

### Recommandation matériaux de construction

Pour la France

Version: 04/2004

**Système - Partenaire:**



#### Chauffage électrique par le sol T2Red - autorégulant

**Application:** Salles de bains, douches, cuisines, séjours, etc.

Sol existant		Chape ciment/anhydrite	Panneaux de bois/particules*	Anciens carreaux
Revêtement de sol		Carreaux	Marbre+Pierre naturelle*	Carreaux
Etapes	Type de produits	<b>weber et broutin France - Assistance technique Tél. : +33 (0) 820 00 33 00</b>		
<b>1. Application d'un primaire</b>	Primaire d'accrochage spécial rénovation	ibotac / ibosol (optional)	ibotac / ibosol	iboprime / iboprime 2
<b>2. Pose du chauffage électrique</b>		<b>Raychem T2Red cable chauffant - autorégulant -</b>		
<b>3. Elimination des irrégularités (facultatif)</b>	Enduit de ragréage autolissant	nivdur technic	nivdur technic	nivdur technic
<b>4. Couche étanche pour zone humide (optionnel)</b>	Matériel étanchéité	fermasec	fermasec	fermasec
<b>5. Pose des carreaux</b>	Colle plastifiée, classée C2 selon EN 12004	fermaflex technic	fermaflex technic	fermaflex technic
<b>6. Jointolement carreaux</b>	Mortier de jointolement plastifié, classé CG2 selon EN 13888 pour carreaux céramiques	fermajoint souple	fermajoint souple	fermajoint souple
<b>7. Joint souple entre mur et sol</b>	Mastic silicone neutre fongicide pour joints étanches et résistants	-	-	-

\*Pour des renseignements plus détaillés, contacter **weber et broutin France** direct.

Tyco Thermal Controls N.V.  
Staatsbaan 4A  
3210 Lubbeek - Belgium

Tél.: F 0800 906045  
Fax.: F 0800 906003  
www.raychemfloorheating.com



**tyco**  
Flow Control

**Tyco Thermal Controls**