

<b>Descrizione</b>	Decorativo ad effetto cangiante che permette di ottenere particolari effetti luce con riflessi oro, argento e rame.
<b>Composizione</b>	A base di resine stirolo-acriliche e pigmenti perlescenti in dispersione acquosa
<b>Peso specifico medio</b>	1,000 – 1,040 kg/lt
<b>Resa</b>	9 - 10 mq/l per mano
<b>Copertura</b>	Buona
<b>Riempimento</b>	Ottimo
<b>Aspetto del film</b>	Metallizzato
<b>Conservazione</b>	In confezione ben chiusa
<b>Impiego</b>	Il prodotto è utilizzato per la decorazione di qualsiasi superficie accuratamente preparata.
<b>Applicazione</b>	Pennello piatto
<b>Diluzione</b>	Pronto all'uso
<b>Temperatura d'applicazione</b>	10-35C° umidità relativa max. 85%
<b>Essiccazione a 25 C°</b>	2 - 3 ore
<b>Sovra applicazione</b>	4-6 ore
<b>Colore</b>	Tinte basi argento, oro e rame.
<b>Confezione di vendita</b>	0,800 lt – 2,4 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 una mano di STARQUARZ bianco.
- Applicare due mani di NUVOLE DI SABBIA, secondo le indicazioni riportate sopra.

### **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 una mano di STARQUARZ bianco.
- Applicare due mani di NUVOLE DI SABBIA, secondo le indicazioni riportate sopra.

---

## VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

**Descrizione** Decorativo ad effetto cangiante che permette di ottenere particolari effetti luce con riflessi oro, argento e rame.

**Peso specifico medio** 1,000 – 1,040 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.