

SILIKASTONE PURE

SOLUZIONE DI SILICATO DI POTASSIO PURO



DESCRIZIONE

Soluzione, inodore, altamente stabilizzata e concentrata di silicato di potassio.

IMPIEGHI

Legante per formulazioni di pitture vernicianti e intonaci nonché consolidante supporti minerali per processo di silicizzazione.

CARATTERISTICHE

Ecologico; Traspirante; Resistente all'inquinamento atmosferico; Consolidante.

Ottima aderenza su supporti minerali per processo di silicizzazione e legame coesivo, - riduzione delle screpolature per la stessa dilatabilità del supporto - intonaci e pitture sono altamen-

te resistenti alle intemperie, repellenti allo sporco, stabili alla luce, autopulenti e impediscono la corrosione, - le pitture e gli intonaci applicati non causano la formazione di bolle e sfaldamenti - la giusta scelta di cariche garantisce stabilità agli acidi e all'atmosfera industriale, - dona alle pitture e intonaci un naturale aspetto minerale - passivizza metalli plurivalenti reattivi, - intonaci e pitture sono intumescenti, - lunga durezza dei prodotti confezionati e sui supporti, - impiego versatile e tollerabilità con diversi supporti.

NOTE APPLICATIVE

Prodotto pronto all'uso o da diluire con acqua, si applica preferibilmente a pennello, a rullo o a spruzzo come un normale isolante ad una mano, avendo cura di applicare il prodotto in modo omogeneo e continuo senza lasciare delle parti non trattate.

DATI TECNICI

RESIDUO SECCO	ca. 29,0 % 007 *
DENSITÀ (20°C)	ca. 1,25 g/cm ³ 042 *
PH (AL 10%)	ca. 11 008 *
VISCOSITÀ (20°C)	ca. 25 mPas 053 *

*) il metodo di misurazione è disponibile su richiesta

AVVERTENZE

I dati riportati si riferiscono a valori medi riscontrati nel corso di produzione ed alle conoscenze tecniche ed applicative in nostro possesso e sono fornite per favorire l'uso più appropriato del prodotto.

Le indicazioni riportate -non essendo la nostra società l'esecutore dei lavori e non potendo intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione delle opere – sono da ritenersi di carattere indicativo e generale, pertanto non vincolante per la medesima. In merito si consiglia l'esecuzione di una prova pratica preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto relativamente all'impiego previsto ed al suo consumo.

Non applicare su muri caldi, con esposizione diretta al sole o in giorni di vento e in ogni caso con temperature inferiori a +5°C o superiori a + 25°C del supporto e dell'aria e durante le precipitazioni atmosferiche (pioggia – neve).

Immagazzinare il prodotto sempre ben chiuso nelle confezioni originali. Prima di ogni applicazione coprire i vetri, i klinker, i pavimenti, le ceramiche e le pietre naturali, in caso di spruzzi pulire subito con acqua. Dopo l'applicazione pulire subito le attrezzature di lavoro con acqua aggiungendo eventualmente EDTA e una soluzione di soda caustica.

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non gettare i residui nelle fognature.

La società si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che riterà necessarie.

Per ulteriori informazioni e dimostrazioni pratiche relative ai prodotti consultare il ns. servizio tecnico.

