

Prodotti di preparazione

FERROFARB Serie 0508



Antiruggine sintetico per manufatti ferrosi.

CARATTERISTICHE : *FerroFarb serie 0508* è un primer a base di resine alchidiche gliceroftaliche caratterizzato da un'ottima proprietà antiruggine. Il potere anticorrosivo di *FerroFarb serie 0508* è direttamente proporzionale allo spessore applicato : a maggiore spessore corrisponde una migliore protezione.

FerroFarb serie 0508 viene impiegato in carpenteria metallica , manutenzione industriale e nel settore "fai da te" dove si preferisce applicare questo prodotto prevalentemente a pennello. Può essere sovrapplicato con gli smalti sintetici tipo *Brill serie 0911* e *Max serie 0690* .

CONFEZIONI : 0,25 Lt ; 0,5 Lt ; 2,5 Lt

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE		
CARATTERISTICHE	VALORI STANDARD	UNITA' DI MISURA
NATURA DEL LEGANTE	Resine alchidiche modificate	
ASPETTO/BRILLANTEZZA UNI EN ISO 2813	Opaco	Gloss Glossmetro Byk 60 °
COLORE	grigio , rosso ossido	
PESO SPECIFICO ISO 2811-1	1,3 ± 10% g/cc	g/cc
ESSICAZIONE 20 °C e 60% U.R.	<ul style="list-style-type: none"> • Al tatto 1 ora • Per ricopertura 2-3 ore • Completa 24 ore 	Ore
VISCOSITA' ASTM D 1200	20 ± 2" CF8 20 °C	Coppa Ford secondi
SPESSORE SECCO PER MANO ISO 2361	40 -50 µm	Spessimetro Mikrotest IV Micron
MODALITA' APPLICATIVE		
TIPO DI SUPPORTO	Ferro , materiali ferrosi. Il supporto deve essere preparato come indicato nei capitoli : "CICLO APPLICATIVO" → "PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI" .	
METODO DI APPLICAZIONE	Pennello, rullo pelo, spruzzo a bassa pressione , spruzzo airless	
NUMERO DI MANI	1-2 mani (a seconda della protezione e dello spessore richiesti)	
RESA TEORICA	6-8 mq/litro per mano	
RESA PRATICA	La resa pratica può differire dalla resa teorica in quanto dipendente dallo spessore , dal tipo di applicazione e dalla diluizione.	
DILUIZIONE	Dal 10 al 15 % (in volume) in funzione del sistema applicativo.	
DILUENTE	SINTESYS serie 0018 o in alternativa GIULIA serie 0044	
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	da 5 a 35 °C	

VOCE DI CAPITOLATO : *FerroFarb serie 0508* primer anticorrosivo con ottima adesione al substrato, sovraverniciabile con smalti sintetici. Da applicarsi su un supporto predisposto in maniera adeguata.

Prodotti di preparazione

FERROFARB Serie 0508



CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Per la buona riuscita di un ciclo di pitturazione il supporto deve essere sempre controllato e risultare asciutto, compatto e pulito .

Supporto nuovo: Pulire e sgrassare le superfici. Eliminare eventuali scorie di saldatura , calamina o ruggine in fase di distacco. Spazzolare o carteggiare le zone arrugginite. Consigliata sabbatura di grado SA1-1,5 o accurata spazzolatura.

Supporto vecchio: Pulire e sgrassare le superfici. Eliminare eventuali scorie di saldatura. Spazzolare o carteggiare.

Consigliata sabbatura di grado SA1-1,5 o accurata spazzolatura. Qualora non fosse possibile rimuovere la ruggine applicare una mano di **Convertifarb serie 0087** ed attendere 24 ore per la successiva ricopertura.

Supporto già pitturato: Eliminare tutte le parti non aderenti o in fase di distacco. Eventualmente sverniciare utilizzando lo **SverniFarb serie 12000**. Spazzolare o carteggiare tutta la superficie ed in particolare le parti ossidate o a metallo nudo. Spolverare e, se necessario, sgrassare la superficie.

Una buona e corretta preparazione del supporto è una garanzia di qualità sulla durata del rivestimento: un prodotto di elevata qualità applicato su un sottofondo scadente o su supporto trattato in modo inadeguato, è destinato ad un logoramento precoce, caratterizzato da possibili fenomeni di alterazione del rivestimento stesso.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE : Applicare quando la temperatura del supporto è di almeno 2 °C superiore al punto di rugiada. Condizioni climatiche critiche con umidità elevata e basse temperature possono rallentare i tempi di essiccazione indicati che sono riferiti a condizioni standard compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Non applicare sotto l'azione diretta del sole ,in previsione di piogge o in presenza di condensa superficiale. Pulire gli attrezzi di lavoro subito dopo l'impiego.

STOCCAGGIO : La stabilità in vaso chiuso è di 12 mesi a temperatura compresa tra i 5 °C e i 35 °C .

INDICAZIONI DI SICUREZZA ED ECOLOGICHE :

*Durante l'applicazione di **FerroFarb serie 0508** è buona norma usare mezzi di protezione adeguati, occhiali, guanti, ecc., ed in caso di ventilazione insufficiente usare un apparecchio respiratorio adatto. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'applicazione.*

Classificazione in relazione alla pericolosità

Richiedere etichettatura (secondo le direttive 67/548/CEE e 99/45/CEE e successive modifiche ed adeguamenti)

Avvertimenti per l'utilizzatore: Vedi scheda di sicurezza

Identificazione tipologia rifiuti: Smaltire secondo le norme vigenti .

N.B. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti ed è stata elaborata al meglio secondo le nostre conoscenze ed esperienze. Tuttavia Farbe S.p.a. non può assumersi alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre preventivamente l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. Farbe S.p.a. si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

Gruppo **farbe** S.p.A Industria Vernici

Via Udine 63 – 33030 MAJANO (UD) – Tel. 0432 / 959084 / 959028 – Fax 0432 / 959219 – info@farbe.it – www.farbe.it