



## SCHEDA TECNICA

### "STRATOSFERA ORO"

**DESCRIZIONE:** Rivestimento decorativo per interni effetto antichizzante a base di particolari materie prime naturali. Adatto alla realizzazione di decorazioni sia in stile classico che moderno.

**PARTICOLARITA':** Dotato di eccellente traspirabilità, insensibile all'attacco di muffe e funghi. Resistente ai raggi U.V.

**MODO DI APPLICAZIONE:** Pulire accuratamente le superfici da decorare. Preparare le pareti con stucchi in polvere o in pasta; carteggiare ed applicare una mano di Isolante Arcofix diluito 1:3. Sia su fondi nuovi che già pitturati applicare due mani di "PRIMER UNIVERSALE" diluito con acqua al 30%. Ad essiccazione avvenuta applicare il prodotto per circa 2-3 mq per volta con pennellate incrociate creando una trama a "macchia di leopardo". La distanza tra le "macchie" e la grandezza delle stesse determinerà la trama e l'effetto finale (trama stretta/trama larga). Andare successivamente a chiudere tutti gli spazi vuoti lasciati nella prima fase di lavorazione con la stessa quantità di prodotto usato precedentemente avendo cura di uniformare la trama. Se si desidera ottenere una superficie più liscia schiacciare con l'apposito frattazzo in plastica.

**PRODOTTO PRONTO ALL'USO:** non occorre aggiungere acqua.

**COLORI:** Preparato in colorazione neutra. Possibilità di colorazione attraverso uso di "TONER".

VISCOSITA': Pastoso

RESA: 5-6 Mq/Lt

INFIAMMABILITA': non infiammabile

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE : da 5° a 35° C.

DENSITA': 1,100

RESIDUO SECCO: 70%

TEMPO DI CONSERVAZIONE: 1 anno a 21° C. non esposto alla luce del sole

CONFEZIONI: LT 5 - LT 2,5 - LT 1,250

TIPO IMBALLO: latte PE/HD

PULIZIA ATTREZZI: con acqua

### TEME IL GELO

#### Avvertenze

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

