

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **113 (1995)**

Heft 6

PDF erstellt am: **30.06.2024**

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.

Gebäudeschutz rundum. Mit Systemen von Sika.



Sika an der Fassade

Betonreprofilierung mit **Sika MonoTop**[®]
Sanierungsmörteln.
Betonschutz durch **Sikagard**[®]-
Anstrichsysteme.
Balkon- und Terrassenabdichtung
durch **Sikafloor**[®]-Beschichtungen.
Fugenabdichtungen mit
Sikaflex[®]-Dichtstoffen.

Sika auf dem Dach

In allen Klimazonen bewährte Dachsysteme
mit **Sikaplan**[®]: bekiest, begrünt oder ohne Auflast.
Sikaplan[®]-Kunststoff-Dichtungsbahnen erfüllen die
Anforderungen nach SIA und DIN.

Sika unter Terrain

Starre Abdichtung mit **Sika Sperrbeton-Konzept**:
Wasserdichter Beton durch **Sikament**[®]-
Hochleistungsverflüssiger.
Wasserdichte Fugen mit **Sikadur-Combiflex**[®]-
Abdichtungssystem.
Elastische Abdichtung mit **Sika Flüssigfolien**.

Sika. Profitieren Sie
von unserer Erfahrung.
Tel. 01 436 40 40
Fax 01 436 46 55
Sika AG, 8048 Zürich

Sicher bauen mit System

