

SILITEK SILBOND

Pittura di fondo aggrappante traspirante

SILITEK SILBOND è un prodotto a base di silicato di potassio per l'esecuzione di mano di fondo con funzione aggrappante, anticavillante, omogeneizzante.

Conferisce alla superficie un aspetto leggermente rustico.

Non modifica sostanzialmente la traspirabilità del supporto.

Rev. 1 Ott/2004

Campo di impiego : per finiture sia interne che esterne, quale mano di fondo quando sono presenti piccole cavillature da ritiro e tracce di precedenti pitture sintetiche.
Ideale per ottenere un aspetto rustico della finitura.
Sovraverniciabile con prodotti sia traspiranti a base silicati di potassio o calce, sia con prodotti sintetici.

Caratteristiche identificative :

- Aspetto: liquido opaco
- Legante minerale: silicato di potassio stabilizzato
- Coadiuvante d'adesione : copolimero stiroil-acrilico in dispersione
- peso specifico medio: 1,63 kg/lit ca.
- non infiammabile - esente da solventi

Dati tecnici : coeff. di resistenza al passaggio vapore : $\mu = 105$ ca., $S_d = 0.020$ m

Tinte disponibili : bianco o colorato secondo cartella Waler o a campione tinte chiare.

Imballo : fusti da 20 kg

Stoccaggio : fusti ben chiusi, in ambiente fresco. Il materiale teme il gelo.
Conservazione : 12 mesi in fusti ben sigillati.

Sottofondo e preparazione : supporti minerali a base calce e/o cemento.
Il prodotto non è impiegabile su legno o gesso. Il supporto deve essere stagionato, solido e asciutto.
Eventuali tracce di sporcizia o disarmante devono essere lavate mediante spazzolatura e/o lavaggio e/o idropulitrice.

Applicazione: **SILITEK SILBOND** va impiegato sempre come mano di fondo, a cui dovrà seguire la finitura minerale o sintetica.
Applicare a pennello o spruzzo.
Agitare il prodotto brevemente prima dell'uso, usare tal quale o diluire 20 kg di prodotto con 2-4 kg di acqua in caso di supporti particolarmente porosi o con 2-4 kg di **PRIMER FONDOSIL** in caso di supporti difficili (presenza di tracce di pitture sintetiche precedenti).
La mano finale dovrà essere eseguita dopo almeno 24 ore.

La temperatura del supporto e dell'ambiente non deve essere inferiore a +5°C.

Consumo : 0,20 - 0,50 kg/m² in funzione dello stato del fondo.

Avvertenze:

coprire accuratamente tutte le superfici attigue a quella da verniciare ed in modo speciale : vetri, ceramica, mattoni ecc. Lavare immediatamente eventuali spruzzi di prodotto. Proteggere gli occhi e la pelle da contatto diretto con il prodotto. In caso di contatto, detergere con abbondante acqua. Pulire con abbondante acqua gli attrezzi subito dopo l'uso.