

---

**Inhaltsverzeichnis**

Produkt	Artikelnummer	EAN
Fittingslötpaste ROSOL 3, 250g	45225	4004625000298

**Stammdaten**

Bezeichnung Variante	Fittingslötpaste ROSOL 3, 250g
Artikelnummer	45225
EAN/GTIN	4004625000298
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Löten und Schweißen
RO Produktgruppe	Löten und Schweißen - Verbrauchsmaterial
Nettogewicht	0,250 kg
Bruttogewicht	0,305 kg
Länge	16,200 cm
Breite	11,000 cm
Höhe	6,000 cm
Versandgewicht	0,305 kg
Verpackungsvolumen	1,069 cm <sup>3</sup>
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnummer	38101000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Weichlötpasten/-flussmittel
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	C
Produktgruppe	Löt-, Schweißtechnik
Warengruppe	Löten & Schweißen
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1
REACH-Konformität	enthält keine besorgniserregende Substanz in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent
REACH Prüfung Datum	2021-10-01
WEEE / ElektroG	Nein

## Stammdaten

RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Ja
ECHA-Kandidatenliste	Nein

## Technische Daten

Flussmitteleinsatz bei	Kalt- und Warmwasserinstallation
Lötbare Werkstoffe	Kupfer Rotguss Messing
Inhalt	250 g
gem. Norm	EN ISO 9453
Legierung	S-Sn97Cu3
Arbeitstemperatur	600 °C
Arbeitsbereich Temperatur	500 – 800 °C
UFI Code	VN98-304H-C001-YAYF
SCIP Nummer	Keine SVHC Informationspflicht
Batteriegelsetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Ja
ECHA-Kandidatenliste	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Lötpaste
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"><li>• Erhöhte Sicherheit durch verzugsfreies Löten</li><li>• Verbesserte Fließeigenschaften für eine optimale Verteilung</li><li>• Kein Nachspülen notwendig dank integriertem Flussmittel</li></ul>
Einsatzbereich	Die Fittingslötpaste eignet sich für alle Arten von Lötverbindungen an Kupfer-, Messing- und Rotgussrohren.
Produktbeschreibung	Die Fittingslötpaste in der praktischen 250g Spule ermöglicht eine schnelle und saubere Verbindung von Kupferrohren und Fittings durch weiches Löten.
Marketingtext	Mit der Fittingslötpaste von Rothenberger können Sie sicher und einfach Fittings aus Kupfer, Messing und Rotguss löten. Die speziell entwickelte Formel sorgt für einen verzugsfreien Lötprozess und eine optimale Verteilung der Paste. Dank des integrierten Flussmittels ist kein Nachspülen notwendig.
Lieferumfang	Fittingslötpaste ROSOL 3, 250g

**ETIM 8.0**

Ausführung	Paste
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Edelstahl	No
Verpackung	Fläschchen
Inhalt	250 ml
Korrosionsbeständig	Yes
Mit Pinsel	No
Nettogewicht	250 g
Geeignet für altes Zink	No
Geeignet für neues Zink	No
Geeignet für Blei	No
Geeignet für Trinkwasser	Yes
Mit Wasser abspülbar	Yes
Spritzfrei	No
ETIM 8 Code	EC001158
ETIM 8 Klassenname	Lötmittel

**ETIM 9.0**

Ausführung	Paste
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Edelstahl	No
Verpackung	Fläschchen
Inhalt	250 ml
Korrosionsbeständig	Yes
Mit Pinsel	No
Nettogewicht	250 g
Geeignet für altes Zink	No
Geeignet für neues Zink	No
Geeignet für Blei	No
Geeignet für Trinkwasser	Yes
Mit Wasser abspülbar	Yes
Spritzfrei	No
ETIM 9 Code	EC001158
ETIM 9 Klassenname	Lötmittel

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Lötmittel
ETIM 10 Code	EC001158
Ausführung	Paste
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	Yes
Geeignet für Edelstahl	No
Verpackung	Fläschchen
Inhalt	250 ml
Korrosionsbeständig	Yes
Mit Pinsel	No
Nettogewicht	250 g
Geeignet für altes Zink	No
Geeignet für neues Zink	No
Geeignet für Blei	No
Geeignet für Trinkwasser	Yes
Mit Wasser abspülbar	Yes
Spritzfrei	No

## Medien

Hauptbild



MamfileID: 106171  
26738\_rosol\_3\_p01.tif