

Pasta protettiva per saldatura

Ambito d'uso:

La pasta protettiva per saldatura serve per isolare e per deviare il calore. Riduce l'espansione termica degli oggetti da saldare verso le parti in resina adiacenti e ne evita la bruciatura. Il prodotto permette di semplificare e velocizzare il lavoro, dal momento che non è più necessario allontanare le parti in resina dalla zona della saldatura per poi riposizionarle.

Utilizzabile a temperature di fusione fino a 1000°C.

Modo d'uso:

Prima di iniziare la saldatura, stendere sul metallo e/o sulla resina uno strato uniforme di pasta protettiva di circa 10 mm di spessore. La pasta aderisce in maniera ottimale a diversi materiali di base, anche su superfici verticali.

Raccomandiamo di saldare velocemente per non sottoporre la pasta protettiva a stress eccessivo.

Dopo la saldatura, raffreddare l'oggetto immediatamente. A questo punto è possibile rimuovere la pasta semplicemente sotto acqua corrente.

Precauzioni:

Non necessarie.

Proprietà:

La pasta protettiva per saldatura è fisiologicamente innocua.

Durata:

2 anni

Conservazione:

- Conservare a temperatura costante non superiore a 35°C.
- Non esporre ai raggi diretti del sole.

Produttore:

DFS-DIAMON GmbH * Ländenstraße 1 * D-93339 Riedenburg * +49 9442 91890

Rev. 07/14