

Revisione:

01/12/2021

# **SCHEDA TECNICA**

Prodotto: AFZ-25

Categoria: Linea Industria

Azienda: Loggia

#### **Caratteristiche Generali**

Antiruggine ai fosfati di zinco, formulata con resine alchidiche a rapida essiccazione. Ottimo il potere anticorrosivo, buona adesione, distensione e facilità di applicazione. Si utilizza per la protezione di strutture in ferro e carpenteria, macchine utensili e manufatti industriali. Può essere sovraverniciata con smalti sintetici, nitrosintetici, clorocaucciù, ecc..

### **Supporto**

Lamiera grezza sgrassata e carteggiata. Lamiera fosfatata.

## **Preparazione Supporti**



Ultimare la carteggiatura del supporto con carta abrasiva grana P400 a secco, P1000 ad umido. Pulire accuratamente il supporto per mezzo di sgrassante antisiliconico F290.

# Rapporto di Miscelazione

	Volume
AFZ25	100 cc
Diluente Nitro 1040	25-30 cc
Viscosità Ford4 20°C	20-30"

<u>Aerografi</u>
------------------

Aerografo ad aspirazione :	ugello Ø 1,8 - 2,0 mm	
Aerografo a caduta :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm	
Pressione al calcio :	3,5 - 4 bar	
Aerografo HVLP :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm	
Pressione:	0,7 bar all'ugello	
Pistola Airless :	ugello Ø 0,13 - 0,15 inches	
Pressione :	120 - 150 bar	

# **Applicazione**



Applicare 2-3 mani intervallate da 5-10 min. a 20° C.

#### **Essiccazione**

Ad Aria	Fuori polvere	10-15 minuti
	Manipolabile	1 ora
	Essiccato	4 ore

# Riverniciatura

Possibile dopo 60-90 minuti nel ciclo bagnato su bagnato oppure dopo 24 ore (non necessita di carteggiatura) con finiture varie.

# Dati Tecnici:

Colore:	Grigio - Rosso ossido e a richiesta tipo RAL
Peso specifico:	1,40 Kg/l
Resa teorica:	Non inferiore a 13 mq/kg per mano
Pot Life:	Indefinito
Stoccaggio:	24 mesi in confezione integra e in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore.

## Pulizia degli attrezzi:

### Norme di sicurezza:

#### IL PRODOTTO E'A SOLO USO PROFESSIONALE

- Usare in ambiente ben ventilato
- In caso di ventilazione insufficiente usare un respiratore
- Indossare i guanti e lavare le mani dopo il lavoro
- Seguire attentamente le normative vigenti in materia di smaltimento rifiuti
- Consultare la scheda di sicurezza relativa

#### <u>Avvertenze</u>

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

Loggia Industria Vernici S.r.I. Via Colle d'Alba di Levante - 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) - ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. www.loggia.it, E-mail commerciale@loggia.it.

Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.