

---

<b>Descrizione</b>	Fondo ancorante e uniformante, per supporti sconnessi e disomogenei, dove vi sono applicate pitture acriliche. Idoneo per mascherare rappezzi o altre irregolarità superficiali.
<b>Composizione</b>	A base di resine acriliche additivi vari, con cariche minerale con curva granulometrica da 0 a 0.5 mm.
<b>Peso specifico</b>	1,550 kg/l <b>Norma di riferimento ISO 2811-1</b>
<b>Resa</b>	4 – 5 mq/l per mano
<b>Percentuale in peso del secco resina sul secco totale</b>	12 % +/- 1
<b>Copertura</b>	Ottima
<b>Riempimento</b>	Buono
<b>Aspetto del film</b>	Opaco
<b>Conservazione</b>	In confezione ben chiusa
<b>Impiego</b>	Il prodotto può essere utilizzato su supporti sconnessi e disomogenei, dove vi sono applicate pitture acriliche.
<b>Applicazione</b>	Pennello
<b>Diluzione</b>	Diluire con acqua dal 5%-10%.
<b>Temperatura d'applicazione</b>	10-35C° umidità relativa max. 85%
<b>Essiccazione a 25 C°</b>	2 – 4 ore.
<b>Sovra applicazione</b>	16 ore
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Confezione di vendita</b>	4 lt - 14 lt
<b>Pulizia attrezzi</b>	Acqua e detersivo

---

## Preparazione del supporto

### SU INTONACI NUOVI

- Spazzolare per rimuovere le incoerenze.
- Applicare una o due mani di Isolante acrilico in volume con acqua, su supporti sfarinanti si consiglia di applicare una mano di isolante a solvente.
- Dopo 4 – 5 ore applicare una o due mani di SUPER PRIMER 0.5 secondo le indicazioni riportate sopra.

### SU INTONACO GIA' VERNICIATO

- Eliminare le incoerenze del supporto con un'accurata spazzolatura e pulitura del supporto.
- Controllare l'adesione delle vecchie pitture, se necessario asportarle con una spugna bagnata, raschietto, spazzolatura, sabbiatura etc.
- Applicare una mano di isolante a solvente.
- Dopo 4 – 5 ore applicare una o due mani di SUPER PRIMER 0.5 secondo le indicazioni riportate sopra.
- Dopo 16 ore finire con una idonea pittura acrilica.

### NB.

**Su intonaco nuovo è consigliabile attendere minimo 30 giorni per l'applicazione del SUPER PRIMER 0.5 così da permettere una completa stagionatura del supporto.**

---

## VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

**Descrizione** Fondo ancorante e uniformante, per supporti sconnessi e disomogenei, dove vi sono applicate pitture acriliche. Idoneo per mascherare rappezzi o altre irregolarità superficiali. Disponibile nella versione 0.5 mm.

**Peso specifico** 1,550 kg/lit **Norma di riferimento ISO 2811-1**

**Percentuale in peso del secco resina sul secco totale** 12 % +/- 1

---

### 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.