

Produktinformation

Lötgel „Allround“

Zum Löten von allen walzblanken Metallen geeignet.

Art.-Nr.: 24 12 00 ..

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.

Lötgel „Allround“

Beschreibung

FELDER Lötgel „Allround“ wurde speziell zum Weichlöten im Dachdeckerhandwerk, für das Löten von allen walzblanken Metallen wie Titanzink, Feinzink, verzinktem Stahlblech, Kupfer und Edelstahl entwickelt (nicht geeignet für Aluminium). Auf Basis von Zinkchlorid und Ammoniumchlorid, in wässriger Lösung.

Eigenschaften

Typ	:	3214 nach DIN EN ISO 9454-1
Zustand	:	zähflüssig - gelartig
Dichte	:	1,86 g/cm ³
Farbe	:	wasserklar/gelblich
pH – Wert	:	6
Wirktemperatur	:	100 – 350 °C
Lotauswahl	:	Sowohl mit bleihaltigen als auch mit bleifreien Loten zu Verarbeiten.

Anwendung

Durch die besondere Konsistenz lässt sich das **FELDER Lötgel „Allround“** leicht verstreichen und verläuft nicht außerhalb der Lötstelle. Es hat hervorragende Benetzungseigenschaften und zeichnet sich daher durch eine optimale Lötverbindung aus. Die 500 g Dose ist absolut standfest und verhindert somit unbeabsichtigtes Auslaufen. Praktisch ist auch unser SIMPLE-fix á 75 g.

Flussmittelrückstände

Die Flussmittelrückstände sind korrosiv und müssen sorgfältig mit Wasser abgewaschen werden.

Lagerungshinweise

In dicht geschlossenen Behältern geschützt vor Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit lagern. Simple-fix Fläschchen sind grundsätzlich aufrecht zu lagern!
 Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 24 Monate haltbar.

Lieferformen

Die Gebindegrößen sind auf die Anforderungen im Dachdeckerhandwerk abgestimmt:

- 0,5 kg Dose mit Pinseleinsatz
- 75 g SIMPLE-fix
- 100 g SIMPLE-brush