

PRIMER IDRO

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE

Prodotto monocomponente trasparente che grazie alla sua particolare formulazione penetra perfettamente in profondità garantendo il consolidamento delle parti friabili del supporto.

Favorisce l'adesione tra il cemento e gli strati successivi di **RESIN STUCCO RESIN-COLOR**.

Realizzato con materie prime a basso impatto ambientale è atossico, inodore, non infiammabile, senza solventi.

IMPIEGHI

Il prodotto viene utilizzato con successo come ancorante e consolidante su supporti cementizi solidi o friabili e, come interfaccia per successivi strati di prodotti a base acqua.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Le superfici devono essere solide e prive di polvere, cere, sporco, oli ed altri materiali inquinanti.

I supporti cementizi devono essere opportunamente stagionati.

MODALITA' D'APPLICAZIONE

Applicare con rullo, pennello, spruzzo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PRODOTTO	NATURA DEL LEGANTE	Resina acrilica modificata
	RESIDUO SECCO	-
	PESO SPECIFICO	1000 gr/lit
	VALORE LIMITE COV	a norma
	CONFEZIONI	Lt 1 Lt 5 Lt 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	100 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 IDRO RESIN-COLOR**.

Realizzato con materie prime a basso impatto ambientale è atossico, inodore, non infiammabile, senza solventi.

Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme di applicazione con un costo di al m² 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.