



Familia  
**Protech**

Tipo  
**Fijadores, pinturas y enlucidos a base de silicatos de potasio**

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

Categorías funcionales  
• **Enjalbegaduras protectivas (pinturas)**

Componentes  
**Monocomponente**

Aspecto  
**Líquido**

PRT.0173

## SANAXIL P

Pintura no toxica transpirante  
base silicatos de potasio

### ✖ Código de Aduana

3209 9000

### 📏 Consumos

0.3 - 0.4 l /m<sup>2</sup>  
(Aconsejado: 0.35 l /m<sup>2</sup>)

### 📦 Embalajes

- Balde 4 l
- Balde 14 l

### 🖌 Aplicación

- Pincel
- Rodillo
- Rociado

## Certificaciones y normativas



### Sanageb - Prodotti naturali per la Bioedilizia

Producto de la línea Sanageb, la línea de productos de Azichem Srl dedicada desde 1994 a los productos para la bioconstrucción, las construcciones ecológicamente racionales, la bioarquitectura y las intervenciones de rehabilitación y conservación en la construcción histórico-ambiental.

## Descripción del del producto

Pintura transpirante, natural, no toxica, para externos e internos, a adhesión y estructura microcristalina, a base de silicato de potasio estabilizado. Formulación a base mineral, activa, de altas capacidades antimoho naturales y anticondensación, preparada según las recetas de tradición, para su uso en intervenciones de la bioconstrucción, en las nuevas construcciones y reforma de edificios de época y monumentales.

## Características generales

SANAXIL P se compone de silicato de potasio y pigmentos naturales. Presenta una elevada transpirabilidad, una marcada aptitud antimoho y antibacteriana. No presenta disolventes, diluyentes, sustancias nocivas y emisiones tóxicas en general, y no tiene efectos termoplásticos.

## Campos de uso

Pintados decorativos y de saneamiento de ambientes internos y externos.

## Colores disponibles

- Blanco
- *Cartella Azichem - silicati*
- *Cartella Azichem - silicati*

## Características fundamentales



Aplicar en dos manos



Conservabilidad:  
12 meses



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



Temperatura de uso:  
+8 / +30 °C

## Especificaciones técnicas

Coefficiente de permeabilidad (UNI EN 1015-18): 0.26 kg•h<sup>0.5</sup>/m<sup>2</sup>

pH: 13 \_

Residuo seco (10' a 150°C): 59 %

Resistencia a la abrasión húmeda (EN 13300 - categoría): 2 \_

Transpirabilidad (UNI EN 1015-19): 50 μ



www.azichem.com

Actualización del: **24/02/2018**

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

## Limpieza instrumentos

- Agua

## Soportes admitidos

- Enlucidos
- Hormigón
- Morteros de hormigón, al cal y mixtos
- Prefabricados
- Pinturas y enlucidos

## Modo de uso

Aplicar SANAXIL P, mediante brocha, rodillo o pulverización, en la cantidad de manos requeridas por la condición de absorción de los soportes. SANAXIL P está "fuera polvo" (ha empezado a ser consistente al tacto) después de aproximadamente 1 hora. Puede ser sobreadicado después de 4-6 horas, mientras resultará seco en profundidad después de 10-16 horas.

SANAXIL P puede ser utilizado tal cual o bien diluido, con SANAXIL FIX, en razón del 15-20% en peso.

## 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". Pinturas preexistentes (lavables, orgánicas, a solvente, etc...) deben ser removidas cuidadosamente.

Tratar previamente los soportes con el fijador SANAXIL FIX.

## 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



## 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.

No aplicar en superficies a base yeso, en superficies no curadas, en superficies húmedas o calientes, con radiación 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 mateados 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.



[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)

SANAXIL P 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](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)