

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 134 (2008)  
**Heft:** 07: Suburbanité

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 17.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



### Pilkington **Insulight™** Therm G (P) Triple

Pilkington **Insulight™** Therm G (P) Triple a été spécialement conçu pour les vitrages thermo isolants triples à optimisation énergétique. Le résultat est un coefficient global de transmission d'énergie nettement amélioré (coefficient g) de 55%. En même temps, le produit présente un coefficient  $U_g$  pouvant aller jusqu'à  $0.5 \text{ W/m}^2\text{K}$

Caractéristiques techniques, coefficient g selon EN 410, coefficient  $U_g$  selon EN 673, base 4/12/4/12/4 avec remplissage d'argon à 90%

Nous restons bien entendu à votre disposition pour vous fournir toute précision complémentaire sur nos sites de Wikon, Thun et Münchenbuchsee ou à l'adresse email [info@pilkington.ch](mailto:info@pilkington.ch).



**PILKINGTON**  
NSG Group Flat Glass Business

**prolux**



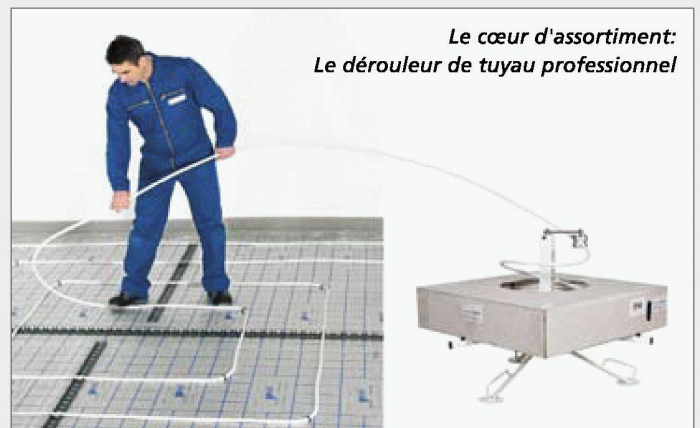
**xnet®**

## SYSTÈMES DE CHAUFFAGE AU SOL

**C'est très simple.**

Les nouveaux systèmes de chauffage au sol pour planchers à pose humide de même que pour les constructions sèches complètent la large gamme de produits Prolux, parfaitement optimisés sur le plan technique.

A côté de la qualité de service éprouvée, Prolux souligne ainsi sa compétence dans le domaine des chauffages rayonnants.



*Le cœur d'assortiment:  
Le dérouleur de tuyau professionnel*

Heizkörper Prolux AG  
Amriswilerstrasse 50  
CH-9320 Arbon  
Tél. +41 (0)71 447 48 48  
Fax +41 (0)71 447 48 49  
[verkauf@prolux-ag.ch](mailto:verkauf@prolux-ag.ch)  
[www.prolux-ag.ch](http://www.prolux-ag.ch)

Une entreprise de  
**AFG**  
Arbonia-Forster-Holding AG