



# SANASTARK

**Soluzione rivitalizzante, indurente, per intonaci, malte di allettamento e involucri murari**

**Scheda tecnica n° 10.02.01**

Aggiornamento: Gennaio 2011 - La presente scheda annulla e sostituisce tutte le precedenti

## DESCRIZIONE ED IMPIEGHI

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

## INGREDIENTI

Silicati minerali, acqua demineralizzata.

## PARAMETRI BIOEDILI

- resine e solventi ..... assenti  
- diluenti ..... assenti  
- traspirabilità murariadopo applicazione ..... immutata

## CARATTERISTICHE TECNICHE

aspetto ..... soluzione  
colore ..... chiaro  
odore ..... assente  
pH ..... fortemente alcalino  
densità a 20°C ..... 1030 kg/m<sup>3</sup>  
capacità legante, consolidante ..... elevata  
intervallo termico di applicazione ..... + 8/+30°C  
conservabilità protetta ..... 12 mesi

## MODALITA' DI APPLICAZIONE

Rimuovere gli imbrattamenti e le manifestazioni saline mediante energica spazzolatura. Eliminare quindi la polvere residua. Saturare con acqua: i supporti di applicazione dovranno risultare saturi, a superficie asciutta. 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.

SANASTARK può provocare l'opacizzazione di vetri e superfici lucide in genere: metalli, piastrelle ecc. Provvedere quindi alle necessarie protezioni prima di applicare il prodotto.

SANASTARK è una soluzione moderatamente caustica nella fase applicativa: non ingerire, indossare guanti, occhiali ed indumenti protettivi, adottare i necessari accorgimenti.

**Attenzione:** 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.), destinate a restare a vista, senza effettuare una prova preliminare, in quanto è possibile il verificarsi della cristallizzazione dei sali latenti.

## CONFEZIONI

Taniche lt 5 - 10 e 25

## CONSUMI

0,20 - 0,30 litri/m<sup>2</sup>

## VOCE DI CAPITOLATO

La rivitalizzazione indurente di intonaci, murature, malte di allettamento, degradate, sfarinanti ecc. verrà realizzata mediante applicazione della specifica soluzione reattiva di silicati minerali SANASTARK di AZICHEM srl, bioedile, conforme alla Direttiva CEE 89/106, per un consumo di 0,20 - 0,30 litri/m<sup>2</sup>.

Il contenuto della presente scheda è vincolante, in ordine alla corrispondenza e veridicità, soltanto se confermato dall'apposizione di timbro e controfirma, apposti presso la nostra sede, da personale all'uopo delegato. Eventuali difformità, dal testo originale, in ordine ai contenuti e alle indicazioni di utilizzo, non implicheranno responsabilità alcuna da parte della nostra società. Inoltre, stante l'estrema variabilità delle condizioni applicative, le indicazioni riportate hanno carattere semplicemente indicativo; l'utilizzatore è pertanto tenuto a sperimentare preliminarmente e personalmente i nostri prodotti, per verificarne l'idoneità relativamente all'uso previsto.



**aziChem**  
PRODOTTI SPECIALI PER L'EDILIZIA E LA BIOEDILIZIA

Via G.Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN) Italy - Tel. 0376 604185/604365  
Fax 0376 604398 - e-mail: info@azichem.it - www.azichem.it - www.sanageb.it