

## Sint SPATOLATO K1 SILOSSANICO

Rivestimento continuo minerale silossanico a grana grossa

### DESCRIZIONE:

Lo SPATOLATO K1 SILOSSANICO è un rivestimento murale ad altissima resistenza.

È ottenuto con graniglie di marmo e silici purissimi che li conferiscono durezza e resistenza, con pigmenti colorati costituiti da ossidi di ferro pregiatissimi che assicurano un'ottima resistenza alla luce e dagli agenti atmosferici. Il prodotto è a base di resine silossaniche in dispersione acquosa, che garantiscono un'eccezionale impermeabilità agli agenti atmosferici, lasciando invariata la permeabilità al vapore interno del supporto e prevenendo la formazione di muffe ed alghe. Può essere utilizzato come finitura per intonaci tradizionali, intonaci deumidificanti, cappotti e su tutti i tipi di superfici murali. Per le sue speciali caratteristiche il prodotto è indicato per edifici di pregio e per ristrutturazioni di centri storici. È inoltre resistente agli acidi e ai cicli di gelo e disgelo, inodore, non tossico, non infiammabile.

*È possibile su richiesta, ottenere lo SPATOLATO SILOSSANICO "FIBRATO", rivestimento silossanico elastico addizionato di fibre sintetiche. L'aggiunta di quest'ultime rende il prodotto ancora più elastico, allungabile e molto flessibile ed è quindi indicato per la protezione ed il risparmio di tutte le superfici murali, in particolare dove ci sia il rischio di lesioni capillari.*

### CARATTERISTICHE:

Si caratterizza perché si ottengono superfici idrorepellenti, resistentissimo agli urti, alle intemperie, alla luce, non si altera nel tempo, non ha effetti tossici anche se applicato in ambienti interni di ridotte dimensioni. Particolarmente indicato per la protezione e decorazione d'intonaci ove è richiesta una traspirabilità del supporto.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

Tipo di legante:	resina silossanica
Residuo secco (%):	80
Fattore di resistenza alla diffusione Vapore (u):	175
Resist. al passaggio di vapore (spess. 100um in m di aria):	Sd = 0,262
Fattore di assorbimento di acqua:	W = 0,12

### NORME D'IMPIEGO:

I fondi da rivestire devono essere preferibilmente di intonaci deumidificanti oppure di malta cementizia tirata a riga, spugnati semiruvide, asciutti, senza residui di polvere o di preesistenti pitture sfarinanti. In ogni caso è consigliabile trattare il supporto con il nostro idro-fissativo silossanico SILOXPRIMER. Lo SPATOLATO K1 SILOSSANICO si stende in maniera uniforme con cazzuola americana inox e successivamente si lavora mediante cazzuola di plastica facendo scorrere con leggerissima pressione circolare. Proteggere il rivestimento dalla pioggia e dal gelo durante l'essiccazione che dura mediamente 20 ore, ma può variare in rapporto alle condizioni atmosferiche ed all'umidità dell'aria. Pulire spatole ed attrezzi immediatamente dopo l'uso.

## NORME D'IMPIEGO:

- Non applicare il Sint Spatolato k1 SILOSSANICO quando la temperatura è inferiore a +8 °C e con umidità superiore all' 70%.
- Non applicare il Sint Spatolato k1 SILOSSANICO in caso di pioggia imminente e in giornate particolarmente ventose e con sole battente.
- I fondi da rivestire devono essere stagionati, perfettamente puliti ed asciutti, senza residui di polvere o di preesistenti pitture sfarinanti. L'applicazione del prodotto su intonaci pronti (premiscelati) e intonaco tradizionale va effettuata seguendo le seguenti fasi:
  - non prima di 20 giorni dalla posa in opera dello stesso intonaco.
  - Oltre i 20 giorni in caso di pioggia.
  - Utilizzare sempre un isolante-aggrappante solubile in acqua o ancora meglio al solvente.

Comunque seguendo pedissequamente le istruzioni del produttore. Il mancato rispetto delle suindicate istruzioni può comportare degli inconvenienti (quali perdita di tono del colore, sfarinamento ecc...).

Il Sint Spatolato k1 SILOSSANICO è pronto all'uso, se necessario si può aggiungere 2 – 3% di acqua.

## RESA:

SPATOLATO EXTRA FINE: Kg. 1,8/2,0 per mq.

SPATOLATO FINE: Kg. 2,2/2,5 per mq.

SPATOLATO K1: Kg. 2,8/3,0 per mq.

Le rese indicate variano in rapporto alla natura ed all'assorbimento del supporto.

E' buona regola, prima di intervenire con i prodotti SINTOPLAST, preparare il supporto ripassando le superfici da trattare con idrogetto a pressione.

Lo SPATOLATO k1 SILOSSANICO va tenuto a riparo dal sole e dal gelo. Le confezioni non interamente consumate, vanno conservate ben chiuse in ambienti asciutti e lontani da fonti di calore e si dovranno rimescolare al loro impiego.

CONFEZIONI: Viene fornito in contenitori plastici litografati da Kg. 26 e da Kg.5.

Le informazioni riportate sulla presente scheda tecnica sono basate sulla nostra esperienza e quindi le riteniamo esatte. Non possono tuttavia implicare una garanzia in quanto i sistemi di applicazione e l'uso del prodotto sono di regola al di fuori del nostro controllo. Il servizio tecnico della SINTOPLAST è a disposizione degli utilizzatori per offrire informazioni suppletive a quelle qui riportate.

\*\*\* Dicitura da inserire nei capitolati d' appalto e preventivi : Rivestimento continuo a base di resine silossaniche (SINT SPATOLATO SILOSSANICO).