

---

<b>Descrizione</b>	Il prodotto applicando su un opportuno fondo colorato e sovra verniciato permette di ottenere un effetto spaccante (Cracklè) su tutta la superficie.
<b>Composizione</b>	A base di una particolare emulsione acquosa di polimeri.
<b>Peso specifico medio</b>	1,000 – 1,100 kg/lt
<b>Resa</b>	4 - 5 mq/l per mano
<b>Copertura</b>	Il prodotto è trasparente
<b>Aspetto del film</b>	Trasparente satinato
<b>Conservazione</b>	In confezione ben chiusa
<b>Impiego</b>	Il prodotto è utilizzato per creare un effetto spaccante sulle superfici dove viene applicato.
<b>Applicazione</b>	Rullo di spugna <b>NON UTILIZZARE RULLI A PELO CORTO O RULLI A PELO LUNGO</b>
<b>Diluzione</b>	15% in volume con acqua
<b>Temperatura d'applicazione</b>	10 - 35C° umidità relativa max. 85%
<b>Essiccazione a 25 C°</b>	8 ore
<b>Sovra applicazione</b>	12 ore <b>SI CONSIGLIA DI RISPETTARE LE 12 ORE PER NON PREGIUDICARE IL RISULTATO FINALE DEL PRODOTTO, COSI' DA OTTENERE UN EFFETTO PIU' UNIFORME</b>
<b>Colore</b>	Trasparente .
<b>Confezione di vendita</b>	1 lt
<b>Pulizia attrezzi</b>	Acqua e detersivo

---

## **Preparazione del supporto**

### **MURI NUOVI:**

- Eseguire un'accurata carteggiatura e spazzolatura del supporto.
- Applicare una mano d'isolante acrilico DYON 46 diluito 1 : 6 con acqua.
- Applicare due mani di DYON 19 o DYON 21(secondo le indicazioni riportate nelle opportune schede tecniche) del colore scelto. .
- Applicare con un rullo di spugna una mano di SPACCANTE diluito al 15% in volume con acqua.
- Sovra verniciare a pennello il prodotto dopo 12 ore utilizzando il DYON 19 o DYON 21 del colore scelto, diluito al 10 % in volume con acqua.

### **MURI GIA VERNICIATI:**

- Eliminare le incoerenze del supporto con un'accurata spazzolatura e pulitura del supporto.
- Controllare l'adesione delle vecchie pitture, se necessario asportarle con l'aiuto di una spugna bagnata, raschietto, spazzola, sabbiatura etc.
- Applicare una mano d'isolante acrilico DYON 46 diluito 1 : 6 con acqua.
- Applicare due mani di DYON 19 o DYON 21(secondo le indicazioni riportate nelle opportune schede tecniche) del colore scelto. .
- Applicare con un rullo di spugna una mano di SPACCANTE diluito al 15% in volume con acqua.
- Sovra verniciare a pennello il prodotto dopo 12 ore utilizzando il DYON 19 o DYON 21 del colore scelto, diluito al 10 % in volume con acqua.

### **N.B**

#### **L'EFFETTO DEL DECORATIVO PUO' VARIARE:**

- **DAL TIPO DI APPLICAZIONE EFFETTUATA**
- **DAL TIPO DI RULLO UTILIZZATO**
- **DAL TIPO DI FINITURA SCELTA**
- **DAL TEMPO CHE SI ASPETTA PER SOVRAVERNIFICARE LO SPACCANTE**
- **DALLA QUANTITA' DI SPACCANTE MESSA SUL SUPPORTO**
- **DALLA QUANTITA DI FINITURA APPLICATA SULLO SPACCANTE**
- **DALLA NON PERFETTA UNIFORMITA' DEL SUPPORTO**

**PER OTTENERE UN EFFETTO VISIVO MAGGIORE SI CONSIGLIA DI UTILIZZARE COLORI CONTRASTANTI , PER ESEMPIO FONDO FUXIA E FINITURA BEIGE O FONDO FUXIA E FINITURA GRIGIO CHIARO ECC.**

#### **DURANTE L'APPLICAZIONE DELLO SPACCANTE:**

- **SI CONSIGLIA DI NON RITORNARE MAI SUL PRODOTTO APPENA APPLICATO, QUESTO PER EVITARE CHE SI FORMINO DELLE BOLLE D'ARIA SUL SUPPORTO**
- **SI CONSIGLIA DI NON APPLICARE UNO SPESSORE TROPPO ELEVATO, ALTRIMENTI IN FASE DI ESSICCAZIONE SI CREERANNO DELLE COLATORE, CHE PREGIUDICHERANNO L'EFFETTO FINALE DEL PRODOTTO**

**L'AMPIEZZA DELLE CREPE VARIA IN BASE AL TEMPO CHE SI ATTENDE PER SOVRAVERNICIARE LO SPACCANTE E DALLA QUANTITA' DI FINITURA CHE SI APPLICA SU DI ESSO.**

**APPLICANDO IL PRODOTTO SU UNA SUPERFICIE MOLTO AMPIA, SI POTRA' VERIFICARE CHE L'EFFETTO NON SIA DEL TUTTO OMOGENO, QUESTO NON DIPENDE DA NOI O DAL PRODOTTO FORNITIVI. SI CONSIGLIA DI NON APPLICARLO SU SUPERFICI MOLTO ESTESE.**

---

#### **VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)**

**Descrizione** Il prodotto applicando su un opportuno fondo colorato e sopra verniciato permette di ottenere un effetto spaccante(Cracklè) su tutta la superficie.

**Peso specifico medio** 1,000 – 1,100 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.