
Telefon 073/261326 Telex 77366



# SULZER heizung klimatechnik

Gebrüder Sulzer, Aktiengesellschaft  
Abt. Heizungs- und Klimatechnik, Filiale Biel  
Unterer Quai 92, 2500 Biel, Telefon 032 / 385 86 / 87

Sulzer hat im Sportschulgebäude Magglingen die gesamte Heizungsanlage geplant und ausgeführt.



**JBS** Vitrine GG71

## **JBS** BRÜLLMANN **VITRINEN**

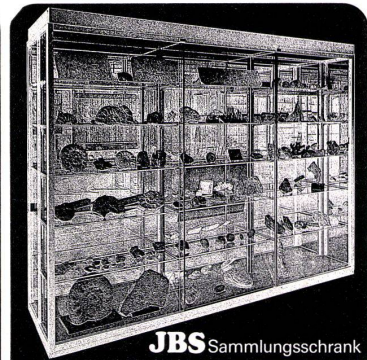
Jakob Brüllmann Söhne AG,  
CH-8280 Kreuzlingen, Tel. 072-823 26

**JBS** liefert für jeden Verwendungszweck die richtige Vitrine!

**JBS** berücksichtigt jederzeit Sonderwünsche!

**JBS** vereint Glas- und Metallbau unter einem Dach!

**JBS** ist spezialisiert und bietet fachgerechte Beratung!



**JBS** Sammlungsschrank

Travaux de serrurerie de la nouvelle tribune du stade de Champel

## HESS SA

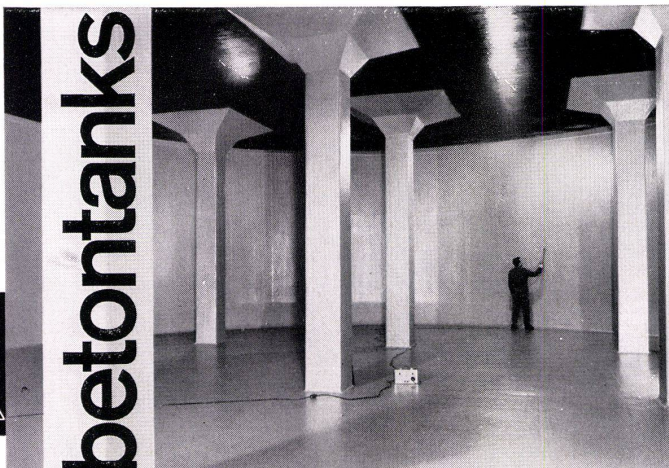
## constructions metalliques

13-15, av. Cardinal-Mermillod  
1227 Carouge-Genève

Tonwerk Döttingen  
Inhalt 1 Million Liter



# betontanks



## für Heiz- und Dieselöl

Spezialauskleidung mit elastischer Dauerbeschichtung

Die **Doppelmantel-Kunstharzauskleidung «System Schneider»** mit Überwachung des Hohlraumes mittels Leckanzeiger erfüllt die neuen Vorschriften des Eidg. Amtes für Umweltschutz (Ausweisnummer EAGS 08.01.71). Ausführung bei Neuanlagen und als Sanierung alter Tanks, die den heutigen Vorschriften nicht mehr genügen.

tankbau

otto schneider zürich

8057 Zürich, Frohburgstrasse 188 - Telefon 01 26 35 05