

	Technisches Datenblatt Jtec Flux 21-4	Version / Datum	V1.0 / 04.05.2025
		Änderungsgrund	Neuerstellung
		Autor	TH
		Vorgängerversion	-

Charakteristik / Anwendung

Bezeichnung	Beschreibung	ISO 18496	Arbeitstemperatur (°C)¹
Jtec Flux 21-4	Paste / Pulver	FH21	750 - 1100

Farbe: weiss

Jtec Flux 21-4 ist ein Flussmittel für Hochtemperaturlote wie Messing- und Neusilberlote. Es zeichnet sich durch ein breites Anwendungsspektrum, eine geringe Fließfähigkeit sowie eine sehr hohe Hitzebeständigkeit aus. Die Rückstände sind nicht korrosiv und können durch Waschen oder Beizen entfernt werden.

Empfohlen für

Messing und Neusilberlote

TECHNISCHE LIEFERBEDINGUNGEN GEMÄSS ISO 18496

Verfügbarkeit²

Pulver	Paste	Dosierbare Paste	Flüssig	Gasflux	Gel
x		x			

¹ Gemäss Anhang A ISO 18496:2020

² Siehe Tabelle 1 ISO 18496:2020