



S22 EASYTOP PUTTY WHITE

Stucco per metalli flessibile

A) DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO:

Stucco flessibile bianco di uso generale, consigliato per superfici ampie e soggette a vibrazioni e sollecitazioni. Particolarmente indicato nel settore nautico e nelle furgonature in vetroresina. E' di pasta molto tixotropica, morbido da applicare e non dà adito a colature su superfici verticali. E' molto resistente alla maggioranza dei solventi e agli alcali e acidi diluiti. Resiste egregiamente oltre i 100° C. senza subire distorsioni o modificazioni. Il VOC del prodotto pronto all'uso misurato secondo ISO 11890 risulta inferiore ai 250 g/l, limite di categoria dettato dalla Normativa Europea 2004/42

B) NOTE TECNICHE

Composizione:	Resine poliestere insature e cariche minerali
Peso specifico:	1.83 ± 0,1
Colori disponibili:	Bianco
Dati 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 stuccare.

D) AVVERTENZE:

* Miscelare accuratamente lo stucco con il 1-3% di induritore in pasta. Evitare l'uso di una dose eccessiva di induritore perché potrebbero generarsi macchie di perossido in fase di verniciatura.

* Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C.

* Conservare in luogo fresco ed asciutto.

S22 FLEX BIANCO

Stucco per metalli flessibile

A) DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO:

Stucco flessibile bianco di uso generale, consigliato per superfici ampie e soggette a vibrazioni e sollecitazioni. Particolarmente indicato nel settore nautico e nelle furgonature in vetroresina. E' di pasta molto tixotropica, morbido da applicare e non dà adito a colature su superfici verticali. E' molto resistente alla maggioranza dei solventi e agli alcali e acidi diluiti. Resiste egregiamente oltre i 100° C. senza subire distorsioni o modificazioni. Il VOC del prodotto pronto all'uso misurato secondo ISO 11890 risulta inferiore ai 250 g/l, limite di categoria dettato dalla Normativa Europea 2004/42

B) NOTE TECNICHE

Composizione:	Resine poliestere insature e cariche minerali
Peso specifico:	1.83 ± 0,1
Colori disponibili:	Bianco
Dati 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 stuccare.

D) AVVERTENZE:

* Miscelare accuratamente lo stucco con il 1-3% di induritore in pasta. Evitare l'uso di una dose eccessiva di induritore perché potrebbero generarsi macchie di perossido in fase di verniciatura.

* Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C.

* Conservare in luogo fresco ed asciutto.



S22 EASYTOP PUTTY WHITE

Scheda N

S22

E) LAVORAZIONE :



1-3% induritore in pasta potlife 3-5' a 20° C.



applicazione a spatola



< 30' a 20° C.



4-5' a 1 mt.



**P60-P120 sgrossatura
P180-P220 rifinitura**

F) PULIZIA DEGLI ATTREZZI :

* Con diluente nitro o da lavaggio.

G) PROSECUZIONE DELLA LAVORAZIONE :

**Stucco Spray F17
Fondo Isopol F07
Fondo Acrilico F03**

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.



S22 FLEX BIANCO

Scheda N

S22

E) LAVORAZIONE :



1-3% induritore in pasta potlife 3-5' a 20° C.



applicazione a spatola



< 30' a 20° C.



4-5' a 1 mt.



P60-P120 sgrossatura
P180-P220 rifinitura

F) PULIZIA DEGLI ATTREZZI :

* Con diluente nitro o da lavaggio.

G) PROSECUZIONE DELLA LAVORAZIONE :

Stucco Spray F17
Fondo Isopol F07
Fondo Acrilico F03

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.