

SCHEMA TECNICA

Soluzione Spaccante N

GENERALITA'

SOLUZIONE SPACCANTE N è una speciale emulsione acquosa di polimeri ideale per creare finiture di gran pregio e nuovi effetti decorativi ad effetto spaccante.

APPLICAZIONE

Applicare una mano incrociata ed uniforme di **SOLUZIONE SPACCANTE N** a rullo, diluita al 10%, sulla parete precedentemente pitturata con una pittura di fondo.

Lasciare essiccare per almeno 12 ore e sovraverniciare con uno strato generoso di una idropittura di finitura. Durante l'essiccamento si formeranno le spaccature che avranno dimensioni più o meno accentuate a seconda delle modalità di applicazione e del tipo di pittura utilizzata per la finitura.

Di seguito sono riportati alcuni esempi di effetti ottenibili in funzione dell'utensile utilizzato per l'applicazione:



Sovraverniciato a pennello con idropittura (con un contenuto in resina del 20%) diluita al 10%



Sovraverniciato a rullo con idropittura (con un contenuto in resina del 20%) diluita al 10%

SOLUZIONE SPACCANTE N è un prodotto da applicare tra la pittura di fondo e la pittura di finitura e pertanto i nostri consigli sono solo indicativi; l'esperienza dei singoli utilizzatori potrà permettere di ottenere effetti più o meno evidenziati e gradevoli.

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

- Composizione Chimica : emulsione acquosa di polimeri ad alto peso molecolare
- Colore ed Aspetto : fluido denso opalescente
- pH : 5,0 – 7,0
- Viscosità a 20° C : 3500 - 5500 cps

- Peso specifico : 1,00 -1,10 g/ml
- Solubilità : buona in acqua fredda
- Stabilità allo stoccaggio : conservare a temperatura compresa tra +5°C e +20°C

Nota di responsabilità

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.