

Produktinformation

Weichlötlösungsmittel "Cu-Roplus®"

Pastöses Flussmittel zum Löten von Kupferrohren in der Kalt- und Warmwasserinstallation, ausgezeichnet mit dem RAL-Gütezeichen der Gütegemeinschaft Kupferrohr e.V.

Art.-Nr.: 243101..

Die Angaben über unsere Produkte sind das Resultat langjähriger Erfahrung, die wir unseren Kunden gern zur anwendungstechnischen Hilfe weitergeben. Da wir jedoch keinen Einfluss auf die Ausführungen der mit unseren Produkten durchgeführten Arbeiten haben, beschränkt sich unsere Haftung auf die in unseren Verkaufsbedingungen bei Qualitätsmängeln vorgesehenen Ersatzleistungen.

Diese Produktinformationen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar.

Weichlötlösungsmittel "Cu-Roplus®"

Beschreibung

"Cu-Roplus®" ist ein Flussmittel auf Basis von Zink- und Ammoniumchlorid zum Löten von Kupferrohren in der Kalt- und Warmwasserinstallation. Das Flussmittel zeichnet sich durch gute Benetzungseigenschaften und Temperaturstabilität aus. Die Flussmittelrückstände sind nach dem Löten zu 100 % wasserlöslich.

Eigenschaften

Flussmitteltyp	:	3114, DIN EN 9454-1
Dichte (20°C)	:	0,90 g/cm ³
pH-Wert	:	4,4
Zustand	:	pastös
Farbe	:	weiß
DVGW-Prüfzeichen	:	DV-0101 AT 2243 (FI 009)

Anwendung

"Cu-Roplus®" mit einem Pinsel auf die zuvor mit FELDER-Reinigungsvlies gereinigte Fläche auftragen, die Lötstelle gleichmäßig auf Arbeitstemperatur (ca. 300°C) bringen und danach ein geeignetes Lot ("Cu-Rotin®3" oder "Cu-Rotin®4") zugeben. Die Lötarbeiten können mit Flamm- oder Widerstandserwärmung durchgeführt werden. Die Rückstände sind korrosiv und müssen durch Spülen mit kaltem oder warmem Wasser entfernt werden.

Hinweise

Als weitere gütegeprüfte Flussmittel für die Kupferrohrinstallation empfehlen wir unser Weichlötlösungsmittel "Cu-Roflux®39" und unsere Fittingslötpaste "Cu-Rofix®3-Spezial" in der praktischen Runddose mit Pinselköcher.

In dicht geschlossenen Behältern geschützt vor Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 24 Monate haltbar.

Lieferformen

- 50 g Dose
- 70 g Dose
- 100 g Dose mit Pinselköcher

andere Gebindegrößen und Großgebinde auf Wunsch lieferbar.