



# Pattex Blanqueador de Juntas

Hoja de Datos Técnicos  
Versión: 10/2022

---

## Blanqueador de juntas

---

### 1. TIPO DE PRODUCTO

Pattex Baños y Cocinas Blanqueador de Juntas es un recubrimiento base agua de un solo componente, con una excelente resistencia al moho para aplicaciones sanitarias. El producto se aplica directamente desde el aplicador como recubrimiento sobre las juntas entre azulejos para mejorar el acabado final. Pattex Baños y Cocinas Blanqueador de Juntas cura a temperatura ambiente para formar una capa protectora duradera y resistente al moho.

#### Características:

- Excelente adhesión en juntas entre azulejos antigua.
- No es necesario eliminar la junta entre azulejos antigua antes del uso.
- Bajo olor.
- Aplicación fácil y precisa.
- Apto para aplicaciones en vertical.
- Formula de larga duración.
- Secado rápido (1 hora, 23°C y 50% H.R., capa de 2mm).
- Resistente al moho.

## 2. CAMPO DE APLICACIÓN

Pattex Baños y Cocinas Blanqueador de juntas está recomendado para renovar las juntas deterioradas y envejecidas entre cerámicas esmaltadas, porcelanas y otras baldosas y revestimientos en baños, aseos, lavaderos y cocinas.

## 3. PROPIEDADES

- **Base:** Dispersión base agua.
- **Color:** Blanco.
- **Temperatura de aplicación:** +5°C a +40°C.
- **Consistencia:** Líquido viscoso.
- **Densidad:** Aprox. 1,45 – 1,55 g/mL.
- **Formación de piel:** Aprox. 30 min (23°C, 50% H.R.).
- **Velocidad de curado:** Aprox. 60 min (23°C, 50% H.R., capa de 2mm).
- **Temperatura de servicio:** de +5°C a +80°C.

## 4. MODO DE EMPLEO

1. Las superficie debe estar limpia, seca y libre de moho. Retire previamente el moho existente.
2. Agite el blanqueador con el tapón puesto antes de usarlo.
3. Retire el tapón y presione la punta varias veces durante aproximadamente 1 minuto en una hoja de papel hasta que salga pintura.
4. Aplicar con moderación directamente en la junta de forma uniforme. Retire el exceso de producto antes de que se haya secado con un paño húmedo y dejar secar el producto una hora. Si es necesario, repita el proceso.
5. Después de su uso, remover el exceso de producto antes de su curado.
6. Vuelva a colocar el tapón para evitar que se seque. Retire los restos de pintura con un paño húmedo.

## 5. NOTAS

- En el caso de superficies no esmaltadas (grietas finas en el azulejo) puede que la pintura no se elimine por completo. Dependiendo del color de fondo, puede haber ligeras sombras o cambios de color.
- El color que se muestra en el embalaje puede diferir del color original por motivos técnicos de impresión.
- Tras haber usado el producto, para almacenarlo se debe limpiar la boquilla con agua y secar con un paño limpio, volver a colocar la tapa y guardar en posición vertical. El producto debe ser usado en un plazo de máximo 6 meses.
- No apto para áreas donde haya contacto constante con agua o inmersión.
- Solo para uso en juntas de lechada de cerámica y porcelana. Puede dañar otros tipos de baldosas.
- El rendimiento del producto es de hasta 60m, dependiendo del grosor de la junta
- En el caso de superficies verticales, es recomendable realizar las juntas comenzando desde la parte inferior a la superior.
- En caso de materiales desconocidos o aplicaciones críticas, es recomendable realizar una prueba de adhesión o contactar con nuestro servicio de asistencia técnica.
- No adhiere sobre polietileno, polipropileno, Teflón®.

## 6. PRESENTACIÓN

Envase aplicador de 7 mL.

## 7. PLAZO DE VALIDEZ Y ALMACENAMIENTO

El plazo de validez de este producto, conservado dentro de su envase original cerrado y en correctas condiciones de almacenamiento, entre +15°C y +25°C, es de 24 meses. Pasado este plazo, el producto aún puede encontrarse en buen estado; se recomienda comprobarlo mediante un ensayo previo o consultando a nuestro Servicio de Asistencia al Cliente.



## 8. INDICACIONES DE SEGURIDAD

Hoja de Datos de Seguridad del producto disponible en <http://mysds.henkel.com> o a través de nuestro Servicio de Asistencia Técnica (900 180 406).

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Nuestra garantía se extiende únicamente a la uniforme calidad de los lotes suministrados, que son sometidos a estrictos controles analíticos, no pudiendo exigirse otras responsabilidades.



HENKEL IBÉRICA S.A.  
C/Bilbao 72-84 08005, Barcelona  
Teléfono (+34)93 290 4201, (+34)93 290 4100

