



## SCHEMA TECNICA

# SILOX CIBI CC

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Descrizione</b>       | pregiata idropittura coprente a base di resine acril-silossaniche di facile applicazione e ottima idrorepellenza e permeabilità al vapore, elevata traspirabilità al vapore, ottima idrorepellenza, alta resistenza agli alcali; formulato per creare più spessore  |
| <b>Campi di impiego</b>  | pareti esterne particolarmente esposte alle intemperie, intonaci a calce, premiscelati e deumidificanti; ideale per strutture prive di grondaie.  |
| <b>DATI TECNICI</b>      |   |
| <b>Composizione</b>      | polimeri silossanici ed emulsioni acriliche, pigmenti solidi alla luce, farine di quarzo; permeabilità al vapore $S_d = 0,028$ (= alta permeabilità al vapore). Assorbimento acqua W24 = 0,127 (= ottima idrofobicità)  |
| <b>Residuo Secco</b>     | 65%   |
| <b>Odore</b>             | leggero di resina acrilica  |
| <b>NOTE APPLICATIVE</b>  |   |
| <b>Preparazione</b>      | prima dell'applicazione di SILOXCIBI è indispensabile trattare il supporto con una mano di fissativo silossanico SILOXFONDOFOB. proteggere con idonee mascherature le parti vicine da non verniciare  |
| <b>Diluizione</b>        | con 20% di acqua la prima mano, 10% la seconda  |
| <b>Applicazione</b>      | a pennello, a rullo o a spruzzo con uggello adatto. Attendere 8 ore tra la prima e la seconda mano  |
| <b>Essiccazione</b>      | al tatto 30 minuti, in profondità 24 ore  |
| <b>CONFEZIONI E RESA</b> | secchio plastica da lt 15 per mq 70<br>secchio plastica da lt 12,5 per mq 60<br>secchio plastica da lt 5 per mq 23<br>secchio plastica da lt 0,750 per mq 3   |
| <b>AVVERTENZE</b>        | Non applicare a temperature inferiori a +5 gradi.<br>Conservare il prodotto ben chiuso e non diluito al riparo dal gelo.<br>L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.<br>Non applicare su superfici che presentino macchie oleose, residui di sporco o parti non perfettamente solide. |

## COLORIFICIO BRESCIANO sas

via Rose di sotto 81, 25126 Brescia tel. +39 030 3773434 fax. +39 030 3772888 mail. colorificiobresciano@colorificiobresciano.it  
www.colorificiobresciano.it