

Sanafarbe P

Pintura no toxica base cal hidratada, transpirante, exterior, interior



Pintura transpirante, natural, no toxica, para internos y externos, de tipo difusivo, a base de cal hidratada. Formulación a base mineral, activa, de altas capacidades antimoho naturales y anticóndensación, preparada según las recetas de la tradición, para su uso en intervenciones de la bioconstrucción y reforma de edificios de época y monumentales.

CÓDIGO ADUANERO: 3209 9000

COMPONENTES: Monocomponente

ASPECTO: Líquido

COLORES DISPONIBLES: Blanco / Azichem - grassello di calce

EMPAQUES Y DIMENSIONES: Balde 4 l - Balde 14 l

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

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

CAMPOS DE APLICACIÓN

Pinturas decorativas y de saneado de ambientes internos y externos.

SOPORTES PERMITIDOS

Enlucidos - Morteros de hormigón, al cal y mixtos - Cartón de yeso - Yeso

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. Siempre se recomienda un tratamiento fijador preliminar de las superficies con un imprimador Sanaxil Fix transparente y consolidante, basado en silicato de potasio. La aplicación de Sanaxil Fix se puede realizar con brocha, rodillo o rociador: el número de manos requerido y la relación de dilución con el agua más adecuada deben determinarse de acuerdo con las condiciones y la degradación de la absorción de los soportes. El rango de dilución admisible permite la adición de agua hasta una relación máxima de 1:1.

MODO DE USO

Aplicar mediante brocha, rodillo, pulverización, en dos manos, espaciadas, una de la otra, de aproximadamente 24 horas. Permite la fácil reproducción de los revestimientos tradicionales tipo: esponjado, frotado, tamponado. Sanafarbe P esta seca al tacto después de 2 horas, puede ser sobreaplicado después de 4 horas, mientras resultará seca en profundidad después 8-16 horas.




MÉTODOS DE APLICACIÓN


Pincel - Rodillo - Rociador


LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS


Agua

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES

 Conservabilidad: 12 meses

 Exento de solventes

 Temperatura de uso: +8 / +30 °C

 Consumos: 0.35 - 0.40 l/m²

 Peso específico: 1.30 kg/dm³

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

10' a 150°C

Residuo seco **59.40 %**

ASTM D 5887

Coefficiente de permeabilidad **125 μ**

pH **13**

EN 13300 - categoría

Resistencia a la abrasión húmeda **2**

CONSUMOS

Aplique de 0,20 a 0,40 litros de Sanafarbe P por cada metro cuadrado de superficie a pintar.

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



Producido y distribuido por **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Actualización del **25-07-2022**
Condiciones de venta y avisos legales disponibles en
<https://www.azichem.com/condiciones-generales-de-venta>

Total de páginas de este documento: **3**

CONTENIDOS ADICIONALES



ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

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.

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. 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.

