

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **136 (2010)**

Heft 45: **Stadthaus Zürich**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

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.

Natur pur

FOAMGLAS®, ein Naturprodukt – es wird mehrheitlich aus Recycling-Glas hergestellt – überzeugt mich in allen Belangen. FOAMGLAS® ist zuverlässig wärmedämmend, wasserdicht, druckfest, dampfdicht, massbeständig, nicht brennbar, säureresistent sowie schädlingssicher.

Was will ich mehr!

Claudia B., 38, Architektin

Pittsburgh Corning (Schweiz) AG, Schöngrund 26, CH-6343 Rotkreuz
Tel. 041 798 07 07, Fax 041 798 07 97, direktion@foamglas.ch, www.foamglas.ch

FOAMGLAS®
Building



Yes!



Ihre Ware verdient das wahre Licht.

Schalten Sie es ein. www.licht-ein.ch