

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 8: **Gesundes Licht**

PDF erstellt am: **27.09.2024**

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.

Transparenter Brandschutz

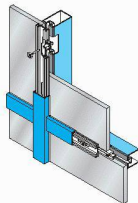


Lösungen mit innovativen Systemen

Für den sensiblen Bereich des Brandschutzes hat Jansen eine universell einsetzbare Fassadenkonstruktion für den Innen- und Aussenbereich entwickelt: die Systemfamilie VISS Fire. Diese Pfosten-Riegel-Konstruktion ist für Vertikalfassaden aller Feuerwiderstandsklassen und für Dachverglasungen geeignet.

VISS Fire ist die Lösung für übergangslose Transparenz bei maximaler Sicherheit.

Verlangen Sie ausführliche Dokumentationen oder sprechen Sie mit unseren versierten Fachleuten.



JANSEN

Jansen AG
Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk, CH-9463 Oberriet SG
Tel. +41 (0)71 763 91 11, Fax +41 (0)71 761 22 70
www.jansen.com, info@jansen.com

Spiegelbild Ihrer frischen Lebensart



Sie stellen höchste Ansprüche?
Stil bewusst, legen Sie Wert auf Edles? Dann sollten Sie sich das Schalter- und Steckdosensortiment **Kallysto.art** näher ansehen. Diese Schalter verleihen Ihrem Wohnraum einen individuellen Charakter.

Mit edlen Materialien und schlichtem Design bringt **Kallysto.art** die Ästhetik der reinen Form zur Geltung.



hager

www.tebis.ch/idealeswohnen

Nähere Informationen erhalten Sie beim Elektrospezialisten oder bei Ihrem nächstgelegenen Installateur www.mein-elektriker.ch

HALFEN-DEHA. Da können Sie sicher sein.

Stadion Letzigrund, Zürich

Halfenschiene HTA
Die Sitzbefestigung mit
Halfenschienen ermöglicht
flexible Bestuhlung.

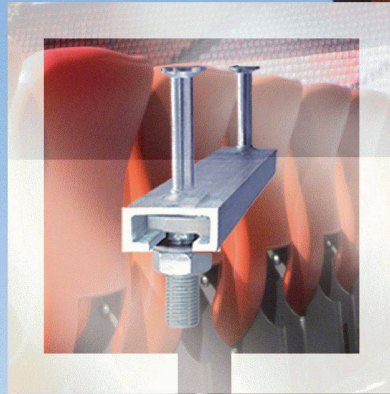


Foto by: EWA, swissprofessionals

Die Marke HALFEN-DEHA steht für umfassende Kompetenz und Beratung in den Bereichen Beton, Fassade und Montage. Damit Sie von unserem Know-how profitieren, haben wir unsere Ziele klar definiert: Für Ihre Sicherheit und Ihre Zufriedenheit handeln wir partnerschaftlich, dynamisch und kompromisslos in Qualität und Service – bei allem, was wir tun. Diese Werte werden

tagtäglich von allen HALFEN-DEHA Mitarbeitern weltweit gelebt.

Wir sorgen dafür, dass das beste Material und der beste Service zu marktgerechten Preisen in gleich bleibender Qualität verfügbar sind. Unsere Nähe zum Kunden ermöglicht uns, kompetent auf die unterschiedlichsten Bedürfnisse einzugehen. Darauf können Sie sich verlassen. Jederzeit.

Die Produkte von HALFEN-DEHA bedeuten Sicherheit, Qualität und Schutz – für Sie und Ihr Unternehmen.



HALFEN-DEHA

YOUR BEST CONNECTIONS

www.halfen-deha.ch