

Descriere si specificatii tehnice

Pasta Felder se utilizeaza impreuna cu aliajul de lipire Felder Sn97Cu3 pentru lipirea cu aliaj moale a tevilor de cupru din instalatiile de apa potabila si de incalzire.

Avantaje:

- fractiunea de pulbere de lipit nu se depune, astfel incat pasta de lipit nu trebuie amestecata;
- umplerea excelenta a fisurilor duce la optimizarea rezistentei la forfecare;
- datorita domeniului mare de actiune, limita de supraincalzire este in consecinta la fel de mare, topirea aliajului arata ca s-a atins temperatura de lucru;
- durata mare de recoacere a pastei de lipit permite o prelucrare optima si dupa cateva zile dupa ce a fost aplicata;
- reziduurile de flux decapant se dizolva 100% in apa rece si pot fi indepartate fara probleme prin spalare.

Specificatii tehnice:

Brand	Felder
Garantie Persoana Fizica (luni)	24
Garantie Persoana Juridica (luni)	24
Greutate (g)	100
Alte caracteristici	doza

Descriere si specificatii tehnice

Aliajul **Felder Sn97Cu3** se utilizeaza impreuna cu pasta de lipire moale Felder la lipirea moale a tevilor si fittingurilor de cupru in instalatiile de apa potabila si de incalzire (cu temperatura de lucru mai mica de 110 ° C).

Intervalul de topire este intre 230 – 250 °C iar pentru a obtine o lipire de calitate se recomanda utilizarea in combinatie cu pasta de lipire moale Felder.

Specificatii tehnice

Brand	Felder
Material	SN97Cu3
Diametru (mm)	2.7
Greutate (g)	100