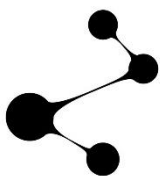


Antispruzzi per saldature ceramico 400 ml (W508)

Prodotto privo di sostanze siliconiche ideale per uso professionale. Questa bomboletta spray previene la formazione di corrosioni, protegge dall'umidità ed evita il tanto temuto incollaggio di scorie della saldatura.



NANO TECHNOLOGY

ANTIADDESIVO CERAMICO - Antiadesivo a base di nano-ceramica che grazie alla sua forte consistenza forma una pellicola resistente, ancorata saldamente ad ogni superficie metallica, con una eccezionale azione distaccante. Resiste a temperature fino a 1500°C. Resiste allo shock termico e possiede un'ottima conducibilità termica. Il prodotto trova impiego in utilizzi a temperature superiori a 800°C. Il prodotto può essere erogato direttamente sulla torcia per saldatura.

Specifiche Tecniche:

Barcode	EAN: 8034108896083
Quantità	400 ml
Confezione	12 Pz.
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Colore	Biancastro
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa	a 20°C 0,72 ÷ 0,76 g/ml
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C estremamente infiammabile
Pressione a 20°C	4/6 bar
Temperatura max	Punte di 1500°C
BET	6 m ² /g (residuo secco)
Densità battuta	0,4-0,6 g/cm ³ (residuo secco)
Granulometria D50	9 µm (D50) (residuo secco)
Granulometria D97	45 µm (D97) (residuo secco)

MODO D'USO Prima dell'applicazione pulire accuratamente la torcia dalle scorie esistenti e successivamente applicare il prodotto. Spruzzare sull'imboccatura della torcia e sui bordi della superficie da saldare. Agitare bene la bombola prima dell'uso. Effettuare la prima spruzzata a vuoto se la bomboletta è nuova. Tenere comunque la bombola a 20-30 cm di distanza dalla superficie ed in posizione verticale. Non spruzzare una quantità eccessiva di prodotto.

MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Prima dell'utilizzo: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto 0°C e sopra 45°C, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi (garanzia). Il prodotto non è soggetto a scadenza.

Dopo il primo utilizzo: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.

CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO PRIMA DELL'USO