

ANTIADESIVO SALDATURE

Antiadesivo per saldature a filo

DESCRIZIONE

Per uso professionale, con funzione protettiva e antiadesiva. Garantisce la formazione di una pellicola trasparente che inibisce l'adesione delle gocce di saldatura. La formulazione, esenta da siliconi, consente la sovraverniciatura delle superfici.

CARATTERISTICHE SPECIALI

- Antiadesivo e anticorrosivo
- Permette la sovraverniciatura
- Non contiene siliconi

CARATTERISTICHE TECNICHE

Forma	Liquido (spray)
Colore	Trasparente
Peso Specifico [g/cm ³] (NPT metodo 06) (23°C and 50% UR)	ca. 0.54
Punto d'infiammabilità [°C]	<0 (propellente)
Pressione al caricamento [bar]	0
Idrosolubilità/20°C [°C]	Ca. 7.5
Cont. Solventi [°C]	0
Densità dei vapori (aria=1)	>2
Temperature all'applicazione [°C]	< 30

APPLICAZIONE

Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 cm sulla parte da trattare; attendere qualche minuto prima di procedere alla saldatura. Dopodiché è sufficiente pulire con uno straccio.

1

PULIZIA DELL'ATTREZZATURA E PROTEZIONI PERSONALI

Fare attenzione durante la manipolazione ed utilizzo del prodotto, utilizzare guanti protettivi monouso. In caso di contatto con la pelle, lavare con acqua e sapone.

IMBALLI

Bombola 400 ml 12 pezzi per scatola

VITA E CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Il prodotto può essere conservato per 18 mesi nelle confezioni originali. Temperatura di conservazione tra 5°C e 30°C in locale fresco ed asciutto. Tenere lontano da fonti di umidità, fonti di calore e dal contatto diretto dei raggi del sole.

INFORMAZIONI GENERALI

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze. In ogni caso questo documento non può essere considerato una garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto in accordo con le istruzioni fornite. Il buon esito dell'applicazione è al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori. Decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto, le raccomandazioni contenute in questo documento devono essere considerate linee guida generali. Se permangono dei dubbi, effettuare test preliminari. NPT Srl, si riserva il diritto di modificare e aggiornare la scheda tecnica senza preavviso. I clienti sono gentilmente invitati a verificare di essere in possesso della versione più recente.

CONSULTARE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA PRIMA DI USARE IL PRODOTTO