

## **PLASTUCK PASTA**

**Stucco in pasta per muri e legno**

### **GENERALITA':**

Stucco in pasta pronto all'uso a base resine vinilversatiche in emulsione acquosa, cariche minerali e selezionati additivi.

### **CAMPI D'IMPIEGO:**

Stuccatura di superfici murali interne ad intonaco civile, scagliola, gessi, prefabbricati vibrocompressi, legno.

### **PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI DA TRATTARE:**

Assicurarsi che le superfici da trattare siano ben stagionate e perfettamente asciutte. Eliminare eventuali parti di vecchie pitture mobili e/o friabili.

### **APPLICAZIONE:**

Applicare con spatola per riempire crepe e/o buchi. In caso di crepe e/o buchi superiori a 2 mm riempire con più strati attendendo sempre la completa essiccazione prima di applicare il successivo.

Ad essiccazione avvenuta, carteggiare, applicare una "mano" di fissativo e successivamente tinteggiare.

### **ATTREZZI PER L'APPLICAZIONE:**

Spatola

### **CONFEZIONI DI VENDITA:**

Fustini da lt. 2,5, lt. 0,500, lt. 0,250.

### **CONSIGLI E PRECAUZIONI:**

-Lavare gli attrezzi con acqua dopo l'uso.- Usare in luogo ben ventilato.- Non applicare a temperature dell'aria e del supporto inferiori a 8°C ed assicurarsi che tale minimo non scenda per tutto il tempo necessario per l'asciugamento. - Conservare il prodotto confezionato al riparo dal gelo. - Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso.-

### CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO:	Pastoso
COLORE	Bianco
LEGANTE:	Dispersione vinilversatica
VEICOLO STABILIZZANTE:	Cellulosico
CARICA:	Carbonati di calcio
PESO SPECIFICO:	
VISCOSITA' MEDIA:	
RESIDUO SECCO:	72% +/- 1%
SPESSORE DEL FILM:	500 micron circa per mano
TEMPERATURA MINIMA DI FILMAZIONE:	5° C al 60% U.R.
ESSICCAZIONE A 20°C U.R. 50%:	al tatto dopo 1-2 ore carteggiabile dopo 3-6 ore
SOVRAVERNICIATURA:	dopo 6-8 ore
CONTENUTO COMPOSTI ORGANICI VOLATILI (COV):	prodotto non previsto dalla Direttiva 2004/42/CE
RESA TEORICA:	1 Kg/mq circa