

■ **Vertriebsbüros**

Baden-Württemberg ■ Hessen/Rheinland-Pfalz  
Nordbayern ■ Südbayern ■ Ostdeutschland ■ Österreich

# Technisches Datenblatt

Der Inhalt des Datenblattes wurde vom Hersteller übernommen.

■ **WEIDINGER GmbH**

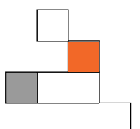
Ringstraße 17  
82223 Eichenau  
Deutschland

■ **Geschäftsführer**

Pius Essig und Ruedi Ryser  
HRB 60470 München  
USt-IdNr.: DE 811262551

■ **Kontakt**

Telefon: +49 (0)8141 / 36 36 - 0  
Telefax: +49 (0)8141 / 36 36 - 155  
info@weidinger.eu ■ www.weidinger.eu



## Benutzung der Paste FS-100

1. Während die Lötspitze aufheizt, entfernen Sie Verfärbungen und überflüssiges Lot mit der Metallwolle 599B oder mit der rotierenden Bronzebürste FT 700 (bei ca. 300° lassen sich diese am besten entfernen)
2. Tauchen Sie direkt nach der Säuberung die Lötspitze in die chemische Paste FS-100 und verzinnen Sie die Spitze erneut.
3. Sollten Oxidierungen schwer zu entfernen sein, wiederholen Sie diese Schritte 2 – 3 mal
4. Überzeugen Sie sich, dass der Lötvorgang problemlos durchgeführt werden kann und reinigen Sie die Spitze nochmals mittels Reinigungsschwamm oder Reinigungsdrahtwolle um die Paste vollständig zu entfernen
5. Verzinnen Sie die Lötspitze

## Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Augenkontakt: sofort gründlich mit viel Wasser spülen. Nach Bedarf medizinische Hilfe aufsuchen.
- Hautkontakt: sofort gründlich mit viel Wasser abspülen. Wenn Seife zur Verfügung steht, mit Seife abwaschen.
- Einatmen: Begeben Sie sich an die frische Luft, suchen Sie medizinische Hilfe auf.
- Einnahme: Sofort medizinische Hilfe aufsuchen.

### **Achtung!**

- Nutzen Sie die chemische Paste FS-100 nicht zu anderen Zwecken als zum Aufarbeiten von Lötspitzen.
- Nicht mit anderen Chemikalien mischen. Tragen Sie Schutzkleidung (Schutzbrille, Handschuhe, Maske etc.) während der Behandlung
- Da durch Erhitzen Rauch entsteht, sollte der Arbeitsraum gut belüftet sein.
- Verschließen Sie den Behälter nach der Anwendung gut. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. An einem kühlen, dunklen Ort aufbewahren.

Inhalt: 10 g.  
Enthält: Vaseline, Zinn