

Sanafarbe Marmorino Finitura

Rivestimento minerale traspirante ad effetto marmorino



Rivestimento-finitura a spessore, spatolabile ad imitazione del marmo, ottenibile nella forma lucida o opaca, per esterni ed interni, traspirante ed idrorepellente, a base di grassello di calce, polvere di marmo micronizzato ed agenti specifici, inattaccabile da muffe, non assorbente nei confronti degli imbrattamenti. Disponibile in varie tinte, con ampie alternative di tonalità, formulabili a richiesta.

CODICE DOGANALE: 3209 9000

COMPONENTI: Monocomponente

ASPETTO: Pasta

COLORI DISPONIBILI: Richiedere i colori disponibili

IMBALLAGGI E DIMENSIONI: Secchio da 20 kg

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Il grassello di calce a lunga stagionatura, impiegato come legante, conferisce spiccate proprietà traspiranti, antisettiche ed antimuffa. L'elevata attitudine alla lucidatura a spatola esalta, con la pregevolezza estetica, le capacità idrorepellenti ed anti-imbrattamento. La speciale formula di SANAFARBE MARMORINO FINITURA, a base di grassello di calce a lunga stagionatura, polvere di marmo micronizzato, pigmenti naturali ed agenti minerali, conferisce una ottima traspirabilità al rivestimento, una spiccata attitudine antimuffa e antibatterica.

CAMPI D'IMPIEGO

Rivestimento finale decorativo, ad effetto marmorino, per la costruzione di rivestimenti pregiati, protettivi e decorativi, negli interventi bioedili, nelle nuove costruzioni e nel restauro di edifici d'epoca e monumentali.

SUPPORTI CONSENTITI

Intonaci - Pitture e intonachini

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Le superfici di applicazione dovranno risultare pulite, prive di imbrattamenti, parti friabili e incoerenti, polvere ecc., convenientemente saturate con acqua fino a raggiungere la condizione di "sature a superficie asciutta".

MODALITÀ D'IMPIEGO

SANAFARBE "MARMORINO" è pronto all'uso, sotto forma di pasta tixotropica e deve essere applicato con frattazzo inox, in due o tre passate, in funzione del grado di copertura desiderato. L'ultima mano dovrà essere spatolata accuratamente, sempre con spatola o frattazzo inox, nel momento in cui il prodotto comincia ad asciugare. SANAFARBE "MARMORINO" può essere applicato su superfici interne ed esterne. Nel caso di intonaci cementizi o alla calce, così come di preesistenti pitture alla calce, purché compatti e non sfarinanti, l'applicazione può avvenire direttamente. Eventuali pitture di tipo organico (lavabili, a solvente, ecc.) dovranno essere rimosse. In presenza di superfici ruvide e/o disomogenee è necessario un'omogeneizzazione preliminare mediante applicazione di SANAFARBE MARMORINO FONDO.

METODI DI APPLICAZIONE

Spatola

PULIZIA STRUMENTI

Acqua

CARATTERISTICHE FONDAMENTALI

 Applicare in due mani
 Peso specifico: 1.48 kg/dm³

 Conservabilità: 12 mesi
 Temperatura di applicazione: +8 / +30 °C

SPECIFICHE TECNICHE

a 20°C
Indurimento al tatto a 20°C **4 h**

a 20°C
Indurimento completo a 20°C **12 - 24 h**

CONSUMI

Applicare circa 0,6 kg di SANAFARBE MARMORINO FINITURA per ogni metro quadrato di superficie da rivestire.

STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE

Teme il gelo. Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole. Un'inadeguata conservazione del prodotto può causare una perdita delle prestazioni reologiche. Teme l'umidità.



VOCE DI CAPITOLATO

Rivestimento di finitura a spessore da realizzare (dopo la preparazione del fondo con SANAFARBE MARMORINO FONDO) mediante applicazione con frattazzo inox di rasatura decorativa traspirante ed idrorepellente tipo SANAFARBE MARMORINO FINITURA di Azichem Srl, a base di grassello di calce, polvere di marmo micronizzato ed agenti specifici. Grazie alle sue peculiarità bioedili il prodotto potrà essere utilizzato nelle opere di restauro monumentale, in edifici storici ed edilizia civile. Il supporto dovrà essere opportunamente preparato al fine di risultare pulito, esente da tracce di vecchie pitture, privo di polvere, etc.

Caratteristiche tecniche del rasante traspirante a base di grassello di calce Sanafarbe Marmorino Fondo di Azichem Srl:

- Indurimento al tatto (a 20 °C): 4 h
- Indurimento completo (a 20 °C): 24 h

Prodotto della linea Sanageb, linea prodotti di Azichem Srl dedicata dal 1994 ai prodotti per la bioedilizia, le costruzioni eco-sostenibili, la bio-architettura e gli interventi riabilitativi e conservativi nell'edilizia storico-ambientale.

CONTENUTI AGGIUNTIVI



AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Evitare la prolungata esposizione diretta al vento ed all'insolazione, delle superfici fresche. Le informazioni generali, così come le indicazioni ed i suggerimenti di impiego di questo prodotto, riportati nella presente scheda tecnica ed eventualmente forniti anche verbalmente o per iscritto, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche.

I dati tecnici e prestazionali eventualmente riportati sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente controllato e come tali possono subire modifiche in relazione alle effettive condizioni di messa in opera.

Prodotto per uso professionale, Azichem Srl non si assume alcuna responsabilità derivante da prestazioni inadeguate correlate ad un uso improprio del prodotto, o legata a difetti derivanti da fattori o elementi estranei alla qualità dello stesso, inclusa l'errata conservazione. Chi intenda fare uso del prodotto è tenuto a stabilire, prima dell'utilizzo, se lo stesso sia o meno adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità conseguente.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate periodicamente. Per una consultazione in tempo reale collegarsi al sito: www.azichem.com. La data di revisione è indicata nello spazio al piede. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza di questo prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le frasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in sicurezza. Per la consultazione collegarsi al sito: www.azichem.com.

È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente.

