



Codice: 0280

# SOVRANA LAVABILE SILOSSANICO A-A

Lavabile per facciate sia esterne che interne a base di polimeri silicei (silossani), caratterizzato da una elevata traspirabilità e idrorepellenza. La sua formulazione è tale da conferirgli un'elevata facilità applicativa.

Risulta essere ottimo per ritinteggiare gli edifici storici.



## SCHEDA TECNICA

n° ST0280  
rev.3 del 20/12/2011

### EDILIZIA

|  |  |
|--|--|
| <b>COLORE</b>                                  | Bianco opaco, tinte con sistema solemix  |
| <b>CONFEZIONE</b>                              | Litri 15 / Litri 5   |
| <b>DATI TECNICI A 20°C</b>                     |  |
| <b>DENSITÀ<br/>(MASSA VOLUMICA)</b>            | 1,530 ± 0,10 kg/l  |
| <b>VISCOSITÀ</b>                               | Brookfield 20 rpm 10000 mPa*S  |
| <b>PUNTO DI INFIAMMABILITÀ</b>                 | Non rilevante  |
| <b>ESSICCAZIONE</b>                            | Fuori polvere 25 minuti,<br>Fuori tatto 3 ore,<br>In profondità 24 - 36 ore;<br>Il tempo necessario all'essiccazione può variare a seconda della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria |
| <b>RESA</b>                                    | 8 - 9 kg/m <sup>2</sup><br>In funzione dell'assorbimento del supporto  |
| <b>RESISTENZA ALCALINA</b>                     | Ottima   |
| <b>RESISTENZA A<br/>TEMPERATURE AMBIENTALI</b> | Ottima   |
| <b>ESTRATTO SECCO</b>                          | 70% ± 2%   |
| <b>TRASPIRABILITÀ</b>                          | Velocità di trasmissione del vapor d'acqua medio alta<br>TVA [g/(m <sup>2</sup> h)] = 1,51<br>Secondo UNI EN 12086:99  |

### GONZINI SRL

Via Garibaldi, 50  
25082 BOTTICINO SERA (BS)  
TEL. 0302594265  
FAX. 0302791688

e-mail:  
[info@colorificiogonzini.it](mailto:info@colorificiogonzini.it)



## SCHEDA TECNICA

n° ST0280  
rev.3 del 20/12/2011

### EDILIZIA

**GONZINI SRL**  
Via Garibaldi, 50  
25082 BOTTICINO SERA (BS)  
TEL. 0302594265  
FAX.0302791688

e-mail:  
[info@colorificiogonzini.it](mailto:info@colorificiogonzini.it)

## ISTRUZIONI PER L'USO E MODALITÀ DI IMPIEGO

|   |  |
|---|--|
| <b>Miscelazione</b>                           | Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'utilizzo.   |
| <b>Vita utile</b>                             | 12 mesi. Chiudere il contenitore dopo l'uso;<br>Tenere lontano da fonti di calore e proteggere dal gelo (+40°C/+5°C).  |
| <b>Diluizione</b>                             | Con acqua fredda pulita nelle seguenti proporzioni:<br>20-30%.   |
| <b>Applicazione</b>                           | Applicare il prodotto con pennello, rullo o spruzzo.   |
| <b>Preparazione del supporto</b>              | Intonaco, calcestruzzo: maturi asciutti privi di parti scarsamente aderenti e/o unte.<br>Rimuovere le formazioni di funghi o muschio, tracce di sporco in genere con spazzolatura a secco. Isolare le superfici con idoneo fissativo: SOVRANA FIX (0281).  |
| <b>Precauzioni e indicazioni di sicurezza</b> | Il prodotto maneggiato in modo tecnicamente idoneo ed impiegato secondo le norme vigenti, in base alle nostre migliori esperienze ed informazioni disponibili non provoca effetti nocivi alla salute.<br>Adottare le normali norme di igiene personale.<br>Consultare la scheda di sicurezza per maggiori informazioni.<br>Classificazione di legge del prodotto in base alla sua pericolosità:<br>Questo prodotto NON è pericoloso ai sensi delle leggi vigenti.<br>Non disperdere l'imballo nell'ambiente. |
| <b>Classificazione</b>                        | Categoria BA/c - Pitture per pareti esterne di supporto minerale - valore limite di COV 40g/l.<br>Classificazione secondo decreto legislativo n.161 del 27 marzo 2006.   |

#### Nota bene:

Le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità delle situazioni che in pratica potrebbero essere interessate, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti, Vi invitiamo a contattarci per ricevere assistenza tecnica. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono elaborate sulla base delle nostre migliori conoscenze ed esperienze ma, a causa della notevole variabilità delle condizioni di impiego, esse si intendono fornite senza alcuna garanzia o responsabilità da parte nostra.

Redatto e verificato:

Approvato DGE

RLA  RLS .....