

# Scheda Tecnica

## MANOUNICA FERROMICACEO

### CARATTERISTICHE

Costituito da resine speciali e pigmenti anticorrosivi, è lo smalto-antiruggine con molteplici proprietà; di fatti riunisce principalmente le caratteristiche di uno smalto a finitura micacea con quelle anticorrosive di un'antiruggine associate ad altri effetti innovativi quali quello di poter essere applicato a pennello in verticale evitando colature grazie alla sua costituzione "gel".

Infatti la sua natura tixotropica consente una distensione uniforme della finitura senza lasciare i segni del pennello. Si può applicare addirittura senza bisogno di aggiungere diluente (pronto all'uso); in tal modo si ottiene anche un più "alto spessore" che garantisce maggiore resistenza.

La finitura ferromicacea, grazie alla sua struttura lamellare, offre, oltre ad un effetto antichizzante, anche un'eccezionale protezione ad effetto barriera contro le intemperie (raggi U.V.).

### CICLO APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

**Ferro:** rimuovere accuratamente eventuale presenza di ruggine e parti incoerenti, quindi spolverare. Pulire eventuali macchie di unto o grasso con un panno imbevuto di diluente, lasciare asciugare, carteggiare e spolverare.

**Superfici zincate:** asportare eventuali sali di zinco con Ironox F10, carteggiare rendendo la superficie leggermente ruvida, sgrassare ed asciugare, quindi applicare una mano di idoneo primer Ironox PZ7 e lasciar asciugare 24 ore.

#### FINITURA

Applicare due mani di Manounica Ferromicaceo con un intervallo di almeno 24 ore.






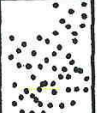




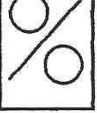



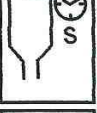




#### AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a bassa temperatura e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Uno stoccaggio prolungato ed un abbassamento di temperatura possono provocare un incremento di viscosità con formazione di agglomerati facilmente riconducibili alla condizione originale con idonea miscelazione o sotto l'azione meccanica del pennello.

#### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione in due strati di 35 µ ciascuno su fondi opportunamente predisposti di Manounica Ferromicaceo, prodotto che svolge la funzione di fondo anticorrosivo e finitura.

#### DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/l		Diluente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
9±1		ecosolv		ecosolv		=	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
ferromicaceo		1-2 ore		1,15±0,050		0%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in peso		Applicazione a spatola	
cartella		4-5 ore		53±3		=	
Esterni/interni		Secco in profondità		Viscosità		- Applicazione a spruzzo d'aria - Ø ugelli pressione	
si/si		24 ore		KU 75±5		=	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		Confezioni:	
36 mesi		8-12 ore		35 °c		16,000- 2,500- 0,750 lt.	

Poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

