





## SINTOFLEX

Induritore #

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO - Mescolare accuratamente prima dell'uso

POT LIFE A 20°C #

APPLICAZIONE

Metodo - Spruzzo convenzionale, spruzzo airless  
Diluizione - 5 / 10%  
Temperatura - minima 5°C, massima 40°C  
Pressione per lo spruzzo - 3,5 / 4 atm  
Diametro ugello - Convenzionale: 1,6/1,8 mm  
Airless: standard 11/50

FONDI COMPATIBILI - Fondi e antiruggini mono e bicomponenti

FINITURE COMPATIBILI #

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO - trattare con idoneo fondo

ESSICCAZIONE A 20°C

Fuori polvere - 10/15 minuti  
Al tatto - 1 ora  
In profondità - 12/24 ore

RESISTENZE CHIMICO-FISICHE - Buona resistenza a intemperie e agenti atmosferici

DURATA A MAGAZZINO - 12 mesi nei contenitori originali

CONFEZIONI - Latte da Kg.1, Kg 5, Kg 20.

NOTE- conservare in recipienti ben chiusi e al riparo dal gelo

Dati e prescrizioni contenuti nella presente scheda tecnica derivano dalla nostra migliore esperienza , ma in ogni caso sono da ritenersi puramente indicativi e comunque variabili a nostra discrezione (Data ultima verifica:01/04/2015)

### PPG Univer S.p.a.

Via Monte Rosa, 7  
28010 Cavallirio (NO)

Tel. 0163.80.66.11 r.a  
Fax 0163.80.66.96

Servizio Commerciale:  
Tel. 0163.80.66.10

[www.univer.it](http://www.univer.it)  
e-mail: [univer@univer.it](mailto:univer@univer.it)



PPG Architectural  
Coatings EMEA  
Region Southern Europe  
AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
=UNI EN ISO 9001/2000=