

### Application



Adhésif spécial pour fixation des plaques T2Reflecta sur un support existant.

L'adhésif **T2Reflecta-A-Fix** est un mortier souple spécialement conçu pour fixer les plaques T2Reflecta sur le support.

- Très bonnes propriétés de mise en oeuvre.
- Flexible, stable, hydrofuge.
- Adapté aux systèmes de chauffage par le sol.

### Caractéristiques techniques

Matériau	Base de ciment plastifié.
Présentation	Poudre
Temps de séchage après application	Environ 4 heures à + 18°C
Pelliculage	Après environ 10 minutes
Praticabilité	Après 24 heures
Consommation (Poudre)	Avec spatule crantée 6 mm : env. 2,2kg/m <sup>2</sup> Avec spatule crantée 8 mm : env. 2,8 kg/m <sup>2</sup> Avec spatule crantée 10 mm : env. 3,0 kg/m <sup>2</sup>
Mélange	6 l d'eau pour 20 kg de poudre ou 1,5 l d'eau pour 5 kg de poudre
Température d'application	Min. + 5°C, max. + 30°C
Stabilité à la température	de - 20°C à + 80°C
Outil	Spatule crantée de carreleur
Nettoyage avant séchage	À l'eau

#### Conditionnement

Sac de 15 kg

#### Stockage

- Se conserve dans un endroit frais et sec à l'abri du gel
- Après ouverture, utiliser rapidement le contenu
- Se conserve maximum 12 mois dans l'emballage d'origine intact
- Refermer hermétiquement les emballages après utilisation.

#### Disposal

- [Dispose of using local regulations](#)

### Références

- T2Reflecta-plaques isolantes (voir fiche technique)
- T2Reflecta-P-Fix-Primaire (voir fiche technique)

### Préparation du support

Le support doit être propre, stable, sec et rigide.

Le support doit également être exempt de poussière, saletés, huile, graisse et autres particules libres. Rectifier les inégalités du sol à l'aide de ciment ou de mortier autolissant – voir le mode d'emploi du fabricant pour réaliser le mélange et l'appliquer.

Adapté pour les types de supports suivants:

- béton, ciment, anhydrite (avec primaire adéquat), plâtre à prise rapide, plaque de plâtre.



---

## Mode d'emploi

### Application de primaire:

Appliquer un primaire adéquat sur les supports en bois, béton et chapes anhydrites ainsi que sur les supports très poreux et sablonneux.

### Fixation des plaques Reflecta sur le support

- **T2Reflecta- A-Fix Adhesive** : Mélanger la colle à de l'eau claire froide, dans un récipient propre. Pour obtenir un mélange homogène, Utiliser de préférence un mélangeur à 600 tr/min. Limiter la préparation d'adhésif à la quantité utilisable en 4 heures.
- Appliquer la colle à l'aide d'une spatule crantée. Éliminer l'excédent. Poser les plaques **T2Reflecta** sur la surface fraîchement encollée et presser uniformément. Ajuster les plaques côté à côté en les posant en quinconce. Pour éviter la transmission de bruits par les plinthes, couper des bandes de mousse à dimensions et les coller au mur.
- Ne pas ajouter d'eau ni de poudre dans un mélange qui commence à figer.
- Nettoyer soigneusement le matériel à l'eau immédiatement après chaque utilisation.

---

## Remarques

Les valeurs communiquées sont indicatives et peuvent varier en fonction des conditions ambiantes. Consulter les fiches techniques des produits RAYCHEM utilisés. **T2Reflecta-A-Fix Adhesive** n'est pas adapté pour les zones immergées en permanence.

---

## Compatibilité et environnement

- GISCODE D1
- Pour votre sécurité et celle de votre entourage, lisez et respectez les indications des fiches sécurité et des étiquettes.

Raychem est une marque de Tyco Thermal Controls.

Le présent document, y compris les illustrations, a été établi avec soin. Néanmoins, les utilisateurs du produit sont seuls juges de son adaptabilité à l'usage auquel ils le destinent. Tyco Thermal Controls ne peut garantir que les renseignements fournis ne contiennent aucune erreur ou omission et ne peut accepter aucune responsabilité relative à l'usage qui en est fait. Les seules obligations de Tyco Thermal Controls sont celles définies dans ses Conditions Générales de Vente. Tyco Thermal Controls ne sera en aucun cas responsable de dommages consécutifs ou indirects découlant de la vente, la revente, l'utilisation ou le mauvais emploi du produit. Les spécifications Tyco Thermal Controls peuvent être modifiées sans préavis. Tyco Thermal Controls se réserve également le droit de modifier des matériaux ou des procédés de fabrication sans en aviser l'acheteur, dans la mesure où ledit changement n'a pas d'effet sur la conformité à toute spécification applicable.

---

**tyco**  
Flow Control

Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant.

[www.raychemfloorheating.com](http://www.raychemfloorheating.com)

**Tyco Thermal  
Controls**

Tyco Thermal Controls n.v., Staatsbaan 4A, B-3210 Lubbeek, Tel. 0800 90 60 45, Fax 0800 90 60 03