

Silcem

Sigillante acrilico
per superfici porose



- Efficace miscela di copolimeri acrilici metallizzati e cere livellanti
- Prodotto specifico per pavimenti in cotto non trattato, pietra porosa, ardesia, cemento, linoleum e PVC

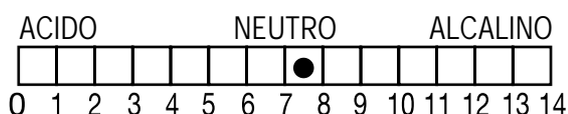


Silcem

Sigillante acrilico per superfici porose

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico:	Liquido
Colore:	Bianco latte
Profumo:	Floreale
Peso specifico:	1,04 g/ml
Contiene:	5-15% agenti plastificanti e coalescenti 15-30% dispersioni acrilica e poliuretanic
Valore pH:	7,4



Applicazione/campo d'impiego

Pavimenti in cotto non trattato, pietra porosa, ardesia, cemento, linoleum o PVC.

Modalità d'uso

Decerare i pavimenti con decerante se già trattati con sigillanti o cere metallizzate. Stendere in maniera uniforme con Rasant una prima mano di sigillante, attendere la perfetta asciugatura quindi stendere un secondo strato. Non applicare Silcem se la temperatura è inferiore ai 7° C.

Confezione

Cartone da 4 jugs da 5 kg

Stoccaggio

Conservare in luogo riparato e asciutto. Temperatura di stoccaggio raccomandata da 5° a 30° C.

Codice

67079



ECOLAB[®]

Centro Direzionale Colleoni
via Paracelso, 6
20041 Agrate Brianza (Mi)
Tel. (039) 6050.1

Società certificata secondo norme
ISO 9001 e 14001

www.ecolab.com