

# Hartlötpaste B/FX

Kat.-Nr. 0408

Gebrauchsfertige Hartlöt-Paste

DIN EN 1045: FH21

## Kundenmehrwert

- Gebrauchsfertige Hartlötpaste
- Großes Einsatzspektrum
- Gute Handhabung
- Arbeitstemperatur 580° C bis 1000° C
- Für Kupfer- Phosphorlote
- Sehr gute und gezielte Applikation möglich



## Technische Daten

Aussehen	Paste, weiß
Verarbeitung	vor Gebrauch homogenisieren
Wasserlöslichkeit:	bedingt löslich
Mind.-haltbar. Mon.	12 Monate

## Anwendungsverfahren (empfohlen)

Hartlöten von Kupfer-  
und  
Messingwerkstoffen

## Verpackungseinheiten

- |                                                   |                                             |                                            |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Dose / 250 ml | <input type="checkbox"/> Dosierflasche / ml | <input type="checkbox"/> Sprühflasche / ml |
| <input type="checkbox"/> Granulat /Größe          | <input type="checkbox"/> Dosierstift / ml   | <input type="checkbox"/> Spritze / ml      |

EMIL OTTO Flux- und Oberflächentechnik GmbH  
D-65346 Eltville – Eltviller Landstr. 22  
Tel.: +49 (0)6123 / 70 46 0 – Fax: +49 (0)6123 / 70 46 15



Die in unseren Beschreibungen genannten Daten sind typische Werte. Sie dienen zu Ihrer Information, stellen aber keine Spezifikation oder Zusicherungen von Eigenschaften im Sinne von Haftungs- und Gewährleistungsansprüchen dar. Gleiches gilt für die anwendungstechnischen Hinweise, diese sind unverbindlich und befreien unsere Kunden nicht von einer eigenen Prüfung unserer Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren oder Zwecke.