



INT.0162

## SANASTOF

Rasante traspirante, adesivo, deumidificante, macroporoso, di finitura

### Codice Doganale

2522 3000

### Consumi

3 - 4 kg /m<sup>2</sup>/cm  
(Consigliato: 4 kg /m<sup>2</sup>/cm)

### Imballaggi

- Sacco da 25 kg  
- Pallet: 50 x (Sacco da 25 kg)

### Applicazione

- Cazzuola  
- Frattazzo  
- Intonacatrice  
- Spatola  
- Spugna

Famiglia  
**Intotech**

Linee prodotti  
• Building  
• Opus  
• Sanageb

Componenti  
**Monocomponente**

Tipologia  
**Stucchi e rasanti di finitura**

Categorie funzionali  
• **Intonacatura di murature con intonaci e rasanti**  
• **Risanamento delle murature umide con intonaci deumidificanti**  
• **Risanamento termo-isolante di murature**

Aspetto  
**Polvere**

## Certificazioni e normative



**EN 998-1**

Malte da intonaci interni ed esterni - Malta per scopi generali (GP)

## Descrizione del prodotto

Composto rasante, adesivo, traspirante, a granulometria fine, a base di calce idraulica, per la finitura, mediante rasatura, di pareti interne ed esterne, nelle opere bioedili e nel restauro di edifici d'epoca e monumentali.

## Informazioni aggiuntive

SANASTOF è un prodotto a base di calce idraulica naturale, caolino, fibre naturali, carbonato di calcio e aggregati silicei selezionati. E' un prodotto naturale dotato di una elevata traspirabilità intrinseca e non presenta tracce di resine, solventi, diluenti e aggregati radioemissivi.

## Campi d'impiego


Rasature traspiranti di involucri murari e di cappotti modulari naturali, prima della pitturazione o l'applicazione di finiture ad intonachino o marmorizzate.

## Colori disponibili


• Nocciola chiaro


## Caratteristiche fondamentali

 Conservabilità:  
12 mesi

 Diametro massimo aggregato:  
0.7 mm

 Miscelare con acqua:  
30-32 %

 Pot life:  
> 180 min

 Temperatura di applicazione:  
+ 6 / +30 °C

## Specifiche tecniche

Assorbimento capillare (UNI EN 1015-18): 0.73 kg•h<sup>0.5</sup>/m<sup>2</sup>

Legame di aderenza (UNI EN 1542): 0.84 N/mm<sup>2</sup>

Massa volumica (UNI EN 1015-6): 1220 kg/m<sup>3</sup>

Resistenza a compressione (UNI EN 1015-11): > 3 N/mm<sup>2</sup>

Resistenza a flessione (UNI EN 1015-11): 1.5 N/mm<sup>2</sup>

Traspirabilità (UNI EN 1015-19): 13.6 μ



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aggiornamento del: **11/07/2018**  
Condizioni di vendita e avvertenze legali consultabili su [www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

Pagina: 1/2

## Pulizia strumenti

• Acqua

## Supporti consentiti

• Intonaci  
• Malte cementizie, alla calce e miste

## Modalità d'impiego

Immettere nel mescolatore circa i 2/3 dell'acqua d'impasto. Aggiungere gradualmente SANASTOF e l'acqua ancora necessaria, protraendo la miscelazione sino ad ottenere una miscela omogenea, priva di grumi, della consistenza desiderata. Applicare con frattazzo o spatola. L'acqua d'impasto indicativamente necessaria è pari al 30-32% in peso (7,5-8 litri per sacco da 25 kg).

## Preparazione dei supporti

Le superfici di applicazione dovranno risultare pulite, prive di imbrattamenti, parti friabili e incoerenti, polvere ecc., convenientemente saturate con acqua fino a raggiungere la condizione di "sature a superficie asciutta".

## Stoccaggio e Conservazione

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. Teme l'umidità.



## 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.

La stagionatura umida prolungata e la conveniente protezione delle superfici fresche dall'insolazione diretta, dalla pioggia e dal vento, sono essenziali per una corretta maturazione.

Gli eventuali successivi rivestimenti (pitturazioni o intonachini colorati) dovranno essere realizzati con prodotti caratterizzati da un valore di  $\mu$  non superiore a 12 (grasselli di calce, silicati di potassio o silossani).

*SANASTOF è prodotto/distribuito da*



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Aggiornamento del: **11/07/2018**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)



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