

FS.CRK001

EFFETTO CRACKING

Scheda tecnica informativa

CARATTERISTICHE:

E' uno smalto monocomponente opaco, per la riproduzione dell'effetto screpolato tipo pelle.

APPLICAZIONE:

Per ottenere l'effetto finale, il ciclo da realizzare è composto dall'applicazione di tre prodotti, che vanno spruzzati in successione, rispettando opportunamente le diluizioni ed i tempi di appassimento come sotto descritto:

1° mano:

| | | |
|---------|-----------------------------|-------------|
| 881 | Smalto poliuretano in tinta | 100 parti |
| 058.849 | Catalizzatore | 50 parti |
| 000.700 | Diluente | 15/20 parti |

Dopo circa 20 - 25 minuti, a temperatura ambiente, applicare l'Effetto Cracking:

2° mano:

| | | |
|-----------|------------------|-----------|
| FS.CRK001 | Effetto Cracking | 100 parti |
|-----------|------------------|-----------|

Il prodotto è pronto all'uso, e non va quindi diluito; Qual'ora si desideri colorare l'effetto cracking, si possono utilizzare le nostre paste (serie VAS.) in quantità pari al 10% circa.

Dopo circa 20 minuti, a temperatura ambiente, applicare la vernice di finitura:

3° mano:

| | | |
|-----------|-------------------------|-------------|
| 904.00869 | Trasparente acrilico 2K | 100 parti |
| 058.849 | Catalizzatore | 20 parti |
| 000.700 | Diluente | 25/30 parti |

Dopo circa 60 minuti a 70 - 80 °C, il prodotto è indurito.

DATI TECNICI:

| | |
|-----------------------|----------------|
| Applicazione: | a spruzzo |
| Diluizione: | Pronto all'uso |
| Fuori polvere: | 10' - 15' |
| Colore: | A scelta |
| Aspetto: | Opaco |