



**Scheda tecnica**

## STUCCO K2 MARMO

Stucco bicomponente per marmo

cod. 1600



### DESCRIZIONE

Lo STUCCO K2 è uno stucco poliestere, caratterizzato da ottimo potere riempitivo, elevata densità, facilità di carteggiatura e tissotropia.

Grazie alla sua formulazione bilanciata lo STUCCO K2 possiede elevata spatolabilità, flessibilità nel tempo, assoluta assenza di pori

e perfetta adesione su qualsiasi tipo di supporto marmoreo.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

Il prodotto è stato studiato per lastre di marmo in genere, materiali duri come pietra, ceramica ecc. Materiale molto versatile, può essere utilizzato per incollare tra loro lastre di marmo.

Caratteristiche	U.M.	Valore
Aspetto	\	Pasta
Colore	\	Giallo
Odore	\	Caratteristico
Densità	g/ cm <sup>3</sup>	1,800 ±0,03
Viscosità ( Brookfield 20°C)	cP	700.000 – 1.000.000
Dimensione delle particelle	Micron	50
Resistenza termica	°C	120
Resistenza all'acqua e ai solventi	\	eccellente
Flessibilità	\	Bene
Restrignimento	\	nessuno
Sovraverniciabilità	\	eccellente
Contenuto solido	%	84
COV	%	16



## MODO D'USO



Prima di applicare il prodotto sgrassare e pulire la superficie per migliorare l'ancoraggio.



Una volta presa la quantità necessaria di K2, aggiungere l'indurente.  
Rapporto: 100 gr. di Marmo K2 a 2,5 gr. dell'indurente.



Applicare direttamente sulla superficie pulita e attendere 15-40 minuti (a seconda delle condizioni climatiche) prima che lo stucco indurisca.



Procedere a levigatura con carta P80, P120, P220.



Procedere alla sovraverniciatura, se necessaria.

## RACCOMANDAZIONI TECNICHE

Nel caso di sovra verniciatura con prodotti bicomponenti, soprattutto nel caso di finiture bianche, evitare prodotti aromatici.  
Lo STUCCO K2 MARMO è idoneo anche per superfici esterne se opportunamente sovraverniciato.

## IMBALLO

Cod. 1600XX	12 pz x 125 mL
Cod. 1610XX	6 pz x 750 mL

## STOCCAGGIO

Conservare in un luogo fresco e ben ventilato; tenere il contenitore chiuso quando non in uso. Tenere lontano da fonti di calore, fiamme libere, scintille e altre fonti di ignizione.

Il prodotto ha un tempo di stoccaggio di 12 mesi dalla data di produzione.

## AVVERTENZE

Leggere la scheda di sicurezza prima dell'uso.

Rispettare le norme di sicurezza vigenti.

## Prodotto per uso professionale.

Le nostre schede tecniche sono preparate sulla base dei risultati medi dei nostri test. Tuttavia, la nostra consulenza tecnica è fornita in buona fede ma senza garanzia. Differenti supporti, condizioni applicative, installazioni, diluizioni, infatti, sono parte integrante del risultato finale e spesso sfuggono ad ogni controllo. L'utente deve testare i prodotti forniti per vedere se sono adatti alle sue esigenze. Da parte nostra garantiamo la continuità delle caratteristiche chimico-fisiche.

Codice prodotto: **1600**  
Revisione: **1 del 26/07/2024**