



Rivestimento alla farina di quarzo micronizzato

**alto punto di bianco
idrorepellente
resistente al lavaggio
ottima adesione
colori stabili alla luce
effetto seta**

Pittura murale con farine di quarzo micronizzate, e pigmenti resistenti all'esterno e alla luce. Dotata di alta copertura, buona resa, eccezionale punto di bianco, ottima resistenza agli agenti atmosferici ed inquinanti con buona permeabilità al vapore acqueo. Ideale per edifici situati sia in centri urbani che in località di mare. Proteggere dalla pioggia battente fino a completa plastificazione del film (dopo 5-7 gg).

Il prodotto offre notevoli garanzie di durata nel tempo se applicato in modo corretto rispettando lo stato di essiccazione degli intonaci ed il loro consolidamento. Importante inoltre rispettare le diluizioni del prodotto (max 20% con acqua potabile) per ottenere il miglior risultato finale. Lo spessore ideale si ottiene applicando il prodotto con 2 mani incrociate, applicate a rullo.

COMPOSIZIONE

Legante: resina acrilica 100%
Additivi: disperdenti e bagnanti, antischiuma, componenti polimerici per aumentare l'adesione e la lavorabilità, addensanti, preservanti a muffe e alghe, coloranti inorganici, plastificanti.
Solvente: acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico (UNI 8910): 1,62-1,65 Kg/l
Viscosità (UNI 8902): 22.000-23.000 cps Brookfield.
Residuo secco: 72%.

INDICAZIONI ALL'APPLICAZIONE

Condizioni ambientali
Temperatura all'applicazione: da +5 a +35 °C
Umidità nell'aria relativa: <80%
Umidità del supporto: <5% di U.R.

DILUIZIONE

Diluire con acqua:
25-30% a pennello
15-20% a rullo (per finitura bucciata max 5%)

ESSICCAZIONE E RESA

Al tatto in 30 minuti, in profondità 24 ore.
il massimo della plastificazione si ottiene dopo almeno 5-7 giorni dall'applicazione.
Resa indicativa: 8-10 mq/l per mano.
La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con acqua.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Opere murarie
*Predisporre per consentire l'applicazione continua senza interruzioni.
Assicurarsi che i supporti siano completamente consolidati e asciutti.
Controllare lo stato di conservazione: le superfici devono essere consistenti e non devono tendere a sgretolarsi. In caso contrario provvedere prima al loro consolidamento con prodotti specifici.
Rimuovere, spazzolando o carteggiando, le efflorescenze presenti su pareti interne ed esterne con VIAMUFFA igienizzante spray.
Livellare le irregolarità del supporto con stucco TEKNOSTUK O TEKNOSETA specifici per esterni.
Utilizzare l'isolante fissativo acrilico ISOTEK in tutti i casi dove necessita un maggior potere uniformante e consolidante.
Diluire il prodotto miscelando con acqua fino ad ottenere un impasto omogeneo con viscosità d'uso.
Applicare in più mani con pennello o rullo.*

CONSERVAZIONE

Temperatura di conservazione: da +5 a +30°C
Stabilità del prodotto nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 48 mesi.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Non infiammabile.
Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti.
Il prodotto è conforme alle direttive europee 2004/42/CE e al D.L. 161/2006. Cat. c/BA - Pitture per pareti esterne di supporto minerale. Valore COV max 40 g/l. Questo prodotto, pronto all'uso, contiene meno di 39 g/l di COV.

CONFEZIONI

14 - 4 litri.