



HD 44 ZINCOMET HT CHIARO SPRAY

RIVESTIMENTO ZINCANTE SPRAY AD EFFETTO CHIARO

CARATTERISTICHE

HD 44 ZINCOMET HT CHIARO SPRAY è un rivestimento protettivo ad elevatissima resa, a base di polvere di ZINCO LAMELLARE MICRONIZZATO PURO OLTRE IL 98%. Garantisce una protezione alla corrosione e alle ossidazioni che dura nel tempo anche in ambienti esterni. HD 44 ZINCOMET HT CHIARO SPRAY è formulato con particolari resine che si aggrappano sul supporto in modo quasi irreversibile e che induriscono chimicamente lasciando sulla superficie trattata un rivestimento metallico di durezza e finitura particolarmente elevata. A differenza dei comuni zincanti spray in commercio, le resine contenute permettono la resistenza del film a temperature che possono raggiungere i 600°C.

MODALITA' D'USO

Agitare energicamente la bombola al fine di miscelare bene la polvere di zinco con i solventi e le resine leganti attraverso la biglia miscelatrice al suo interno. Erogare omogeneamente sulla superficie da trattare perfettamente pulita e asciutta. Si raccomanda che le superfici da trattare siano perfettamente pulite, asciutte e prive di corpuscoli estranei. Eventuali tracce di ruggine vanno eliminate mediante spazzolatura o trattamento con appositi prodotti chimici (disossidanti come HD A 3/R o convertitori come IMORUST HD 205) ed eventuali tracce di vernici comuni vanno tolte con svernicianti come i nostri RE -PAINT HD 27.

Evitare una spruzzatura troppo intensa che potrebbe diminuire l'efficienza o generare colature.

ATTENZIONE: terminato l'utilizzo, capovolgere la bombola, e spruzzare fino alla fuoriuscita di solo gas; questa operazione serve ad evitare l'intasamento dell'erogatore. Qualora l'erogatore risultasse intasato si può pulire immergendolo per un minuto in solvente.

Per un trattamento di buona resistenza, si consiglia sempre l'applicazione a 2 mani incrociate aspettando almeno 5 minuti tra una e l'altra.

APPLICAZIONI

Indispensabile per effettuare ritocchi professionali di superfici e manufatti zincati con procedura elettrolitica o a caldo.

NOTE

Consigli: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto 5°C e sopra 35°C. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da

fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	aerosol
Colore:	grigio chiaro
Odore:	caratteristico
Protezione:	15 µm
Fuori polvere:	90-120 secondi a 20°C
Essiccazione completa:	6-9 ore
Resa bombola:	circa 2,5 m ²
Confezione:	spray da 400 ml

Revisione:

n° 00 del 30/03/2022