SCHEDA TECNICA



DESALANTE SCC 400

IMPREGNANTE NEUTRALIZZANTE DEI SALI SOLUBILI



RISANAMENTO STORICO

DESALANTE SCC 400 è un impregnante silossano modificato, a basso peso molecolare, privo di solventi per la neutralizzazione dei sali solubili all'interno della struttura muraria.

DESALANTE SCC 400 viene utilizzato come prodotto di fondo, per tutti i materiali da costruzione.

PROPRIETÀ

L'applicazione di **DESALANTE SCC 400**, permette di ottenere:

- Una sicura neutralizzazione dei sali solubili della muratura
- Un'elevata profondità di impregnazione
- Una riduzione dell'assorbimento d'acqua
- Un considerevole miglioramento dell'adesione dei successivi strati
- Una protezione contro i danneggiamenti dovuti all'umidità
- Una protezione contro le efflorescenze
- Una riduzione della conducibilità termica e, conseguentemente, migliore isolamento termico senza pregiudicare la traspirabilità dell'opera muraria.

APPLICAZIONE

L'applicazione di **DESALANTE SCC 400**, avviene sul materia- le da costruzione pulito ed asciutto, mediante procedimento di imbibizione, ed è importante, che **DESALANTE SCC 400**, venga applicato in quantità di soluzione impregnante pari alla sua capacità di assorbimento.

Lo strato di fondo, non deve essere nebulizzato; ciò assicura che **DESALANTE SCC 400**, penetri profondamente sui prodotti da costruzione e, condensando sotto l'influenza dell'umidità, crea una zona idrorepellente e non vischiosa al tatto. La profondità di penetrazione raggiungibile, dipende dal potere assorbente del substrato; la polimerizzazione, termina generalmente dopo circa 8 giorni.

Un'elevata efficacia, è assicurata solo quando la profondità di penetrazione della sostanza attiva è adeguata; sono così evitati, i danni causati dai sali e dalla infiltrazione di umidità dal retro del rivestimento.

BIOLOGICI NATURALI MINERALI AD ALTA TRASPIRABILITÀ





PRESTAZIONI E QUALITÀ GARANTITE DALLA RICERCA SIRGUM



CONFORME ALLE DISPOSIZIONI DELLA COMUNITÀ EUROPEA



CONTENUTO DI VOC BASSO



PRODOTTO A BASSO IMPATTO AMBIENTALE

Un profondo strato di fondo con **DESALANTE SCC** 400, è sufficiente per substrati normali; mentre per i substrati molto decoesi, si dovrà preventivamente consolidare, con S.D.H. (consolidante a base di silicato di etile) o con **ETILSILICATO** (preconsolidante al silicato di etile), per ripristinare la solidità della superficie.





ASPETTO	Liquido
COLORE	Da neutro a paglierino
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	+70°C
TIPO PRODOTTO	Prodotto consigliato per utilizzi professionali
RESA	Lt.0,300/mq., circa, per ogni strato
TEMPERATURA D'IMPIEGO	da +5°C a +30°C – U.R. massimo 70%
REVERSIBILITÀ	Il prodotto non è reversibile
CONFEZIONI	Taniche da Lt. 5-10-25
STOCCAGGIO	12 mesi nelle confezioni integre e protette, non esporre il contenitore per lungo tempo alla luce solare diretta.
AVVERTENZE	Proteggere il prodotto applicato da pioggia, vento o umidità relativa per le successive 36 ore. DESALANTE SCC 400 , non è tossico; comunque, è consigliabile proteggere la pelle e gli occhi; in caso di contatto, lavare abbondantemente con acqua e, successivamente, consultare il medico.



S.I.R.GUM. produzione s.r.l. – Siciliana Industria Rivestimenti Palermo Stabilimenti di produzione e uffici : Via Regia Corte 1427 – Palermo Tel e fax : 0916303315 – 0916301921 – mail : sirgum@tin.it – www.sirgum.com



Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione degli eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del consumatore. Il servizio tecnico della S.I.R.GUM. produzione s.r.l. è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.





