

Kit de réparation



Planchers, murs et plafonds chauffants- rafraîchissants basse température

▼ Application

Assurer la réparation des canalisations endommagées (entailles, croquage, gel, percement...) enrobées dans une dalle béton ou en plafond chauffant-rafraîchissant

- Planchers chauffants/rafraîchissants en dalle flottante isolée
- Planchers chauffants à eau chaude utilisant des tubes en matériau de synthèse DN 12, DN 16 et DN 20 noyés dans le béton (dalle pleine, dalle sur prédalle...)
- Plafonds chauffants-rafraîchissants

▼ Caractéristiques techniques

Les réparations de tubes en chape (inaccessibles) quelle que soit l'application doivent être réalisées :

- à l'aide du kit de réparation THERMACOME composé d'un manchon à sertir et d'une gaine thermo-rétractable, livré en sachet avec notice d'emploi, quelle que soit la température de fluide,
- avec des raccords à sertir ACOME MT conformément aux spécifications ci-dessus, avec des raccords à sertir en respectant les prescriptions de la NF DTU 65.14 en plancher chauffant ou réversible.

Dans tous les cas leur repérage sera réalisé sur les plans d'exécution.

▼ Conditionnement

Dans un sachet individuel.

▼ Références THERMACOME

Visuel produit	Code article	Désignation
	523396	Kit de réparation à compression pour tubes 16x1,5
	523397A	Kit de réparation à compression pour tubes 20x1,9
	523395	Kit de réparation à sertir pour tubes 12x1,1
	523391A	Kit de réparation à sertir pour tubes 16x1,5
	523392A	Kit de réparation à sertir pour tubes 20x1,9
	524120	Kit de réparation à glissement DN16