

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **103 (1985)**

Heft 32

PDF erstellt am: **20.09.2024**

### **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**

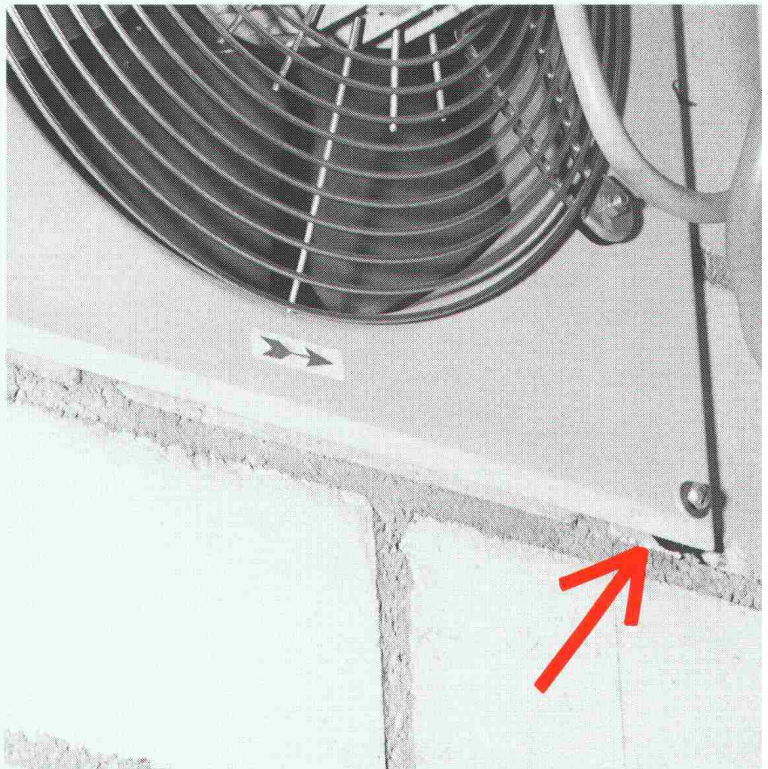
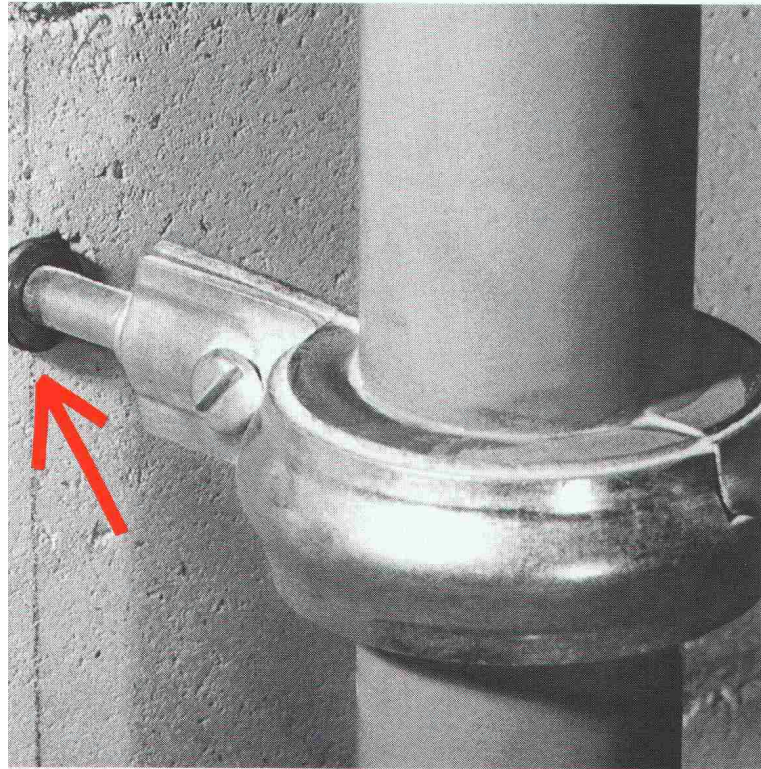
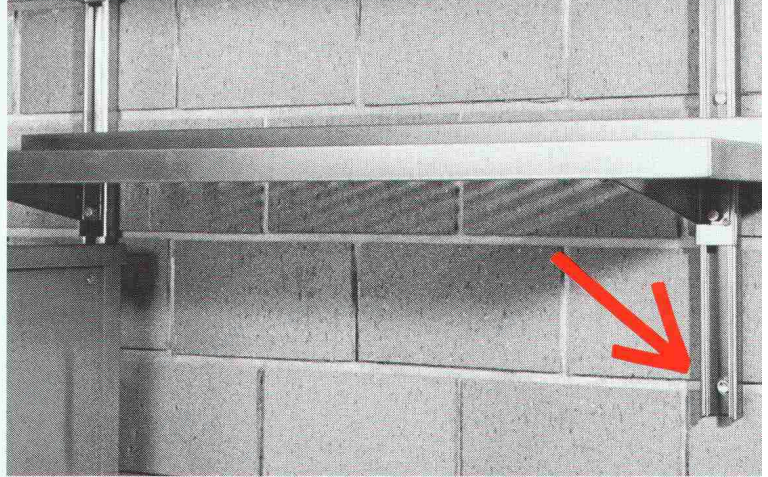
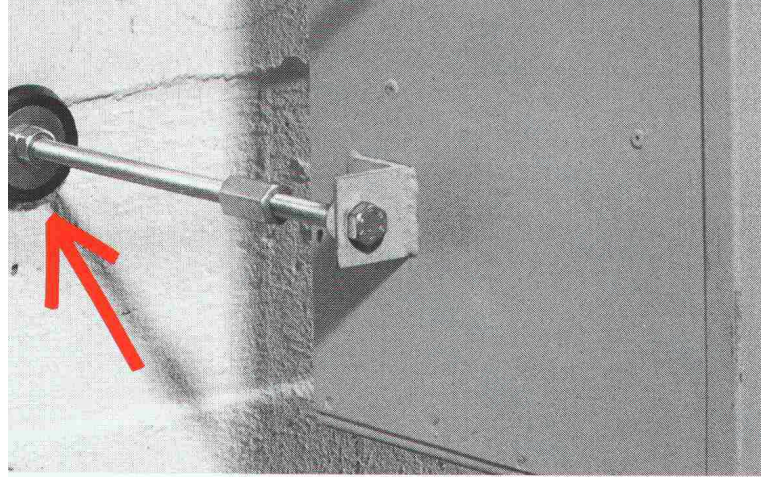
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>



# HILTI



## Schallschutzdübel Murin. Ein wichtiger Beitrag gegen Lärmbelästigung. Verhindert wirksam Schallübertragungen.

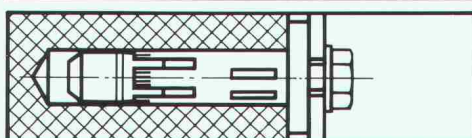
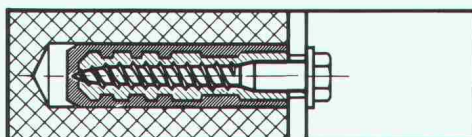
Hilti stoppt den Lärm: Denn mit dem Schallschutzdübel Murin werden Geräuschübertragungen bei Installationen und bei Einbauten erstmals wirksam reduziert.

### Murin ist wirtschaftlich

Das patentierte, zuverlässige Befestigungssystem ist ausgesprochen kostengünstig. Und wird zudem schnell und einfach gesetzt. In Beton, Vollziegel, Kalksandstein und Gasbeton.

### Murin ist vielseitig

Murin Schallschutzdübel gibt es für den



leichten und schweren Lastbereich. Mit zulässigen Lastwerten bis 2800 N. Daher ergibt sich für Murin ein universeller Einsatzbereich in praktisch allen Installations- und Ausbaubranchen.

Am besten, Sie informieren sich umfassend über den Schallschutzdübel Murin. Bei Ihrem Hilti-Berater oder im nächsten Hilti Service-Center.

Hilti (Schweiz) AG, 8134 Adliswil  
Soodstrasse 61, Tel. 01/712 12 12  
Hilti (Suisse) SA, Rue de l'Industrie 10  
1700 Fribourg, Tél. 037/24 69 93

# HILTI

**Mehr Qualität. Mehr Wert.**