



PRT.0172

SANAXIL I

Enlucido de saneado, pigmentado, transpirante, base silicatos de potasio

Código de Aduana

3214 9000

Embalajes

- Balde 5 kg
- Balde 25 kg

Aplicación

- Llana
- Llana de esponja
- Espátula

Familia
Protech

Tipo
Fijadores, masillas, pinturas y enlucidos de silicatos de potasio

Líneas de productos
• **Building**
• **Opus**
• **Sanageb**

Categorías funcionales
• **Rivistimientos protectivos (de enlucidos)**

Componentes
Monocomponente

Aspecto
Pasta

Certificaciones y normativas



EN 15824

Específicos para enlucidos interiores y exteriores a base de aglutinantes orgánicos

Descripción del del producto

Yeso natural, protector, decorativo, transpirable, pigmentado, atóxico, antimoho, con silicatos de potasio estabilizados, para interiores y exteriores. Formulación sustancialmente mineral que, gracias al pH alcalino natural del silicato de potasio, desarrolla una fuerte acción antibacteriana y antimoho. SANAXIL I es un producto versátil y válido en varios campos de aplicación: en intervenciones de edificación verde, en nuevas construcciones y en la restauración de edificios de época y monumentales.

Características generales

El producto no forma película, evitando así los fenómenos de desprendimiento y descamación y, asegurando una excelente hidrofugación, asegura altos valores de permeabilidad al vapor de agua gracias a su estructura porosa y microcristalina, perfectamente compatible con morteros, yesos y todos los demás habituales. elementos del cuerpo de mampostería. El rendimiento físico-mecánico y la durabilidad se combinan con una amplia gama de colores que no se pueden alterar con el tiempo; características que, combinadas con la facilidad y practicidad de aplicación, hacen que el producto sea extremadamente versátil y adaptable a cualquier requerimiento del proyecto.

Consumos

Consumos indicativos según las varias granulometrías de SANAXIL I disponibles:

- tamaño 1 mm: aproximadamente 1,25 -1,40 kg/m²;
- tamaño 1,2 mm: aproximadamente 1,40 -1,55 kg/m²;
- tamaño 2 mm: aproximadamente 1,85 -2,15 kg/m²;
- tamaño 2,2 mm: aproximadamente 2,00 -2,30 kg/m².

Los rendimientos indicados se refieren a soportes lisos y son solo orientativos. Los consumos efectivos deben ser individuados con una congrua prueba práctica.

Campos de uso

Revestimientos protectores de saneado a base de silicatos de potasio estabilizados, para superficies verticales y horizontales.

Características fundamentales



Aplicar en dos manos



Conservabilidad:
12 meses



Peso específico:
1.77-1.82 kg/dm³



Temperatura de uso:
+8 / +30 °C



Usar con gafas protectoras



Usar con guantes protectores



Colores disponibles
Solicitar colores disponibles



www.azichem.com

Actualización del: 25/07/2022

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en

www.azichem.es/disclaimer

Especificaciones técnicas

Coefficiente de permeabilidad (UNI EN 1015-18): $\leq 0.45 \text{ kg} \cdot \text{h}^{0.5} / \text{m}^2$

pH: 13 _

Residuo seco (10' a 150°C): 82.7 %

Transpirabilidad (UNI EN 1015-19): 73 μ

Limpieza instrumentos

- Agua

Soportes admitidos

- Enlucidos
- Hormigón
- Morteros de hormigón, al cal y mixtos
- Fibrocemento

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". Las pinturas preexistentes (lavables, orgánicas, a disolvente, etc.) deberán ser retiradas.

Modo de uso

Homogeneizar las superficies mediante la aplicación del fijador SANAXIL FIX. Extender SANAXIL I en dos manos: la primera, de simple puesta en obra, con llana de acero, la segunda, de elaboración 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.

SANAXIL I está seco al tacto después de 4 horas, puede ser reaplicado después de 2-5 horas, mientras resultará seco en profundidad después de 16-32 horas.

Almacenamiento y Conservación

Proteger del congelamiento 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



www.azichem.com

Actualización del: 25/07/2022

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en

www.azichem.es/disclaimer

Advertencias, Precauciones, **Ecología**

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

No aplicar en superficies a base yeso, en superficies no curadas, en superficies húmedas o calientes, con irradiación solar directa. Evitar la exposición prolongada directa al viento y la irradiación solar, de las superficies frescas.

Durante la aplicación proteger vidrios, metales esmaltados, aluminio, baldosas lúcidas etc. que pueden ser mateada por el contacto accidental con soluciones de silicatos.

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

SANAXIL I es producido/distribuido por



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



www.azichem.com

Actualización del: **25/07/2022**

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