

# Sanafarbe I

Enlucido decorativo, de saneado, transpirante, de cal hidratada



Enlucido natural, protector, decorativo, transpirante, pigmentado, no tóxico, antimoho natural, a base de cal hidratada curada y harinas de botticino (polvo de mármol). Formulación preparada según las recetas de tradición, para su uso en intervenciones de la bioconstrucción y reforma de edificios de época y monumentales.

**CÓDIGO ADUANERO:** 3214 9000

**COMPONENTES:** Monocomponente

**ASPECTO:** Pasta

**COLORES DISPONIBLES:** Blanco / Azichem - grassello di calce

**EMPAQUES Y DIMENSIONES:** Balde 5 kg - Balde 25 kg

## CERTIFICACIONES OBTENIDAS Y NORMATIVAS



## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Producto a base de cal hidratada y pigmentos naturales. SANAFARBE Enlucido presenta una elevada transpirabilidad, una marcada aptitud antimoho y antibacteriana. No presenta disolventes, diluyentes, sustancias nocivas en general.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

Realización de enlucidos de acabado, protectores y decorativos, para albañilería interna y externa, en las intervenciones de la bioconstrucción y reforma de edificios de época y monumental.

## SOPORTES PERMITIDOS

Enlucidos y morteros de cal y cal-cemento

## PREPARACIÓN DE SOPORTES

Los soportes de aplicación deben estar libres de suciedades, polvo, partes incoherentes, etc.; pinturas preexistentes (lavables, orgánicas, a disolvente etc.) deberán ser retiradas.



## MODO DE USO

Extender Sanafarbe I, en dos manos: la primera, de simple puesta en obra, con llana de acero, la segunda de extendido y acabado, con llana de esponja. La aplicación de la segunda mano deberá ser efectuada, cuando la primera mano empezara a secar, en una de las dos condiciones sugeridas: con llana seca, para superficies uniformes, con llana empapada, para superficies con efecto antiguo. SANAFARBE-I es seco al tacto después de 4 horas, puede ser sobreaplicado después de 2-5 horas, mientras resultará seco en profundidad después de 16-32 horas.


## MÉTODOS DE APLICACIÓN


Llana - Llana de esponja - Espátula


## LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Agua

## CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES

 Conservabilidad: 12 meses

 Peso específico: 1.77 kg/dm<sup>3</sup>

 Temperatura de uso: +8 / +30 °C

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

10' a 150°C  
Residuo seco **72 %**

pH **13**

UNI EN ISO 7783-2  
Coeficiente de permeabilidad **17 μ**

## CONSUMOS

Consumos indicativos según las varias granulometrías de Sanafarbe I disponibles: tamaño 1 mm: aproximadamente 1,25 -1,40 kg/m<sup>2</sup>; tamaño 1,2 mm: aproximadamente 1,40 -1,55 kg/m<sup>2</sup>; tamaño 2 mm: aproximadamente 1,85 -2,15 kg/m<sup>2</sup>; tamaño 2,2 mm: aproximadamente 2,00 -2,30 kg/m<sup>2</sup>. Los rendimientos indicados se refieren a soportes lisos y son solo orientativos. Los consumos efectivos deben ser individuados con una congrua prueba práctica.

## 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. Almacenar el producto a una temperatura entre +5°C y +35°C.



## GALERÍA FOTOGRÁFICA



## CONTENIDOS ADICIONALES



## ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

En función de las condiciones de temperatura en el acto del extendido y durante las fases de secado, los colores pueden tener ligeras variaciones cromáticas.

Evitar la exposición prolongada directa al viento y la irradiación solar, de las superficies frescas. La información general, así como las indicaciones y las sugerencias de uso de este producto, indicadas en esta ficha técnica y, en su caso, proporcionadas también verbalmente o por escrito, corresponden al estado actual de nuestros conocimientos científicos y prácticos.

Los datos técnicos y de rendimiento que se indican, en su caso, son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un ambiente controlado y, como tales, pueden sufrir cambios en relación con las condiciones reales de aplicación.

Azichem Srl declina toda responsabilidad derivada de prestaciones inadecuadas relacionadas con un uso inadecuado del producto, o debida a efectos derivados de factores o elementos ajenos a la calidad del mismo, incluido el almacenamiento incorrecto.

Cualquier persona que tenga intención de utilizar el producto debe determinar, antes del uso, si este es o no adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad consiguiente.

Las características técnicas y de rendimiento que se exponen en esta ficha técnica se actualizan periódicamente. Para una consulta en tiempo real, visite el sitio web: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). La fecha de revisión se indica en el espacio al lado. Esta edición anula y sustituye a cualquier otra anterior.

Se recuerda que el usuario está obligado a leer la Ficha de Seguridad más reciente de este producto, que contiene los datos físico-químicos y toxicológicos, las frases de riesgo y otra información para poder transportar, utilizar y desechar el producto y sus embalajes de forma segura. Para su consulta, visite el sitio web: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.

