



Tyco Electronics UK Ltd.

Raychem S1184 Adhesive

Instructions for use

Use in the ratio 1:1 by volume of Part A and Part B.

Mix thoroughly before application. Once mixed the adhesive should be used within 1/2 hour.

Epoxy resin is prone to crystallisation.

If there is difficulty extruding Part A from the syringe, warm it to 40°C. This will remove crystallisation. Do not warm Part B.

Anwendungsanleitung

Teil A und Teil B im Mengenverhältnis 1:1 vermischen. Vor Gebrauch gründlich durchmischen. Nach dem Mischen muss der Kleber innerhalb einer halben Stunde benutzt werden.

Epoxidharz neigt zu Kristallisation.

Falls Probleme beim Herausdrücken von Teil A aus der Dosierspritze auftreten, erwärmen Sie diesen Teil bis zu 40°C. So bildet sich die Kristallisation zurück. Teil B darf nicht erhitzt werden.

© 2018 TE Connectivity. All Rights Reserved.

Raychem, and TE connectivity (logo) are trademarks of TE Connectivity.



Tyco Electronics UK Ltd.

Raychem S1184 Adhesive

Mode d'emploi

Utiliser un rapport de 1:1 en volume de produits A et B. Bien mélanger avant application. L'adhésif doit être utilisé dans la demi heure (1/2h) après mélangeage.

La résine epoxy est susceptible de cristalliser. Si la partie A est difficile à extraire de la seringue, réchauffez cette dernière à 40°C pour enlever la cristallisation. Ne pas chauffer la partie B.

Istruzione d'uso

Usare in rapporto di 1 ad 1 il volume di parte A e parte B.

Mescolare bene prima di applicare.

Effettuata la mistura, usare l'adesivo entro mezzora.

Le resine epossidiche sono soggette alla cristallizzazione.

Se si trova difficoltà nell'estrudere la parte A della siringa, si può scaldarla a 40 gradi. Questo rimuoverà la cristallizzazione. Non scaldare la parte B.