

MARMORIKA

Pittura Stucco Traspirante in polvere

SCHEDA TECNICA



Utilizzo	<p>MARMORIKA : Pittura Stucco traspirante in polvere per ambienti interni . E' un prodotto che si può usare come stucco per correggere e riparare piccole imperfezioni nel fondo, per riempire piccole cavillature e come pittura murale. Può essere tinta con paste coloranti universali per il raggiungimento di tonalità chiare-pastello. Può essere applicata su intonaci civili, rivestimenti minerali, vecchie pitture e muri in calcestruzzo (solo per fini estetici). Accertarsi della compatibilità del fondo rispetto alla pittura ed eventualmente pretrattare con idonei fissativi, consolidanti.</p>
Vantaggi	<ul style="list-style-type: none">▪ Non contiene materie prime o additivi potenzialmente dannosi per le persone e per l'ambiente;▪ Elevata traspirabilità;▪ VOC assenti;▪ Classificabile in classe A+ ;▪ Stabilità nel tempo in quanto è in polvere fino al momento dell'utilizzo;▪ Non contiene Biocidi o conservanti sintetici;▪ Non contiene solventi o prodotti con esalazioni;▪ Inodore;▪ Non contiene Cemento;▪ Ottima copertura (una volta asciutta);▪ Buon punto di bianco;▪ Ottima resistenza allo sfregamento a secco;▪ Effetto opaco e vellutato al tatto;▪ Tingibile.
Lavorazione	<p>MARMORIKA viene applicata con spatola metallica (come stucco), pennello, rullo o a spruzzo in due mani come pittura , tra una mano e l'altra attendere almeno 10-12 ore.</p> <ul style="list-style-type: none">• Su superfici sfarinanti, prima della pittura conviene applicare un primer consolidante tipo TECNO SHIELD , operazione consigliata anche quando si debba uniformare l'assorbimento del fondo.• Dosare tutta l'acqua necessaria in un secchio pulito e subito dopo aggiungere velocemente la polvere sotto agitazione impiegando un trapano con frusta a basso numero di giri. Dopo circa 30 secondi si noterà un addensamento della pittura, continuare a miscelare per un altro minuto. Aspettare 10 minuti e remiscelare brevemente per alcuni secondi.• Dopo alcuni giorni di maturazione trattando con TECNO SHIELD puro, si ottiene una superficie semi-lavabile.

MARMORIKA

Pittura Stucco Traspirante in polvere

Fornitura	In secchielli di plastica da 2,5 - 5 - 10 kg.
Conservazione	Il prodotto si conserva fino a 12 mesi in confezioni originali sigillate.
Stoccaggio	In luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo e dal sole diretto ed in contenitori chiusi.
Avvertenze	<ul style="list-style-type: none">La temperatura di applicazione del prodotto deve essere compresa tra $i + 8^{\circ}\text{C}$ e $i + 30^{\circ}\text{C}$.Non aggiungere altri materiali a MARMORIKA, sono ammesse solo aggiunte di paste coloranti universali per l'ottenimento di tinte chiare-pastello.Non usare su superfici umide o soggette a risalita di umidità capillare.

CARATTERISTICHE TECNICHE :

Parametro	Unità Misura	Valore
Peso specifico (come pittura diluita in acqua 1kg polvere + 1kg di acqua)	gr/ml	1,4-1,44
Consumo (indicativo in funzione al tipo di fondo , diluizione: 1kg polvere + 1kg di acqua)	kg / m ² / mano	0,08 – 0,12
Diluizione - Come Stucco (con acqua pulita) - Come pittura (con acqua pulita)	% %	35-40 95-100
Essiccazione (all'aria) - Fuori tatto - Totale	Minuti Giorni	60 1
VOC sostanze organiche volatili con temperatura di ebollizione < 250°C	gr/l	ASSENTI

NOTE

- La **Fornace Sberna srl** è dotata di un **Sistema di Gestione della Qualità** secondo la Norma **ISO 9001 : 2008**
- Le confezioni dei nostri prodotti sono in regola con la normativa in vigore (**D.L. 626/94, D.lgs. 81/2008** e successive integrazioni).
- La ditta **Fornace Sberna srl** si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso e declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o danni causati dall'impiego improprio e/o non corretto del prodotto.
- L'immagine di identificazione del prodotto è puramente indicativa sia nel formato, colori o quant'altro.
- L'utilizzatore deve controllare l'idoneità del prodotto all'uso previsto, assumendosi le responsabilità derivanti dalla posa in opera del prodotto.