

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **78 (1991)**

Heft 3: **Dossier Bahnhof = Dossier gare = Dossier railway station**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Hinterlüftete Fassaden, Fassadenisolationen:

Unsere besondere Spezialität!

- 15 Jahre Erfahrung
- 500 000 m² verarbeitet
- Permanente Schulung
unserer Spezialisten
- Umfassende Beratung

Wir freuen uns auf Ihren Anruf.
Für Sie, das Neueste von der Front!

Hochbau
Umbau
Fassadenisolation
Betonanierung



Robert Spleiss AG
BAUUNTERNEHMUNG
Mühlebachstrasse 164 8034 Zürich
Telefon 01 382 00 00 Telefax 01 382 00 07

Brüggmann

ARCANT®

Das System zur individuellen
Gestaltung kompletter Haus-
fassaden

- Vordach-Systeme
- Fenster-Außendekorationen
- Fassaden-Begrünungs-
elemente

ATTIKA

Das besonders flachbauende
Vordach in zwei Gestaltungs-
varianten. Der ausladende Dach-
abschluss hat wahlweise Trapez-
oder Bogenform. Dieses Dach
paßt auch bei extremer Enge
noch zwischen Haustür und
Traufe.



Wir beraten Sie gern:

Brüggmann AG

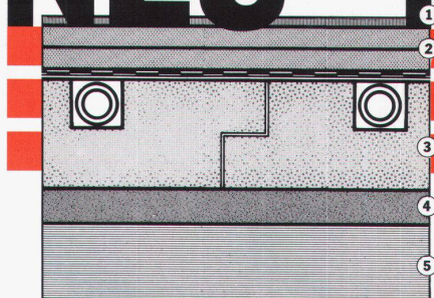
Oberwachtstrasse 13 · 8700 Küsnacht/ZH
Telefon (01) 9 11 01 02 · Telefax (01) 9 11 01 13



FERMACELL für Fußbodenheizungen:



NEU • NEU • NEU



- ① Gehbelag: Marmor, Keramik, Linoleum, PVC, Teppich.
- ② FERMACELL Estrich-Element 25 mm dick.
- ③ Fußboden-Heizungssystem.
- ④ Ausgleich je nach Bedarf.
- ⑤ Decken aller Bauarten.

das FERMACELL

Estrich-Element 25 mm dick

Das speziell für Fußbodenheizungen entwickelte FERMACELL Estrich-Element bietet besondere Stabilität:

- durch breiten Auflagefalz hohe Stoßfestigkeit, auch bei extremer Punktbelastung.
- die 25-mm-Dicke sorgt für hohe Ausgleichsfähigkeit und gibt dem Boden in sich Stabilität.

Der Wärmedurchlaßwiderstand von 0,09 m² K/W zeigt die gute Leitfähigkeit, und durch das geringe Eigengewicht gibt es keine Probleme mit der Statik. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Ausbau-Platten
fermacell®
durch und durch faserverstärkt