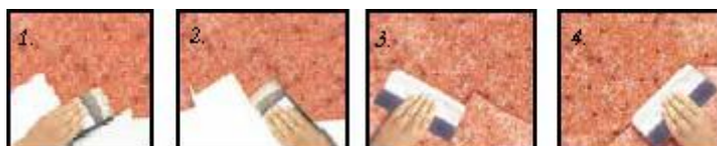

Descrizione	Finitura antichizzante per interni, il prodotto propone il fascino e la straordinaria bellezza dei palazzi rinascimentali.
Composizione	A base di resine acetoviniliche e flocculi in dispersione acquosa
Peso specifico medio	0,990 - 1,000 kg/lt
Resa	8 - 15 mq/l per mano
Copertura	Buona
Riempimento	Ottimo
Aspetto del film	Opaco
Conservazione	In confezione ben chiusa
Impiego	Il prodotto è utilizzato per la decorazione di qualsiasi superficie accuratamente preparata
Applicazione	Pennello piatto e spatola flessibile
Diluzione	Pronto all'uso
Temperatura d'applicazione	10-35C° umidità relativa max. 85%
Essiccazione a 25 C°	Al tatto : 25 – 30 minuti Indurito: 2 - 3 ore
Sovra applicazione	4-6 ore
Colore	Tinte di cartella
Confezione di vendita	1 lt – 2,5 lt
Pulizia attrezzi	Acqua e detersivo

Preparazione del supporto

- Pulire accuratamente la superficie eliminando le eventuali imperfezioni del supporto.
- Applicare due mani di ANTICHI DECORI (FONDO) seguendo le indicazioni riportate nell'opportuna scheda tecnica.
- Applicare ANTICHI DECORI (FINITURA), utilizzando un pennello piatto.
- Applicare il prodotto a tratti alternati e regolarizzare con il pennello scarico (Foto 1-2).
- Dopo 4-11 minuti lisciare il prodotto con una spatola flessibile (Foto 3-4).



VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

Descrizione Finitura antichizzante per interni, il prodotto propone il fascino e la straordinaria bellezza dei palazzi rinascimentali.

Peso specifico medio 0,990 - 1,000 kg/lt

Avvertenze

- La temperatura del supporto deve essere superiore di almeno 3C° rispetto alla temperatura di condensazione.
- Applicare il prodotto con temperature che vanno dai 10C°-35C° e con un umidità' relativa max. 85%
- Il prodotto se è applicato in ambienti chiusi è richiesto un continuo ricambio d'aria, in modo che i vapori d'acqua fuoriescono.
- Applicare il prodotto su una superficie accuratamente trattata.
- La resa può variare in base alle caratteristiche del supporto.
- Non applicare il prodotto sotto la luce diretta del sole.

Le informazioni tecniche riportate in questa scheda sono il risultato di prove di laboratorio e di esperienze pratiche che non comportano alcuna responsabilità da parte nostra non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile chiedere ulteriori informazioni in merito al corretto ciclo applicativo ai nostri tecnici.