



MADE IN PAINT

09/10/2017

# Fersint

Scheda Tecnica *Revisione : 2* del :

## Tipo di prodotto

### Antiruggine sintetica anticorrosiva al fosfato di zinco

**Fersint** è una antiruggine a base di resine sintetiche modificate e pigmenti anticorrosivi ( fosfato di zinco ) ad alta prestazione , indicata per un uso professionale e fai da te. Ottimo potere coprente, anticorrosivo , adesione , dilatazione il film essiccato si presenta duro elastico.

## Campi di impiego

Per qualsiasi tipo di superficie in ferro (edile, industriale) ed in particolare per manufatti in ferro dell'industria e del fai da tè (cancellate, ringhiere, termosifoni, attrezzi da giardino, portavasi, portoni scaffalati, ecc.), sovraverniciabile con finiture sintetiche sia ad acqua che a solvente. Prodotto indicato per uso esterno ed interno.

Aspetto	Opaco
Colore in barattolo	Bianco - Grigio - Rosso - Nero
Densità Kg/Lt	1,495 ± 0,05
Viscosità di fornitura 25°C	120 – 160 sec. Coppa Ford 4
Residuo secco volumetrico	58 ± 2%
Resa teorica	12 – 15 mq / Lt per mano
Spessore tipico micron umidi/secchi	60 micron / 35 micron
Diluizione	Acquasolv o Diluente Sintetico
Metodo applicativo	Pennello Rullo Spruzzo convenzionale
	Diluizione 5 – 10 % Diluizione 5 – 15 % Diluizione 10 – 20 Diametro ugello 1,3 – 1,5 mm Pressione 3,5 – 4 Pa (atm)
	Spruzzo Airless
	Diluizione 4 - 10% viscosità 80" coppa Ford 4 Diametro ugello 0,2 – 0,3 mm Rapporto compressione 30:1 Pressione ugello 130 – 150 Kg/mq atm
Essiccazione 25°C	Fuori Tatto 1 – 2 ore Secco al tatto 3 - 4 ore Secco in profondità 12 - 18 ore
Sovrapplicazione Minima/ Massima	12 ore / nessuna limitazione
Stabilità allo stoccaggio	24 mesi
Confezioni standard	Lt. 0,500 – Lt. 2,500 – Lt 17



MADE IN PAINT

09/10/2017

# Fersint

Scheda Tecnica *Revisione : 2* del :

**Note** Conservare il prodotto a temperatura ambiente al riparo dall'irraggiamento solare e nei propri contenitori ben chiusi. Non applicare il prodotto con temperature inferiori a +5°C e superiori a +40°C con umidità relativa superiore all'85%.

## Norme di applicazione **Preparazione delle superfici**

### Ferro verniciato o nuovo

Asportare meccanicamente con spazzola ogni traccia di ruggine e parti di pittura vecchia o poco aderente, carteggiare e pulire accuratamente tutti i residui. Primerizzare le zone a metallo nudo ( in caso di superficie già verniciata), su superfici nuove primerizzare tutto con uno o due strati di antiruggine sintetica Fersint, dopo 24 ore applicare due strati di finitura nel colore prescelto.

### Muratura:

spazzolare bene, eliminare tutte le parti in fase di distacco, equalizzare con stucco, carteggiare ove possibile, pulire bene ed applicare uno o due strati di antiruggine sintetica Fersint, dopo 24 ore applicare due strati di finitura nel colore prescelto.

### Note

Attenzione la buona preparazione del fondo e' fondamentale per la buona riuscita del lavoro e per assicurare la protezione anticorrosiva nel tempo. Il prodotto e' particolarmente indicato per un uso da industriale che per il fai da te, sia per piccole che grandi superficie.

**Consigliato per** Esposizione in atmosfera rurale, industriale leggera, marina, urbana.


**Sconsigliato per** Immersione continua in acqua.

**Finiture consigliate** Galaxy, Coprex, Zincofin, Atriasint Ftr , Acril P , Idrolux semilucido, Idrolux lucido

(\*) Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative, la società si riserva il diritto di variarli senza preavviso. L'uso delle presenti informazioni non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuale licenza E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico. Per ulteriori chiarimenti o richieste specifiche riguardanti i prodotti si prega di contattare il responsabile del laboratorio tecnico.

## Colorificio Atria S.R.L.

Country Contrada Camarro Formeca 91028 Partanna (Tp) Italy  
Phone +39 0924 49500 / 0924 87610 / Fax 0924 921250  
Online [www.atria.it](http://www.atria.it)  
Email [info@atria.it](mailto:info@atria.it)

Business Assurance Quality ISO 9001:2015 / Environmental ISO 14001:2015 

Social Media



@ColorificioAtria



@atria.madeinpaint



@atriasrl



Colorificio Atria

