

1. DESCRIZIONE PRODOTTO

BS100.78. è un Primer Pigmentato a base di Resina Alchidica

- Alto Potere Riempitivo
- Ottima Aderenza
- Aspetto Opaco
- Protezione Contro Agenti Corrosivi
- Esente da Piombo

3. COLORI DISPONIBILI

Codice	Colore
7103	Grigio
3105	Rosso Ossido

2. RACCOMANDAZIONI D'USO

Utilizzabile come protettivo su tutti I supporti Metallici e Ferrosi.

4. METODI di APPLICAZIONE

Pennello o Rullino

5. INFORMAZIONI PRODOTTO

Caratteristiche Tecniche	Informazioni Applicative		
Residuo Secco % (in peso)	80±2		
Viscosità (25°C, KU)	115±5		
Peso Specifico (kg/lit)	1,53±0,03		
Quantità Applicativa Consigliata (g/m ²)	100-130 (per mano)		
<i>Dipende dal metodo di applicazione e tipo di supporto</i>			
Resa Teorica	13-20 m ² /lit		
<i>*25-30µ di spessore a film secco</i>			
Tempo di Essiccazione a 20°C, 45-65% Umidità Relativa, 100 g/m ²			
Fuori Polvere	2-3 h		
Asciutta al Tatto	6-8 h		
Accatastabile	24 h		
Diluizione	Vedere Informazioni Applicative		
Materiale per Pulizia	Pulire con Diluente Sintetico		
Preparazione della Superficie			
La superficie deve essere ben pulita da sporco e polvere .			
Preparazione/Diluizione			
	In peso (kg)	a volume (L)	
Antiruggine BS100.78.1000	100	100	
Diluente Sintetico TS100	10-15	20-30	
<i>Prima dell'utilizzo, mescolare beneil prodotto e controllare omogeneità.</i>			
Applicazione			
Applicare due mani di Antiruggine.			
Aspettare 6-8 minuti tra le mani.			

6. MOVIMENTAZIONE & STOCCAGGIO

Stoccare in ambiente fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore.
Chiedere bene la confezione dopo l'utilizzo.

7. SICUREZZA & SALUTE

1. Per una totale sicurezza e salute, fare riferimento alla relativa Scheda di Sicurezza.
2. Durante l'utilizzo del prodotto, indossare guanti,occhiali e tutto l'equipaggiamento di sicurezza.
3. Nell'ambiente di utilizzo del prodotto, ci deve essere un'adeguata ventilazione.
4. Prodotto altamente infiammabile, non fumare durante l'utilizzo e tenere lontano da fonti di calore e fiamme libere.

8. AVVERTENZE

- Si consiglia l'utilizzo del prodotto a temperature comprese tra i 5-30°C sulla superficie da verniciare, con umidità relativa al di sotto del 50% durante l'applicazione ed essiccazione.
- Dopo l'utilizzo, pulire l'attrezzatura con diluente sintetico.

9. TIPO di CONFEZIONI

15 L, 2,5 L, 0,75 L

Data provided on this Technical Data Sheet correspond to our best knowledge and experience. We assure consistency on the chemical-physical characteristics of our products, within the tolerance limits specified on our Technical Data Sheets. Responsibility of final result of product application is fully up to the Users, who shall make sure that the product corresponds to their own needs with regard to application system, to substrates used as well as to working conditions.