



Stucco minerale certificato, eco-compatibile batteriostatico e fungistatico naturale stabilizzato con pura calce naturale NH15 per fughe ad elevata solidità cromatica da 2 a 12 mm, ideale nel GreenBuilding.

Monocomponente a bassissime emissioni di sostanze organiche volatili, riciclabile come inerte a fine vita.

Svilupa una reologia a grana fine ad elevata tixotropia e scorrevolezza specifica per la decorazione delle pavimentazioni garantendo un veloce e totale riempimento della fuga e una facile pulibilità in tutte le condizioni di cantiere.

- Elevata durezza
- Idrorepellente a basso assorbimento
- Pavimenti e pareti, interni, esterni
- Elevata solidità cromatica testata dal CATAS
- Collezione di 12 colori Classic
- Uniformità del colore
- Ideale per grès a pavimento
- Idoneo per grès porcellanato, ceramiche, lastre a basso spessore e pietre naturali
- Facile pulizia e manutenzione

ECO NOTE

-Riciclabile come inerte minerale evitando oneri di smaltimento e impatto ambientale
-Antibatterico naturale stabilizzato con pura calce naturale, evita l'additivazione con sostanze pesticide

CAMPI DI APPLICAZIONE

Destinazione d'uso

Stuccatura fughe da 2 a 12 mm ad alta resistenza, finitura liscia calibrata e ridotto assorbimento d'acqua.

Materiali da stuccare:

- grès porcellanato, lastre a basso spessore, piastrelle ceramiche, klinker, cotto, mosaico vetroso e ceramico, di tutti i tipi e formati
- pietre naturali, materiali ricomposti, marmi

Pavimenti e pareti, interni ed esterni, ad uso civile, commerciale, industriale e per l'arredo urbano, in ambienti a traffico intenso, piscine, vasche e fontane, anche in zone soggette a sbalzi termici e gelo.

DATI TECNICI

Aspetto: premiscelato colorato

Massa volumica apparente: $\approx 1,38 \text{ kg/dm}^3$ UEAtc/CSTB 2435

Natura mineralogica inerte: silicatica-carbonatica cristallina

Granulometria media: $\approx 158 \mu\text{m}$

Conservazione: ≈ 12 mesi nella confezione originale in luogo asciutto

Confezione sacchi: 5 kg

Acqua d'impasto: $\approx 1 \text{ l/}$ 1 sacco 5 kg

Peso specifico impasto: $\approx 2 \text{ kg/dm}^3$ Uni 7121

Durata dell'impasto (pot life): ≥ 90 min.

Temperature limite di applicazione: da $+5 \text{ }^\circ\text{C}$ a $+35 \text{ }^\circ\text{C}$

Larghezza fuga: da 2 a 12 mm

Pedonabilità: $\approx 12 - 24$ h

Stuccatura dalla posa:

- con adesivo: vedi dato caratteristico dell'adesivo

- a malta: $\approx 7 - 14$ gg

Messa in servizio: ≈ 3 gg

Rilevazione dati a $+23 \text{ }^\circ\text{C}$ di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato.



NB: SACCHI DA 5 KG