

Sanosettef

Intonaco Deumidificante.

| | |
|--|---|
| Descrizione | Prodotto in polvere a base di leganti idraulici modificati, inerti silicei, additivi aeranti. Specifico per il trattamento di strutture di interesse storico e nuove a base di mattoni, murature miste o pietre porose quali tufi, arenarie ecc. interessate da fenomeni di risalita di umidità capillare. Grazie alla struttura porosa favorisce lo smaltimento dell'umidità minimizzando gli effetti dannosi dovuti alla cristallizzazione dei sali solubili. |
| Norme d'impiego e preparazione del supporto | Abbatte l'intonaco per almeno 50 cm al di sopra del livello massimo di risalita dell'umidità su entrambi i lati della muratura. Eventuali croste saline vanno spazzolate meccanicamente. Per la riuscita del ciclo deumidificante è necessario applicare prima SANOPRIMER come da scheda tecnica del prodotto. |
| Applicazione | Impastare SANOSETTEF con circa 25% d'acqua (esempio un sacco da 25 Kg 6.2 Lt di acqua) per circa 5 minuti fino ad ottenere una pasta omogenea; tale pasta deve essere applicata a rinzaffo sul SANOPRIMER ancora fresco. (EN circa 4 ore applicare a cazzuola in strati successivi fresco su fresco fino ad ottenere lo spessore desiderato, comunque non minore di 2 cm. Lasciare stagionare opportunamente. Lasciare stagionare prima di continuare con il ciclo. Per una finitura colorata a pennello: applicare RASASOFT per ottenere una finitura a civile e lasciare stagionare. Rifinire con SILISETTEF P o con IDROLIT. Quest'ultimo idrofobizzato se all'esterno con SILIREP dopo essiccazione. Per una finitura colorata a spessore: se necessario rasare con RASASOFT e lasciare stagionare. Utilizzare i prodotti della serie SILISETTEF. Questi ultimi vanno idrofobizzati, dopo essiccazione con SILIREP se all'esterno. |
| Consigli pratici | Non rigenerare il prodotto con acqua a presa iniziata. Non applicare su fondi assolati o con condizioni di temperatura inferiori a + 5°C. Non applicare su supporti gelati. Evitare l'applicazione in pieno sole. Non applicare su superfici in gesso. Non modificare il prodotto con altri inerti o leganti. Curare la maturazione del prodotto applicato inumidendo per il primo giorno se necessario. Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso. Il pH dopo miscelazione con acqua è nettamente basico; evitare il contatto con gli occhi utilizzando appositi occhiali protettivi. In caso di contatto con gli occhi, lavare accuratamente per almeno 15 minuti con acqua. Se l'irritazione è persistente consultare un medico. 8 mesi nelle confezioni originali integre al riparo dall'umidità. |
| Precauzioni di sicurezza | Conservare in ambienti con umidità relativa inferiore al 60%. Per le precauzioni di sicurezza consultare la relativa scheda di sicurezza. |
| Voce di capitolato | Intonaco deumidificante in polvere, SANOSETTEF Settef, a base di leganti idraulici modificati, inerti silicei, additivi aeranti da applicare in più strati fresco su fresco con uno spessore minimo di 2 cm ed un consumo minimo di 22 Kg/mq, su strutture a base di mattoni, murature miste o pietre porose quali tufi, arenarie ecc. interessate da fenomeni di risalita capillare previa scarnificazione degli intonaci e trattamento con SANOPRIMER per un consumo di 4÷5 Kg/mq. Realizzazione di tutte quelle opere complementari atte a diminuire gli assorbimenti d'acqua alla base della muratura quali correzione delle pendenze, vespai ecc. |
| <hr/> | |
| Aspetto e finitura | Opaco |
| Consumo teorico Kg/mq | 22 (per spessore di 2 cm) - Metodo MPL 059 (ISO 7254) |
| Punto di infiammabilità °C | Non infiammabile - Metodo MPL 046 (UNI 8909) |
| Contenuto solidi % in peso | Min 99 - Metodo MPL 027 (UNI 8906) |
| Vita di stoccaggio | 8 mesi (in luogo fresco e asciutto) - Metodo MPL 064 (UNI 10154) |
| Sovraverniciabilità | Dopo 24 ore - Metodo - MPL 037 |
| Applicazione in esterni / interni | Sì / Sì |
| Colori | Grigio |
| Legante | Idraulico |
| Pulizia attrezzi | Acqua |
| Diluyente | Acqua al max 25% |
| Applicazione | Spatola |

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di 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 cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Materis Coatings Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.
LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.