



FLR.0147

# SANAKOLL

Adhesivo a base de cal hidráulica para encolados, revestimientos y acabados

## Código de Aduana

3824 5090

## Embalajes

- Saco 25 kg

## Aplicación

- Espátula dentada

Familia  
**Floortech**

Tipo  
**Aglomerantes y estuques para pavimentaciones**

Líneas de productos

- Building
- Opus
- Sanageb
- Floor

Categorías funcionales

- Encolado y plastecido de baldosas, parqué, etc.
- Encolado y raspado de paneles modulares termoaislantes

Componentes  
**Monocomponente**

Aspecto  
**Polvo**

## Certificaciones y normativas



**EN 998-1**

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

## Descripción del del producto

Adhesivo, terminación monocomponente a base de cal hidráulica, para el pegamento de azulejos, baldosas etc., sobre soportes de construcción madurados y firmes; específico también para la instalación de tableros madera-magnesio, corcho y otros tipos de paneles modulares ecológicos, en la construcción de "aislamientos térmicos naturales" (internos y externos), en las intervenciones de la bioconstrucción y en la restauración de edificios de época y monumentales.

## Consumos


Utilice de 3 a 5 kg/m<sup>2</sup> de SANAKOLL sobre la base del soporte y el tipo de material a encolar.


## Campos de uso


Encolado de azulejos y baldosas, de comprobada porosidad, medianamente absorbentes y absolutamente no clinkerizadas (uso sólo para pavimentos interiores). Encolado y revestimiento de acabado de tableros y elementos modulares en madera mineralizada, corcho, etc.


## Características fundamentales

 Conservabilidad:  
12 meses

 Diámetro máximo agregado:  
0.3 mm

 Mezclar con agua:  
16-18 %

 Pot life:  
60 - 75 min

 Temperatura de uso:  
+6 / +30 °C

 Colores disponibles  
Avellana claro

## Especificaciones técnicas

Densidad (UNI EN 1015-6): 1650 kg/m<sup>3</sup>

Ligadura de adherencia (UNI EN 1015-12): 1.5 N/mm<sup>2</sup>

Resistencia a la compresión (UNI EN 1015-11): > 17 N/mm<sup>2</sup>

Resistencia a la flexión (UNI EN 1015-11): > 5 N/mm<sup>2</sup>

Transpirabilidad: 12 - 13 µ

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
 **azichem**

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

Actualización del: 24/08/2020

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

Página: 1/3

## Limpieza instrumentos

- Agua

## Soportes admitidos

- Enlucidos
- Hormigón
- Morteros de hormigón, al cal y mixtos
- Bloque delgado de hormigón de fundación

# Preparación de los 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

Verter progresivamente en el mezclador aproximadamente los 2/3 del agua de pasta. Añadir, gradualmente, SANAKOLL y el agua necesaria todavía, alargando la mezcla hasta la total eliminación de los grumos. Las modalidades de uso se diferencian en función de los materiales del soporte y de la específica destinación de uso.

Para el pegamento sobre subyacentes ordinarios, absorbentes, en interiores, extender el producto con espátula dentada en capas continuas de espesor adecuado y por lo tanto poner en obra los elementos a instalar (azulejos y baldosas, tableros, etc.), con las modalidades adecuadas y usuales, ejerciendo la presión necesaria para promover la adherencia.

## 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

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.

Proteger las superficies frescas de la irradiación solar directa, de la lluvia y el viento, cuidar la maduración húmeda, prolongada.

Verificar previamente la existencia de las indispensables resistencias mecánicas del soporte.



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

Actualización del: **24/08/2020**

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

*SANAKOLL 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: **24/08/2020**

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