

F18 SPRAY GRIGIO

Stucco poliestere a spruzzo

A) DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO:

Stucco poliestere per applicazione a spruzzo. Permette altissimi spessori con rapidità di essiccazione. Copre completamente i segni dell'abrasivo grana 40 e grosse imperfezioni. Si applica facilmente anche su superfici verticali.

Il valor limite di VOC, in accordo alla Normativa 2004/42, per questo prodotto appartenente alla sottocategoria IIB(c) è 540 g/l. Il VOC di questo prodotto pronto uso è inferiore ai 540 g/l

B) NOTE TECNICHE

Composizione:	Resine poliestere e cariche minerali
Peso specifico:	1.6 ± 0,1 kg/l
Colori disponibili:	Grigio
Dati di sicurezza:	Fare riferimento alla scheda di sicurezza
	Fare riferimento alla scheda di sicurezza

C) PREPARAZIONE DEL SUPPORTO :



* Ferro, lamiera d'acciaio, plastiche (poliesteri rinforzato con fibre di vetro)

* Vernici Originali o vecchie verniciature ben consolidate



* Pulire bene la superficie da trattare con Antisil V09 e assicurarsi che sia asciutta e priva di silicone, cere, grassi e sostanze estranee in genere.

* Su fondi o smalti carteggiare e pulire la superficie prima di spruzzare.

D) AVVERTENZE:

- * Miscelare accuratamente lo stucco con il 5% di induritore liquido.
- * Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 10°C.
- * Conservare in luogo fresco ed asciutto.



F18 SPRAY GRIGIO

Scheda N

F18

E) LAVORAZIONE :



5% induritore liquido C12 potlife > 12' a 20° C.



0-5% D12



**2-2,5 mm 2-4 bar
3-4 = 1000-1200 micron**



**3h a 20°C.
30' a 60°C.**



8-10' a 1 mt.



P120-P240

F) PULIZIA DEGLI ATTREZZI :

* Con diluente nitro o da lavaggio.

G) PROSECUZIONE DELLA LAVORAZIONE :

Fondi F30, F31, F90, F91, F92, F93, F57, F58

Le informazioni tecniche ed i suggerimenti sono conformi a quanto risulta dalle nostre esperienze. Noi assicuriamo la perfetta qualità' del prodotto. Tuttavia, non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo, non assumiamo nessuna responsabilità sui risultati ottenuti.