

**S32 STUCCO PER LEGNO SCURO****A) DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO:**

Stucco bicomponente a base di microfibre di legno. Trova largo impiego nei settori industriale e "fai da te" per il ripristino di parti mancanti, nodi, spigoli e per l'incollaggio di varie parti tra di loro. Indurisce rapidamente, non cala di volume ed è di facile carteggiatura. Ha proprietà simili al legno e si lavora perfettamente con gli stessi utensili. Può essere colorato facilmente con coloranti in pasta, e verniciato con qualsiasi prodotto di finitura.

B) NOTE TECNICHE

| | |
|----------------------------|---|
| Composizione: | Resine poliestere insature, cariche minerali e microfibre |
| Peso specifico: | 1.49 ± 0,1 |
| Colori disponibili: | Noce scuro |
| Dati di sicurezza: | Fare riferimento alla scheda di sicurezza |

C) PREPARAZIONE DEL SUPPORTO :

* Legno e suoi derivati.



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

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.



E) LAVORAZIONE :



1-3% induritore in pasta potlife 4-6' 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 :

Smalto di finitura

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.