

SAN MARCO RIP

Pasta per stuccature

Caratteristiche

SAN MARCO RIP è un prodotto a base magnesiaca bicomponente, formulato appositamente per le opere di stuccatura dei pavimenti della **linea Pietra di Venezia®**. La granulometria molto fine, la sua capacità adesiva al sottofondo e il rapido incremento di resistenza meccanica non interferiscono con le lavorazioni, consentendo l'eliminazione dei "difetti" in modo rapido e duraturo. Può essere colorato con ossidi o terre coloranti per stuccature che devono riprendere il colore di base del pavimento

Campi di applicazione

Ideale per saturare le imperfezioni dovute alla presenza di bolle d'aria o crateri manifestatisi in conseguenza di difetti di preparazione del supporto o eccessiva introduzione d'aria avvenuta durante la miscelazione del prodotto prima della fase di posa. **SAN MARCO RIP** va applicato sul pavimento tra una fase di levigatura e la successiva.

Vantaggi

- Semplicità d'impiego
- Colorabile con ossidi o terre coloranti
- Rapido incremento delle resistenze meccaniche
- Ottimale chiusura dei difetti superficiali

Supporti idonei

- Pavimenti della **linea Pietra di Venezia®**

Preparazione dei supporti

Il pavimento dovrà essere convenientemente aspirato e pertanto pulito da polvere o altri elementi che possono interferire negativamente con l'opera di stuccatura

Modalità di impiego

Impastare i due componenti del prodotto nel rapporto indicato nei "dati tecnici ed applicativi", miscelando manualmente nel caso della preparazione di piccole quantità, o con tarpano e frusta, versando il componente A (polvere) nel componente B (liquido), sino ad ottenere una pasta omogenea. Durante la fase di impasto **SAN MARCO RIP** può essere colorato con ossidi o terre coloranti secondo la necessità. Stendere sul supporto da stuccare mediante frattazzo in acciaio, plastica o spatola in gomma con movimenti incrociati idonei alla saturazione dei difetti superficiali riscontrati. Generalmente la stuccatura viene eseguita tra due fasi di levigatura, preferendosi la sua esecuzione subito dopo la fase di sgrossatura iniziale. Attendere almeno 12 ore di maturazione del prodotto prima di procedere alle successive fasi di levigatura o carteggiatura.

Dati tecnici ed applicativi

*Aspetto	Parte A = polvere di colore biancastro Parte B = liquido colore bianco
*Peso specifico malta fresca	circa 2100 kg/m ³
*Confezione	Secchio A+B da kg 14,7 - Rapporto di miscelazione: A=100 B=90
*Consumo medio	200- 300 g/m ²
*Tempo di vita dell'impasto (20°C)	30 minuti circa
*Tempo di miscelazione	2-3 minuti (tarpano e frusta a basso numero di giri)
*Temperatura d'impiego	+15 / +30°C
Tempo di conservazione	6 mesi se mantenuto in ambiente asciutto e fresco in confezioni originali sigillate con temperature comprese fra + 5 / + 30°C
*Attrezzatura	Trapano agitatore, spatola inox,

Avvertenze

- **Non applicare su supporti surriscaldati
- **Non applicare su supporti gelati o con possibilità di gelo nelle 24 ore successive
- **Non aggiungere alcunché al prodotto
- **Prodotto utilizzabile solo ed esclusivamente per stuccature localizzate



**Prodotto utilizzabile solo in interno