

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **55 (1968)**

Heft 12: **Bauten für Theater und Konzert**

PDF erstellt am: **27.07.2024**

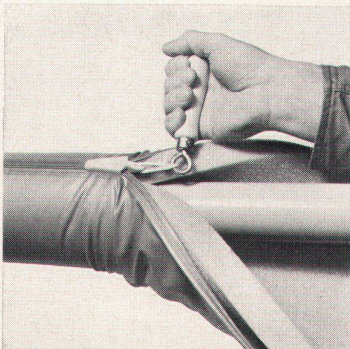
Nutzungsbedingungen

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.

NEIN KEINE
GUMMISTIEFEL...
ISOMAT
DIE BEWÄHRTE
ROHRISOLIERUNG
MIT GLEIT-
VERSCHLUSS.



ISOMAT, die erste schweizerische Kunststoff-Rohrisolierung für Heizungs- und Sanitärleitungen, ist seit über 10 Jahren und in Millionen von Metern bewährt. Der Gleitverschluß erlaubt eine rasche und saubere Trockenmontage. Der robuste PVC-Mantel präsentiert vorzüglich und benötigt weder Farbanstrich noch Unterhalt. ISOMAT ist dank optimalem Isolierwert unerreicht wirtschaftlich.

Schneider+Co. AG, Isolierungen und Industriebedarf
8401 Winterthur, Scheideggstraße 2, Telefon 052 29 13 21

Schneider+Co

Ich bitte um:

- Ihren neuen Prospekt
- Prospekt und Preisliste
- Vertreterbesuch nach telefonischer Anmeldung

Name: _____

Firma: _____

Adresse: _____



Thyralux®

96 851

THYRALUX®-Lichtsteuerung

dient vorwiegend zur stufenlosen Steuerung des Lichtstromes von Leuchtstofflampen, Glühlampen, Hochspannungsleuchtröhren und anderen elektrischen Lichtquellen in Wechselstromnetzen.

Die Anwendungsbeispiele lassen sich in 4 Hauptgruppen unterteilen:
stufenlose Helligkeitsveränderung (Vortragsraum)

Stimmungsbeleuchtung (Bar)

außenlichtabhängige Beleuchtung (Großraumbüro)

Effektbeleuchtung (Schaufenster)

Das THYRALUX-System ist in Silizium-Technik ausgeführt. Die Lichtsteuer- und Bediengeräte sind in Leistung und technischem Aufwand so abgestuft, daß für jedes Lichtsteuerproblem die optimale Gerätekombination möglich ist. Ausführliche Unterlagen erhalten Sie von Abteilung HN.

BBC
BROWN BOVERI

BROWN, BOVERI & CIE · AKTIENGESELLSCHAFT · MANNHEIM