



MADE IN PAINT

04/12/2017

Atriasint STF

Scheda Tecnica *Revisione : 1* del :

Tipo di prodotto	Fondo Intermedio sintetico monocomponente Atriasint STF è un fondo intermedio di preparazione a base di resine sintetiche modificate e pigmenti anticorrosivi-riempitivi ad effetto barriera, indicata per un uso professionale. Ottimo potere coprente, riempitivo, adesione, dilatazione. Il film essiccato si presenta duro elastico.	
Campi di impiego	Per cicli di strutture nuove e per interventi parziali o totali di manutenzione. Applicabile su ferro, ferro zincato, leghe leggere e calcestruzzo idoneamente preparate e primerizzate, mentre è possibile applicarlo direttamente su legno nudo o con impregnante.	
Caratteristiche tecniche	Aspetto	Opaco
	Colore in barattolo	Secondo Riferimento Ral
	Densità Kg/Lt	1,550 ± 0,05
	Viscosità di fornitura 25°C	120 – 160 sec. Coppa Ford 4
	Residuo secco volumetrico	55 ± 2%
	Resa teorica	16 – 19 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	12 mesi
	Confezioni standard	Kg 5 – Kg 20



MADE IN PAINT

04/12/2017

Atriasint STF

Scheda Tecnica *Revisione : 1* 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

Applicare su superfici idoneamente primerizzare a secondo il tipo di supporto se ferro, ferro zincato ecc,
Applicare Atriasint STF come fondo intermedio di riempimento uno o due strati, dopo essiccazione le superfici sono idonee a ricevere una finitura sintetica tipo Atriasint FTR, Sinclad FTR, Galaxy, Coprex, Idrolux.

Note

Attenzione la buona preparazione del fondo e' fondamentale per la buon riuscita del lavoro e per assicurare la protezione anticorrosiva nel tempo. Il prodotto e' particolarmente indicato per un uso dia industriale, 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
Email info@atria.it

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

Social Media



@ColorificioAtria



@atria.madeinpaint



@atriasrl



Colorificio Atria

