



SILITOS

Natura del prodotto

Protettivo idrorepellente incolore.

Campi d'impiego

SILITOS è indicato per la protezione d'innomerevoli parti di case, edifici, palazzi e monumenti. Infatti è indicato per materiali lapidei quali pietre, murature e supporti in cemento. Ottimi risultati si ottengono anche nella protezione di murature in mattoni faccia a vista, o altro materiale laterizio (tegole ecc.).

Specifiche tecniche e prestazioni

SILITOS è un liquido incolore a base solvente che possiede un elevato potere penetrante anche su supporti a bassissima porosità. Questa caratteristica, abbinata alla qualità delle materie prime che lo compongono, dotate di un'eccezionale resistenza agli agenti aggressivi chimici e fisici, ne fa un protettivo ideale per svariati supporti. Infatti, oltre ad aumentare la coesione superficiale, conferisce ai supporti stessi un'elevata idrorepellenza, minimizzando l'assorbimento dell'acqua piovana e il conseguente trascinarsi di composti aggressivi all'interno della struttura. Contribuisce inoltre al mantenimento estetico delle superfici, impedendo la formazione sulle superfici stesse di sali e alghe, favorendo il dilavamento dello sporco depositato. Tutte queste funzioni vengono esplicitate tutelando la traspirabilità del supporto e non alterando minimamente l'aspetto cromatico della superficie.

Stoccaggio

Chiuso nel suo imballo e stoccato a temperature superiori ai 5°C SILITOS ha una durata di mesi 12.

Preparazione del prodotto

Allo stato di fornitura il prodotto è pronto all'uso.

Supporti e preparazione delle superfici

I supporti devono essere puliti da alghe, sporco, smog, e devono essere asciutti per favorire una migliore penetrazione.

Applicazione

SILITOS si applica tale e quale a pennello, a rullo e a spruzzo a bassa pressione.

È importante regolare la pressione e la velocità dell'attrezzo di applicazione, a seconda della porosità del supporto.

Operare in modo da ottenere la più alta impregnazione possibile, fino a saturazione del supporto.

È possibile dare più mani, ma è importante che queste vengano date bagnato su bagnato, sempre per ottenere una più profonda impregnazione (i consumi variano in funzione della porosità del supporto da 0,2 a 0,5 litri/m²).

Non applicare SILITOS in prossimità di pioggia.

Non applicare su superfici surriscaldate o esposte direttamente ai raggi del sole: questa precauzione adottata durante l'impregnazione del supporto garantisce i migliori risultati.

Il potere protettivo del SILITOS è subordinato alla completa evaporazione del suo solvente, che in condizioni normali avviene dopo 24-48 ore, pur completandosi dopo 1 settimana.

La pulizia degli attrezzi è facilmente ottenibile con il nostro solvente PULIZIA.

Confezioni

SILITOS viene fornito in latte con bocchello da 5 litri.

RH – SS/I.O.

Attenzione:

Per l'impiego, seguire attentamente le indicazioni di sicurezza riportate sui contenitori.

Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, inosservanza delle prescrizioni, ecc.), non è possibile alla IMPER ITALIA S.p.A. assumere responsabilità in merito ai risultati ottenuti. Il progresso unito alla costante ricerca dei massimi livelli prestazionali possono apportare - nel tempo - modificazioni alle informazioni contenute in questo stampato, senza che la IMPER ITALIA S.p.A. debba darne preavviso a tutti gli interessati.



DIVISIONE RHEN EDILIZIA
Via Volta, 9
10071 Mappano - Borgaro (Torino)
tel. (011) 222.54.99 - fax (011) 262.51.87
e-mail: combu2@imper.it