



SILIKFUND

Protettivo consolidante e idrofobizzante traspirante
antiefflorescenze saline per supporti esterni e
interni trattati con SILIKNOVA.

SILIKFUND è una soluzione monocomponente incolore a
base di silicato di potassio e resine stirene-acriliche in soluzione acquosa.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

SILIKFUND si caratterizza perché:

- protegge da umidità e agenti atmosferici
- idrofobizza e consolida il supporto trattato
- riduce il rischio di formazioni saline e di infiltrazioni.
- resiste agli alcali e agli acidi
- non altera la permeabilità al vapore d'acqua
- non è infiammabile
- è sovra verniciabile dopo 6/8 ore.

Altre caratteristiche:

- Peso specifico: 1,080 +/- 0,030 gr./cc.
- Residuo secco: 35% ca. (3 ore a 120° C)
- Applicazione: pennello-rollo-spruzzo
- Aspetto del film secco: trasparente semilucido
- Essiccazione: fuori polvere 30/60 minuti a 20°C
- fuori impronta 1/2 ore a 20° C
- in profondità 6/8 ore a 20° C

CAMPI D'IMPIEGO

SILIKFUND può essere applicato su svariati supporti purchè ben asciutti, puliti e privi di polvere ed untuosità quali:

- Intonaci tradizionali
- Intonaci premiscelati
- Pietre
- Mattoni
- Cemento armato
- Fibrocemento

SILIKFUND non può essere impiegato su materiali poco porosi e quindi poco assorbenti.

L'applicazione di SILIKFUND determina una valida protezione del materiale edile da umidità, agenti atmosferici, muschi e danni del gelo.

Le informazioni sopra citate, sono il risultato ottenuto dopo ns. prove di laboratorio ed esperienza pratica. Tuttavia, essendo l'uso del prodotto non sotto il ns. eventuale controllo, si declina ogni responsabilità per un uso dello stesso non ortodosso. Si garantisce, comunque, la qualità del prodotto secondo gli standards accettati dal mercato.

NORME DI IMPEGNO E RACCOMANDAZIONI

- Eventuali lesioni vanno sigillate preventivamente prima di applicare SILIKFUND
- L'impregnazione del prodotto deve essere omogenea.
- Il prodotto non va applicato su superfici gelate o surriscaldate dal sole o in presenza di forte vento.
- Non applicare con tempo piovoso o temperatura inferiore a 5° C.
- Non applicare con umidità relativa superiore a 80%.
- Su calcestruzzo, mattoni e intonaci nuovi, ben asciutti e stagionati applicare una mano di isolante SILIKFUND diluito con acqua nel rapporto 1:1.
Asportare eventuali films già esistenti specie se questi risultano molli e/o poco aderenti; pulire e carteggiare avendo cura di eliminare tutte le parti friabili e previa rasatura applicare una mano di fondo isolante SILIKFUND diluito con acqua nel rapporto 1:1.
- Per vecchie pareti trattate con pittura a calce, è richiesta una più accurata spazzolatura delle stesse.
- Pulire pennelli e attrezzi con acqua dopo l'uso.
- Il prodotto mantiene stabile le sue caratteristiche per oltre sei mesi se conservato in confezioni ben sigillate e chiuse in ambiente asciutto e a temperature comprese tra 5°C e 40° C.
- Non disperdere il prodotto nell'ambiente.
- Inviare i rifiuti a discariche controllate.

RESA: 12/18 m² a seconda della natura e dell'assorbimento del supporto.

CONFEZIONI : Lt.14 – Lt.5