

# THERMEX PASTE

## 70-70

Metaflux®

Fiche technique

### DESCRIPTION:

Pâte de protection contre la chaleur à base de céramique. Stoppe la chaleur dégagée lors d'opérations de soudure et de brasure au millimètre près jusqu'à 4000°C. · Protège efficacement : ð Peintures ð Tissus ð Câbles ð Joints ð Chromes ð Caoutchouc ð Plastiques ð Émail ð Bois · **S'utilise dans tous les domaines de la réparation** : Laiteries, chauffages-sanitaires, garages automobiles et véhicules industriels, écoles, installations frigorifiques, brasseries, menuiseries...

### DIRECTIVES D'UTILISATION:

Appliquer une couche de 5 à 8 mm de pâte THERMEX sur la surface à traiter. Prévoir une largeur suffisante en fonction de la nature de l'opération.

La pâte THERMEX se laisse réutiliser : après refroidissement, enlever la croûte qui s'est formée, le reste se laisse réutiliser. Si nécessaire peut être dilué avec de l'eau distillée. ATTENTION : Bien fermer le seau, le dessèchement est à éviter.

**THERMEX devient inutilisable s'il est soumis au gel.**

### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES:

- Rend les démontages inutiles.
- Protège parfaitement les câbles et joints.
- Permet d'éviter de brûler les peintures et vernis.
- N'endommage pas les pièces zinguées et évite la mise en oeuvre d'une nouvelle protection.
- Est compatible avec les pièces chromées et synthétiques.
- Permet d'éviter déformation et étirement des pièces soudées, en particulier sur tôles fines et lors du soudage au MIG de pièces de carrosserie.
- Ne laisse aucun résidu.
- Produit très économique : se laisse réutiliser plusieurs fois.
- Ne contient pas d'amiante.



Contenu	Type	Art.-No	Boîte
2.5kg.	pâte	70-70	1

1392, Avenue de la gare Mascouche (QC) Canada, J7K 2Z2

✂ 1-(888) 452-6382 ✂ (450) 477-3102 ☎ 1-(450) 477-6664

🌐 [www.ametasolution.com](http://www.ametasolution.com) ✉ [info@ametasolution.com](mailto:info@ametasolution.com)



**AMETA**  
SOLUTION.COM