

	Technisches Datenblatt Jtec Flux 12-3	Version / Datum	V1.0 / 04.05.2025
		Änderungsgrund	Neuerstellung
		Autor	TH
		Vorgängerversion	-

Charakteristik / Anwendung

Bezeichnung	Beschreibung	ISO 18496	Arbeitstemperatur (°C)¹
Jtec Flux 12-3	Paste / Pulver	FH12	550 – 850

Farbe: braun

Jtec Flux 12-3 wurde für das Hartlöten von Hartmetallen und schwerbenetzbaren Werkstoffen entwickelt und eignet sich ideal für den Einsatz in der Werkzeugherstellung. Es verfügt über einen breiten Einsatzbereich, eine mittlere Fließfähigkeit sowie eine gute Hitzebeständigkeit. Die Rückstände sind mässig korrosiv und müssen durch Waschen oder Beizen vollständig entfernt werden.

Empfohlen für

Jtec Ag49MnNi und den meisten Silberhartloten.

TECHNISCHE LIEFERBEDINGUNGEN GEMÄSS ISO 18496

Verfügbarkeit²

Pulver	Paste	Dosierbare Paste	Flüssig	Gasflux	Gel
X	X	X			

¹ Gemäss Anhang A ISO 18496:2020

² Siehe Tabelle 1 ISO 18496:2020