



isolresine edilizie  
Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)  
Tel/Fax: 080 4553227  
www.isolresine.it

# FISSATIVO SILOSSANICO



## FONDO ISOLANTE PER CICLO SILOSSANICO

### DESCRIZIONE

E' un fissativo consolidante e protettivo idrorepellente ad elevata penetrazione applicabile su superfici in calce e cemento, calcestruzzo, sistemi di intonaci macroporosi deumidificanti.

### UTILIZZI

Può essere utilizzato su superfici in cemento, mattoni, murature miste in pietra, marmo, granito, travertino ecc..

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici devono essere perfettamente asciutte e stagionate, stabili e privi di polvere.

### MODALITA' D'USO

Applicare accuratamente su tutta la superficie da rivestire, a pennello o spruzzo, una mano di FISSATIVO SILOSSANICO diluito 1:4 con acqua.

A primer applicato i supporti avranno un aspetto completamente opaco.

Attendere il completo essiccamento del fondo prima di applicare il ciclo di finitura.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido

Colore : trasparente

Tipologia del legante: resina silossanica e acrilica in dispersione acquosa

Temperatura massima di conservazione: +40° C

Temperatura minima di conservazione: +5° C

Temperatura minima di applicazione: +10° C

Temperatura massima di applicazione: + 30° C

Umidità del supporto WME: ≤ 20%

Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 30' minuti

Tempo di attesa tra gli strati successivi: > 4 ore

Pulizia degli attrezzi: acqua

Peso specifico: 1,1 gr /ml (UNI 8910)

### CONSUMI

Lt. 0,030/mq su supporti non assorbenti

### STOCCAGGIO

Secchio lt 1

Secchio lt 5

Confezione da 12 PZ. LT.1