

# F90 | ACCIAIO INOX SPRAY



## Descrizione

A base di polvere di ACCIAIO INOX 18/10 PER IL TRATTAMENTO DEI METALLI. Garantisce una protezione alla corrosione e alle ossidazioni che dura nel tempo anche in ambienti esterni.

- **RESISTE ALLA CORROSIONE E ALL'AZIONE AGGRESSIVA DEGLI AGENTI ATMOSFERICI**
- **A BASE DI POLVERE DI ACCIAIO INOX 18/10**
- **UGELLO RUOTABILE PER FACILITARE IL TRATTAMENTO A MANI INCROCIATE**
- **IDEALE PER LA COPERTURA DOPO LA SALDATURA**

## Vantaggi e Utilizzo

Dotato di **speciale valvola a 360** che garantisce la fuoriuscita completa del prodotto anche in diverse posizioni. Per un trattamento di buona resistenza, si consiglia sempre l'applicazione a 2 mani incrociate aspettando almeno 5 minuti tra una e l'altra

**Modo d'uso:** Agitare energicamente la bombola al fine di miscelare bene la polvere di acciaio con i solventi e le resine leganti attraverso le due biglie miscelatrici al suo interno.

Erogare omogeneamente **F90** sulla superficie da trattare perfettamente pulita e asciutta.

## Caratteristiche Tecniche

Aspetto	<b>Liquido Acciaio chiaro</b>
Solubilità in acqua	<b>Insolubile</b>
Densità relativa	<b>0,750 kg/lit</b>
Protezione	<b>21 micron</b>
Resistenza termica	<b>600°</b>
Fuori polvere al tatto	<b>120 secondi</b>
Essiccazione completa	<b>12h</b>
Resa (400ml)	<b>2,5 m<sup>2</sup></b>
Durata in magazzino	<b>24 mesi imballo integro</b>

## Codici - Formati - Imballi - Confezioni

Codice prodotto	<b>1AL400</b>
Codice Ean	<b>8020089999196</b>
Formato	<b>400 ml</b>
Imballo	<b>Bombola spray</b>
Confezione	<b>12 bombole</b>

Le indicazioni della presente scheda tecnica, si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

