



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

› SISTA BAÑO SANO RENOVADOR DE UNIONES CERÁMICAS

1 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sista Baño Sano Renovador de Uniones Cerámicas es un recubrimiento base agua con tecnología de silicón, agentes bactericidas, fungicidas y promotores de adherencia, que tiene como objetivo proteger contra los hongos y de renovar las juntas cementosas o de concreto, brindando una apariencia blanca y limpia.



2 USOS

Sista Baño Sano Renovador de Uniones Cerámicas está recomendado para:

- › Juntas o uniones cementosas o de concreto ubicadas entre los azulejos, losetas cerámicas de interiores y exteriores.
- › Juntas cementosas en losetas cerámicas de baños, cocinas y regaderas con hongos y expuestas alta presencia de humedad.

3 PRINCIPALES BENEFICIOS

- › Previene la formación y recubre evitando que las esporas y hongos reaparezcan en las uniones cerámicas.
- › Permite realizar trabajos limpios y de precisión al 100% mientras el producto está fresco.
- › Fácil de aplicar.
- › Es amigable con el usuario y el medio ambiente ya que no contiene solventes.
- › Es posible poner en funcionamiento la aplicación después de 2 horas de secado.

4 INFORMACIÓN TÉCNICA

Características físicas:

PROPIEDAD	REFERENCIA	ESPECIFICACIÓN
Olor	--	Inodoro
Consistencia	ISO 7390	Líquido - Pastosa
Densidad, g/cm ³	ISO 2811-1	1.21 a 1.34
Temperatura de superficie y para aplicación, °C	--	5 a 40
Tiempo de secado al tacto, minutos	--	50 a 60
Formación de película, minutos	--	54 a 66



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

› SISTA BAÑO SANO RENOVADOR DE UNIONES CERÁMICAS

Tiempo de secado total, horas	--	1.5 a 2.2
Rendimiento (con 7 ml de producto y en juntas de 2 mm de ancho), metros lineales	--	55 a 60
VOC, g/L	--	13
PROPIEDADES DE PRODUCTO EN SECO		
Temperatura de servicio, °C	--	-50 a 120
Capacidad de Movimiento, %	ISO 11600-F	25 [máximo]
Elongación a la ruptura, %	ASTM D-412	350 a 450

NOTA

Las propiedades descritas en la tabla anterior fueron determinadas a condiciones controladas de 23 °C y 50 % de humedad relativa por lo que cualquier variación a éstas, podría afectar los valores que se indican.

5 INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Para preparar la superficie:

Remover y limpiar lo más posible el polvo, grasa, humedad, moho y cualquier tipo de suciedad de las juntas donde se aplicará el renovador. Se recomienda que la limpieza se haga con **Sista Limpiador Antihongos**.

Sista Baño Sano Renovador de Uniones Cerámicas, viene listo para usar y no requiere de ningún tratamiento especial previo (después de la limpieza).

Aplicación:

1. Agitar el plumón vigorosamente por 3 segundos.
2. Destapar el plumón, ponerlo con la punta hacia abajo para comenzar a aplicarlo en las juntas y presionar varias veces la punta hasta que el renovador empiece a fluir.
3. Aplicar con moderación sobre la unión de manera uniforme. En caso de escurrimiento o para eliminar manchas de producto fresco, eliminarlas con la ayuda de un pañuelo de algodón humedecido con agua.
4. Tapar el plumón inmediatamente después de

terminar la aplicación. Esperar a que seque el renovador por 60 minutos si es requerido aplicar una segunda capa.

5. Para poder utilizar las instalaciones donde se aplicó el recubrimiento, deberá dejarse secar por lo menos 90 minutos.

Importante:

El tiempo de secado varía dependiendo de las condiciones ambientales que se presenten al momento de realizar la aplicación.

6 INFORMACIÓN IMPORTANTE

- › Antes de realizar cualquier aplicación, es importante retirar las partes mal adheridas a la superficie con el fin de que el producto realice su función adecuadamente.
- › No congelar el producto.
- › En caso de que se desee aplicar una segunda capa en la junta que está renovando, es indispensable esperar 60 minutos como mínimo para que seque la primera capa.
- › Para un excelente resultado de aplicación, se recomienda esperar 2 horas para poder exponer el recubrimiento al agua o humedad.

7 PRECAUCIONES

- › Mantener fuera del alcance de los niños.
- › Este producto puede causar irritación gastrointestinal, náuseas, vómito y diarrea. En caso de intoxicación por ingestión, trasladar a la persona a un lugar ventilado y llevar al paciente al médico.
- › Puede causar irritación en los ojos y en algunos casos en la piel, por lo que sugerimos siempre el uso de lentes de seguridad y guantes.



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

› SISTA BAÑO SANO RENOVADOR DE UNIONES CERÁMICAS

- › En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos;
- › Si hay molestias, consultar a su médico.
- › Para más información, consultar la hoja de datos de seguridad del producto.

8 ENVASE Y EMBALAJE

Presentación	1 caja con 12 plumones de 7 ml Disponible en color Blanco.
Almacenaje	Conservar en un lugar seco y fresco, protegido de los rayos solares a una temperatura entre 5 y 35 °C
Caducidad	18 meses en su envase original y sin abrir.
Estiba Máxima	45 cajas con 12 plumones de 7 ml en 8 camas para una altura máxima de 1.25 m

Las instrucciones y recomendaciones que damos en la presente ficha están basadas en nuestra amplia experiencia técnica aplicada en laboratorio. Sin embargo, como los métodos y condiciones específicas en que se aplicará este producto están fuera de nuestro control, es aconsejable que los usuarios realicen pruebas previas de acuerdo con sus necesidades. Ante cualquier duda, dirigirse al departamento de servicio técnico **800 024 0660**.