



HI-TECH EQUIPMENT FOR PRECIOUS MATERIALS

BUKO NV  
Engelse Wandeling 5  
8500 Kortrijk  
Belgium

T: + 32 56 22 05 49  
E: info@buko.be

F: +32 56 22 90 21  
W: www.buko.be

BTW - TVA - VAT : BE 0405 319 448

## **THERMOFIX 4211.500 – 500G**

### **NL**

Thermofix is zeer geschikt voor het fixeren van kleine gesoldeerde onderdelen of, gemengd met een beetje water, voor het coaten van oppervlakken als bescherming tegen directe vlamblootstelling. Thermofix wordt geleverd als gebruiksklare pasta. Om gesoldeerde onderdelen vast te zetten, drukt u ze met de hand in de Thermofix. Het soldeerpunt zelf mag niet in contact komen met Thermofix zodat de soldeerdoorstroming niet belemmerd wordt. De verbinding kan meerdere keren worden gebruikt als deze niet te veel wordt oververhit.

Om oppervlakken of onderdelen te beschermen tegen directe blootstelling aan vlammen, wordt de pasta aangebracht met een kleine spatel.

Thermofix kan na het solderen eenvoudig met water worden afgewassen.

### **FR**

Thermofix est très approprié pour fixer de petites pièces soudées ou, lorsqu'il est mélangé avec un peu d'eau, pour revêtir des surfaces comme protection contre l'exposition directe aux flammes. Thermofix est fourni sous forme de composé prêt à l'emploi. Pour fixer les pièces soudées, enfoncez-les à la main dans le Thermofix. Le point de soudure lui-même ne doit pas entrer en contact avec Thermofix afin que l'écoulement de la soudure ne soit pas entravé. Le composé peut être utilisé plusieurs fois s'il n'est pas trop surchauffé.

Pour protéger les surfaces ou les pièces de l'exposition directe aux flammes, le composé est appliqué avec une petite spatule.

Thermofix peut être facilement lavé à l'eau après le soudage.

### **EN**

Thermofix is very suitable for fixing small soldered parts or, when mixed with a little water, for coating surfaces as protection against direct flame exposure.

Thermofix is supplied as a ready-to-use compound. To fix soldered parts, press them into the Thermofix by hand. The soldering point itself should not come into contact with Thermofix so that the flow of the solder is not impeded. The compound can be used several times if it is not overheated too much.

To protect surfaces or parts from direct flame exposure, the compound is applied with a little spatula.

Thermofix can be easily washed off with water after soldering.