

# Hinweise

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **17 (1963)**

Heft 4

PDF erstellt am: **15.08.2024**

## **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.



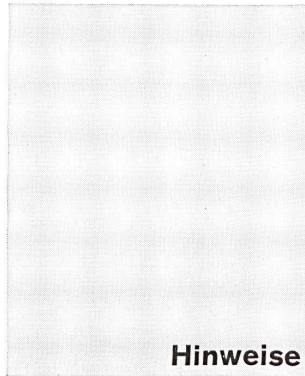
**büro-tip**

**Wohntip** Werkstätten für Möbel,  
Büromöbel und Innenausbau  
**Walter Wirz** Innenarchitekt SWB VSI  
**Sissach** Gelterkinderstraße 28

**Muba 1963** Halle 17, Stand 5690  
Halle 11, Stand 4162

### Schutzanstrich für feuchte Räume

In England wurde ein Anstrich entwickelt, der sich für den Schutz von Räumen eignet, die dauernder Feuchtigkeit ausgesetzt sind. Es handelt sich hier nicht um eine eigentliche Farbe, sondern um einen veredelten Baustoff auf Zementbasis. Das als Paintcrete bezeichnete Produkt kann auf nassem Mauerwerk, Zement- und Kalkputz, Sichtbeton, Eternit, auf altem und neuem Backsteinmauerwerk im Streich- oder im Spritzverfahren aufgetragen werden. Das Produkt ist zementecht, wasserfest, beständig gegen Salzwasser, Salzwasserdämpfe, Laugen, leichte Säuren, Milch- und Obstsäure. Der Schutzanstrich schließt den Untergrund nicht ab, sondern läßt demselben bei zweimaligem Anstrich seine freie Atmung. Erst wenn verstärkte Schichten aufgetragen werden, wirkt das Produkt abdichtend. Der Schutzanstrich wird härter als Zement und kann mit dem Wasser-schlauch abgespritzt oder mit heißer Lauge abgewaschen werden. Ein sachgemäßer Paintcretanstrich erhält mit dem Untergrund eine derartige Bindung, daß ein Rissigwerden oder Absplittern unmöglich ist. Dem Schimmel in feuchten Räumen kann dadurch begegnet werden, daß man zunächst den Untergrund mit einem speziellen Mittel behandelt und dann dem Schutzanstrich eine besondere, antifungizide Lösung beifügt.



**Hinweise**

#### Liste der Photographen

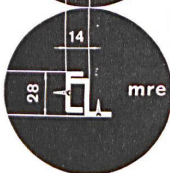
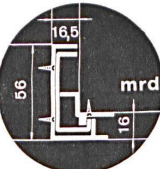
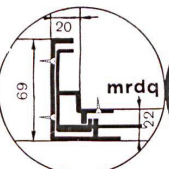
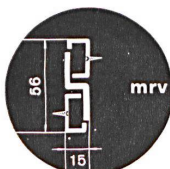
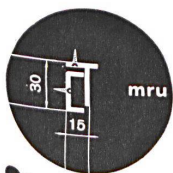
Carel Blazer, Amsterdam  
Violette Cornelius, Amsterdam  
Egidius van Dum, Amsterdam  
Klaus F. Kallmorgen, Hamburg  
Fas Keuzenkamp, Utrecht  
Karl-Krämer-Verlag, Stuttgart  
Oscar de Milliano, Rotterdam  
Publicam, Hilversum  
Renes, Arnhem  
Eberhard Troeger, Hamburg  
Jan Versnel, Amsterdam  
J. A. Vrijhof, Rotterdam  
Steeff Zoetmulder n.f.k., Rotterdam

Satz & Druck  
Huber & Co. AG, Frauenfeld

**Radio Elektrisch Telefon**

*Schibli*

**FELDEGGSTR. 32 ZÜRICH 8 TEL. 34 66 34**



**Merz-Roller Schubladenführungen sind besser!**

Wir liefern für jeden Zweck das passende Modell: einfacher Auszug, doppelter Auszug und Differenzialauszug.

Spezialausführungen auf Anfrage. Bezug durch den Fachhandel.  
**Merz-Meyer AG,**  
Metallwarenfabrik, St. Margrethen / St. G.

**MERZROLLER**