

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **138 (2012)**

Heft 11: **Genève**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

### **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.

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>

Tant qu'il ne saura pas voler,  
vous pourrez compter sur la Rega.



Devenez donateur: [www.rega.ch](http://www.rega.ch)

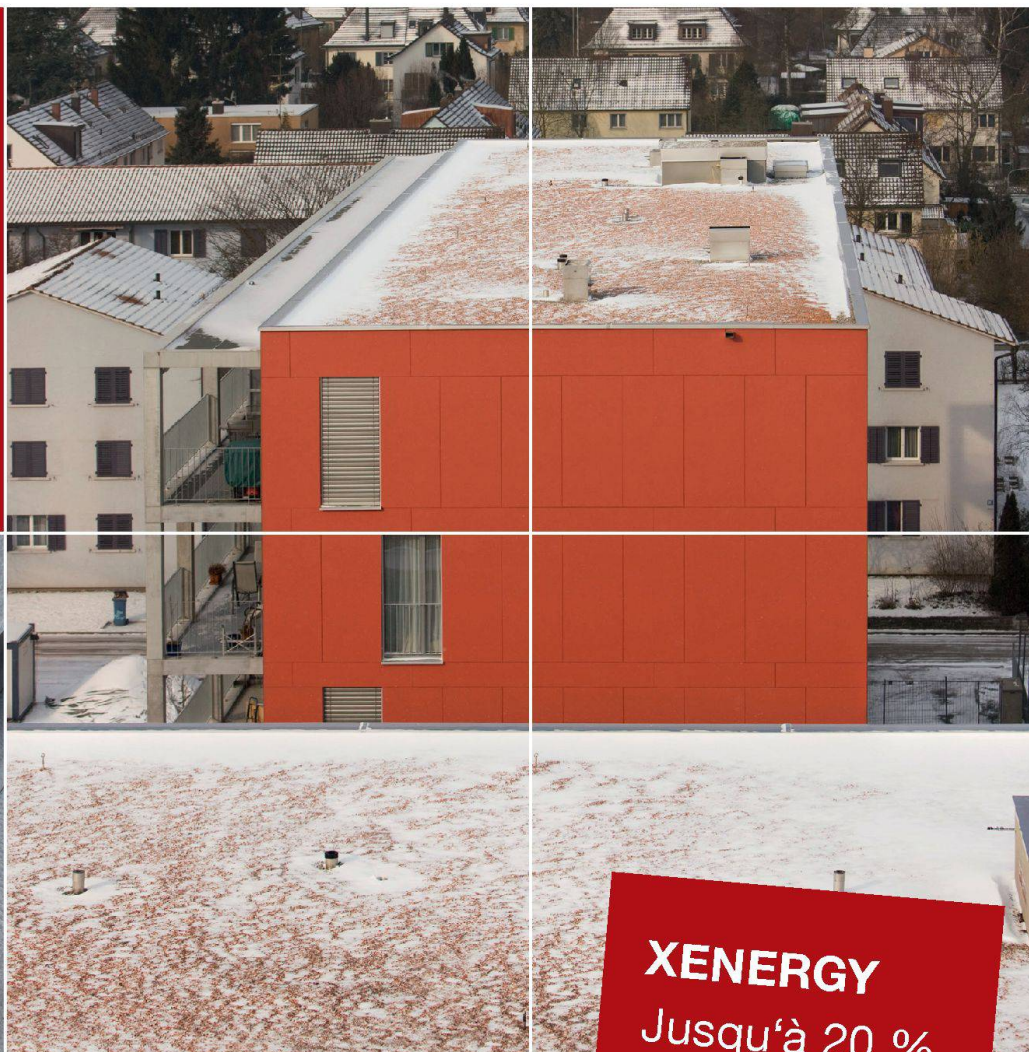


60 ans. Grâce à votre soutien.



# XENERGY

La nouvelle  
génération XPS



L'isolation thermique pour la future efficacité énergétique s'appelle Xenergy et n'est pas bleue, mais gris argenté. Xenergy isole jusqu'à 20 % plus efficacement que le XPS traditionnel et rend l'isolation thermique des parois et plafonds nettement plus efficace. Xenergy associe les propriétés éprouvées de Styrofoam à un pouvoir isolant nettement amélioré. Avec pour résultat des frais de chauffage qui baissent – la rentabilité, le confort et la durabilité augmentent.

**Ou exprimé autrement: l'avenir appartient à Xenergy!**

**XENERGY**  
Jusqu'à 20 %  
Plus efficace!  
**0.031 W/(mK)**

## Toit, Mur, lwsolation.

ZZ Wancor AG, Althardstrasse 5,  
CH-8105 Regensdorf, [www.zzwancor.ch](http://www.zzwancor.ch)