

RIV SAN

DESCRIZIONE PRODOTTO

RIV SAN consiste in uno speciale trattamento risanante che prevede l'utilizzo di 3 componenti diversi:

- COMPONENTE A (deumidificante)
- COMPONENTE B (polvere osmotica)
- COMPONENTE C (intonaco fibrorinforzato)

Il COMPONENTE A è una miscela idrorepellente deumidificante che, irrorata sulle superfici da trattare, le rende idrofobe senza ostruirne i pori, anche su materiali particolarmente assorbenti (tufo, carparo e cemento).

Il COMPONENTE B è una polvere, che miscelata con acqua, crea una malta minerale, idrorepellente, osmotica.

Il COMPONENTE C è un intonaco riempitivo fibrorinforzato.

Questi tre componenti, utilizzati secondo le indicazioni d'impiego di seguito consigliate, sono in grado di bloccare e prevenire la comparsa del salmastro.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

- Stonacare il supporto infettato. Si deve stonacare tutt'intorno alla parte infettata di oltre 20 – 30 cm.
- Applicare con rullo di lana il COMPONENTE A avendo cura di ripassare più volte sulla zona stonacata in modo che penetri il più profondamente possibile. Se il problema è molto grave applicare COMPONENTE A per iniezione mediante fori distanziati circa 15 cm l'un dall'altro.
- Lasciare passare dagli 8 ai 15 giorni in base alla stagione o temperatura per aerare il supporto trattato in modo da far uscire quanta più umidità possibile.
- Miscelare COMPONENTE B con acqua, formando una boiaccia e applicare con pennello avendo cura di ricoprire tutte le parti stonacate. Se necessario dopo 2 giorni passare una seconda mano.
- Lasciare passare 3-4 giorni verificando se sul COMPONENTE B applicato non siano presenti delle macchie più scure. Se ci sono, lasciare passare ancora del tempo fino alla completa asciugatura.
- Miscelare COMPONENTE C con acqua fino ad ottenere un impasto denso da applicare con il frattone. Dopodiché procedere all'intonacatura in due mani del COMPONENTE C.
- Dopo alcuni giorni rifinire con intonaci tradizionali o premiscelati di buona qualità.

NOTE

- N.1 Nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate. Il periodo di stabilità è puramente indicativo, si riferisce al tempo minimo di stabilità del prodotto se stoccato in buone condizioni secondo le istruzioni fornite. Se stoccato adeguatamente la durata del prodotto può essere più di 2 anni e può avere stabilità di diversi anni.

- N.2 Rivedil garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche, tuttavia, essendo elementi quali condizioni atmosferiche, manodopera, utensili, qualità di prodotti terzi ed altri, al di fuori del diretto controllo della Rivedil, tale documento non costituisce garanzia, né la Rivedil autorizza i suoi agenti e/o rappresentanti a fornire qualsiasi tipo di garanzia in base alle informazioni contenute in questo documento. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.