



Familia

Intotech

Tipo

Estuques y rasadores de acabado

Líneas de productos

- Building
- Opus
- Sanageb

Categorías funcionales

- Enlucido de mamposterías con enlucidos y rasados
- Bonificación de las mamposterías húmedas con enlucidos deshumidificadores
- Bonificación termoaislante de mamposterías

Componentes

Monocomponente

Aspecto

Polvo

INT.0162

**SANASTOF**

Acabado deshumidificante,  
macroporoso, de acabado

✘ **Código de Aduana**

2522 3000

**Consumos**

8.5 kg /m<sup>2</sup>/cm

**Embalajes**

- Saco 25 kg
- Pallet: 50 x (Saco 25 kg)

**Aplicación**

- Paleta
- Llana
- Enlucidora
- Espátula
- Esponja

## Certificaciones y normativas



EN 998-1

Morteros para enlucidos internos y externos - Mortero para usos generales (GP)

## Descripción del del producto

Compuesto de terminación, adhesivo, traspirante, de granulometría fina, a base de cal hidráulica, para el acabado, mediante enlucido, de paredes interiores y exteriores, en las obras de la bioconstrucción y reforma de edificios de época y monumentales.

## Características generales

SANASTOF es un producto a base de cal hidráulica natural, botticino, caolín, caseína cálcica, sal de Vichy, ácido tartárico, sales de amonio y fibras naturales. Es un producto natural dotado de una elevada transpirabilidad intrínseca y no presenta rastros de resinas, disolventes, diluyentes y agregados radio emisivos.

## Campos de uso

Enlucidos traspirantes de cuerpos de pared antes de la pintura o la aplicación de acabados de enlucido o marmolina.

## Colores disponibles

- Avellana claro

## Características fundamentales



Conservabilidad:  
12 meses



Diámetro máximo agregado:  
0.7 mm



Mezclar con agua:  
30-32 %



Pot life:  
> 180 min



Temperatura de uso:  
+ 6 / +30 °C

## Especificaciones técnicas

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

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

Ligadura de adherencia (UNI EN 1542): 0.84 N/mm<sup>2</sup>

Resistencia a la compresión (UNI EN 1015-11): > 3 N/mm<sup>2</sup>

Resistencia a la flexión (UNI EN 1015-11): 1.5 N/mm<sup>2</sup>

Transpirabilidad (UNI EN 1015-19): 13.6 μ

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
 **azichem**

www.azichem.com

Actualización del: 24/02/2018

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en  
www.azichem.es/disclaimer

Página: 1/2

## Limpieza instrumentos

- Agua

## Soportes admitidos

- Enlucidos
- Morteros de hormigón, al cal y mixtos

## Modo de uso

Verter en el mezclador aproximadamente los 2/3 del agua de pasta. Añadir progresivamente SANASTOF y el agua necesaria todavía, alargando la mezcla hasta obtener una mezcla homogénea, carente de grumos, de la consistencia deseada. Aplicar con llana o espátula. El agua de la pasta necesaria será aprox. igual al 18-20% en peso (4,5-5 litros por saco de 25 kilogramos).

## Preparación de los soportes

Las superficies de aplicación deben estar limpias, desprovistas de suciedades, partes quebradizas e incoherentes, polvo etc., convenientemente saturadas con agua hasta alcanzar la condición de "saturadas a superficie seca".

## Almacenamiento y Conservación

Almacenar el producto en su embalaje original en ambiente fresco, seco y protegido del hielo y de la luz directa del sol. Un inadecuado almacenamiento del producto puede resultar en una pérdida del rendimiento reológico. Proteger de la humedad.



## Advertencias, Precauciones, Ecología

Los datos técnicos y las prestaciones que figuran eventualmente en el presente documento son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un entorno controlado y, como tales, pueden resultar significativamente modificados por las condiciones operativas y de puesta en obra. De ahí la necesidad de realizar pruebas preliminares en las condiciones reales de uso.

Se recuerda al utilizador que debe consultar la más reciente Ficha de Seguridad del producto la cual contiene los datos químico-físicos y toxicológicos, las fases de riesgo y otras informaciones para poder transportar, utilizar y eliminar el producto y sus embalajes con toda seguridad. Se recuerda en todo caso no abandonar el producto y su embalaje en el ambiente.

La maduración húmeda prolongada y la protección de las superficies frescas de la irradiación solar directa, de la lluvia y el viento, son esenciales para una correcta maduración.

Los posibles posteriores revestimientos (pinturas o revocos coloreados) deberán ser realizados con productos caracterizados por un valor de  $\mu$  no superior a 12 (cal hidratada, silicatos de potasio o siloxanos).

*SANASTOF es producido/distribuido por*



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

Actualización del: **24/02/2018**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en [www.azichem.es/disclaimer](http://www.azichem.es/disclaimer)



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