



CSX.0161

SANASTARK

Soluzione consolidante, per intonaci, malte e lapidei pulverulenti

Codice Doganale

3824 9970

Imballaggi

- Tanica da 5 kg
- Tanica da 10 kg
- Tanica da 25 kg

Applicazione

- Nebulizzazione airless a bassa pressione
- Pennello
- Spruzzo

Famiglia
Consilex

Linee prodotti
• Building
• Opus
• Sanageb

Componenti
Monocomponente

Tipologia
Soluzioni a base di silicati in dispersione acquosa

Categorie funzionali
• **Consolidamento corticale di murature e intonaci**
• **Intonacatura di murature con intonaci e rasanti**
• **Risanamento delle murature umide con intonaci deumidificanti**
• **Trattamenti fissativi preliminari a tinteggiature e rivestimenti**
• **Stilature decorative, consolidanti, di murature a vista**

Aspetto
Liquido

Certificazioni e normative



Sanageb - Prodotti naturali per la Bioedilizia

Prodotto della linea Sanageb, la linea prodotti di Azichem Srl dedicata dal 1994 ai prodotti per la bioedilizia e il green building, il risanamento ecologico, l'isolamento termico ed il risparmio energetico.

Descrizione del prodotto

Soluzione reattiva di silicati minerali, in grado di formare, per reazione con i sali idrati di calcio e l'umidità presente nelle murature, negli intonaci e nei lapidei, composti leganti e stabilizzanti per trattamenti indurenti e consolidanti. Indicata nei trattamenti preliminari alle successive operazioni di intonacatura o di rasatura, di intonaci e malte di allettamento pulverulenti e involucri murari in genere, negli interventi bioedili e nel restauro di edifici d'epoca e monumentali.

Informazioni aggiuntive

SANASTARK è una soluzione a base di silicati minerali, acqua demineralizzata e un disperdente naturale di origine vegetale. Non contiene tracce di resine, solventi o diluenti. L'applicazione di SANASTARK non pregiudica l'originale traspirabilità muraria.

Consumi

Da 0,20 a 0,30 kg di SANASTARK per ogni metro quadrato di superficie da trattare, in base alla porosità del supporto.

Campi d'impiego

Consolidamento corticale ed eliminazione della pulverulenza di malte, intonaci, lapidei porosi e stilature murarie. Idoneo altresì come fissativo naturale prima dell'applicazione di pitture ed intonachini al grassello di calce o ai silicati di potassio.

Colori disponibili

- Trasparente

Caratteristiche fondamentali



Conservabilità:
12 mesi



Materiale 100% eco-compatibile



Non infiammabile



Peso specifico:
1.03 kg/dm³



Temperatura di applicazione:
+8 / +30 °C



Usare indossando guanti protettivi



Usare indossando occhiali protettivi

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 **azichem**

www.azichem.com

Aggiornamento del: **25/05/2019**
Condizioni di vendita e avvertenze
legali consultabili su
www.azichem.it/disclaimer

Pulizia strumenti

- Acqua

Supporti consentiti

- Intonaci
- Malte cementizie, alla calce e miste
- Mattoni
- Murature miste
- Murature in pietra

Preparazione dei supporti

Rimuovere gli imbrattamenti e le manifestazioni saline mediante energica spazzolatura. Eliminare quindi la polvere residua. Saturate con acqua fino a raggiungere la condizione di "satura a superficie asciutta".

Modalità d'impiego

Applicare mediante nebulizzazione, procedendo dal basso verso l'alto: l'applicazione può anche avvenire con pennello a setole naturali lunghe. In presenza di degradi pronunciati è possibile procedere a più applicazioni, umido su umido.

Stoccaggio e Conservazione

Teme il gelo. Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole. Un'inadeguata conservazione del prodotto può causare una perdita delle prestazioni reologiche. Stoccare il prodotto ad una temperatura compresa tra +5°C e +35°C.



Avvertenze, Precauzioni, Ecologia

Dati tecnici e prestazioni eventualmente riportati nel presente documento sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente condizionato, come tali possono risultare sensibilmente modificati dalle condizioni operative e di messa in opera. Ne consegue la necessità di effettuare prove preliminari nelle effettive condizioni d'uso.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza del prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le fasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in tutta sicurezza. Si ricorda comunque di non disperdere il prodotto ed il suo imballaggio nell'ambiente.

Può provocare l'opacizzazione di superfici in alluminio, vetro, piastrelle ceramizzate ecc. che debbono quindi essere protette durante l'applicazione. Non applicare su superfici minerali (intonaci, mattoni ecc.) particolarmente delicate o destinate a restare a vista, senza effettuare una prova preliminare, in quanto è possibile il verificarsi della cristallizzazione dei sali latenti. SANASTARK è una soluzione alcalina in fase applicativa: non ingerire, indossare guanti, occhiali ed indumenti protettivi, adottare i necessari accorgimenti.



www.azichem.com

Aggiornamento del: **25/05/2019**
Condizioni di vendita e avvertenze
legali consultabili su
www.azichem.it/disclaimer

SANASTARK è prodotto/distribuito da



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Aggiornamento del: **25/05/2019**
Condizioni di vendita e avvertenze
legali consultabili su
www.azichem.it/disclaimer

Pagina: **3/3**