

# PRIMER STRONG GRIP

## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE

Primer promotore di adesione a base di resine acriliche ed inerti silicei, a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC), di colore trasparente verde pronto all'uso. E' applicabile a rullo o pennello su calcestruzzo, cartongesso, legno, ceramica, pitture, gesso, ecc.

### IMPIEGHI

Il prodotto assicura un'ottima adesione anche su supporti lisci o poco assorbenti, creando una ideale superficie d'aggancio ruvida per lo strato di **RESIN STUCCO RESIN-COLOR**.

### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Le superfici devono essere solide e prive di polvere, cere, sporco, olii ed altri materiali inquinanti. I supporti cementizi devono essere opportunamente stagionati.

### MODALITA' D'APPLICAZIONE

Applicare con rullo, pennello.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

PRODOTTO	NATURA DEL LEGANTE	Resina acrilica modificata
	RESIDUO SECCO	-
	PESO SPECIFICO	1350 gr/lit
	VALORE LIMITE COV	a norma
	CONFEZIONI	kg 1 kg 5 kg 20
APPLICAZIONE	APPLICAZIONE	rullo - pennello - spruzzo
	TEMPERATURA APPLICAZIONE	+ 10°C
	ESSICAZIONE FUORI TATTO (20°C. UMIDITA' 70%)	1 h circa
	ESSICAZIONE COMPLETA	6 h circa
	SOVRAPPLICAZIONE 2°MANO	-
	PULIZIA ATTREZZI	acqua
	DILUIZIONE	-
RESA TEORICA	200 gr/mq	
Nb. I valori di essiccazione sono indicativi perché dipendono dallo spessore applicato e dalle condizioni di temperatura e umidità.		



### **VOCI DI CAPITOLATO**

Le superfici devono essere solide e prive di polvere, cere, sporco, olii ed altri materiali inquinanti. I supporti cementizi devono essere opportunamente stagionati e perfettamente isolati tramite l'ausilio del **PRIMER STRONG GRIP RESIN-COLOR**.

Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme di applicazione con un costo di ..... al m<sup>2</sup> compreso materiale e posa in opera.

### **AVVERTENZE**

Il prodotto non necessita di cautele particolari durante la manipolazione. Evitare comunque il contatto con gli occhi. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non gettare i residui nelle fognature. Conservare nella forma di fornitura, al riparo da fonti di calore e dal gelo (conservare a temperature superiori a 5°C).

La **RESIN-COLOR Snc** garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche, tuttavia non si assume alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico.

La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.