

KIT RENOVADOR COCINAS Y BAÑOS *No mancha*

kit sellante de silicona con removedor y espátula para todas las superficies de tu cocina y baño



PARA TODAS LAS SUPERFICIES

El kit renovador contiene un cartucho Cocinas y Baños *No mancha*; silicona que por sus propiedades exclusivas, adhiere y no daña materiales como los espejos, mármol o piedras naturales entre otros. Además, es resistente al moho e incluye de manera gratuita dos herramientas únicas, para un trabajo sencillo y perfecto: un raspador quita silicona y nuestra espátula patentada.

UNA HERRAMIENTA EFICAZ

PENOSIL EasyPRO Scraper es una herramienta eficaz para la eliminación mecánica de siliconas viejas. El raspador no estropea la superficie, aunque es duro y resistente para un mejor trabajo.

PUEDE EXPONERSE AL AGUA DESPUÉS DE TAN SÓLO 1 HORA

PENOSIL Cocinas y Baños *No mancha* es un sellante, de curado rápido, que reacciona con la humedad del ambiente creando una unión extremadamente resistente al agua. El sellante de silicona puede exponerse al agua después de tan sólo 1 hora y mantiene su durabilidad, adhesión y elasticidad durante años. El Cocinas y Baños *No mancha*, con tecnología anti-bacterial contra el moho y garantía de 5 años contra el crecimiento de hongos, se adhiere casi a todo material y es adecuado para el uso en lugares húmedos.

DE MANERA SENCILLA Y RÁPIDA

PENOSIL EasyPRO Spatula® es una herramienta elástica y patentada, que permite un acabado perfecto a tus trabajos de sellado. De manera sencilla y rápida, conseguirás un resultado extremadamente perfecto. Adecuado para juntas de diferentes anchuras y tipos de superficie. La espátula se desliza fácilmente por la junta y el diseño de sus bordes hace que el exceso de silicona pase al canal del medio de la espátula, donde se podrá recoger de manera fácil con un papel, después de terminar el trabajo.

¿POR QUÉ EL SELLANTE DE SILICONA COCINAS Y BAÑOS *No mancha*?

- Fácil aplicación y rápido curado.
- Resistente al crecimiento de mohos y bacterias, con excelente resistencia a la abrasión.
- Adecuado para usos en interior y exterior en zonas húmedas.
- Olor leve para un hogar limpio y fresco.
- Excelente adhesión en soportes delicados.
- 5 años de garantía* contra el crecimiento de hongos.

DATOS TÉCNICOS

PROPIEDAD	UNIDAD	VALOR
Base: silicona neutra		
Formación de piel	minutos	10 – 15
Densidad	g/cm ³	1,03
Velocidad de curado	mm/24 h.	2 – 3
Descuelgue	mm	0
Capacidad movimiento	%	±25
Recuperación elástica	%	>85
Dureza Shore A (ISO 7619-1)		25
Temperatura de aplicación	°C	+5... + 40
Resistencia a la temperatura	°C	-40... +150
Módulo 100% (ISO 37)	MPa	0,45
Resistencia a tracción (ISO 37)	MPa	1,5
Elongación a la rotura (ISO 37)	%	500

* – Véase condiciones legales.

CAMPOS DE APLICACIÓN TÍPICOS

La silicona Cocinas y Baños *No mancha* es ideal para cocinas, baños, espacios húmedos y aquellas zonas que necesitan una protección contra la humedad, mohos y bacterias. Tiene una excelente adhesión en soportes delicados como mármol, granito, vidrio y aluminio, así como en otros soportes habituales como hormigón.

COLOR



EMBALAJE

Cartuchos de 300 ml en cajas de 12 unidades.



KIT RENOVADOR COCINAS Y BAÑOS *No mancha*

Kit sellante de silicona con removedor y espátula para todas las superficies de tu cocina y baño

NO RECOMENDADO PARA

No usar Cocinas y Baños *No mancha* como un sellante de acristalamiento, en soportes bituminosos o aquellos materiales de construcción que desprendan aceites, plastificantes o disolventes (p.e. caucho natural o sintético, cloropreno, EPDM o PVC flexible). Las juntas realizadas con Cocinas y Baños *No mancha* no deben pintarse. No recomendado para polietileno (PE), polipropileno (PP), PTFE (Teflón®), cauchos de neopreno y asfaltos o bitumen. En caso de aluminios lacados, se recomienda realizar un ensayo previo en una pequeña zona.

CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN

Los soportes a sellar deben estar limpios, secos y libres de polvo o grasa, siguiendo las instrucciones del fabricante. Debido a la gran variedad de posibles soportes, recomendamos realizar un ensayo previo de compatibilidad. Las juntas realizadas con Cocinas y Baños *No mancha* no pueden pintarse.



ADHIERE EN

VIDRIO Y ESPEJOS

GRANITO Y MÁRMOL

HORMIGÓN

CERÁMICAS

MADERA

PVC RÍGIDO

DISTINTOS METALES Y PLÁSTICOS

SUPERFICIES PINTADAS Y BARNIZADAS

CADUCIDAD DEL PRODUCTO

El tiempo de vida del producto es de 18 meses en su envase original cerrado, almacenado en condiciones secas y protegido de la acción directa de los rayos del sol, a temperaturas de entre +5 °C y +25 °C. La fecha de caducidad puede verse en el envase.

EasyPRO



SPATULA



10 años de vida útil significa más que eso. No sólo:

- Un producto de confianza.
- Sostenible y resistente.
- Un producto con propiedades duraderas.

También significa:

- **AHORRO DE DINERO PARA EL USUARIO.** Evitando la reparación de zonas ya selladas y el coste de contratar a alguien para realizar el trabajo.
- **AYUDA A PRESERVAR EL MEDIOAMBIENTE.** Con menos productos utilizados durante un periodo de tiempo más largo y menos residuos desechados que puedan contaminar el medio natural.

Tecnología industrial para tu hogar

Desde hace más de 40 años, los productos de altas prestaciones de PENOSIL se han utilizado en los ambientes más exigentes, sellando grandes edificios y en industrias como aviación, centrales nucleares y eléctricas, ferrocarril, automoción y construcción naval, PORQUE:

- son resistentes al agua
- ofrecen excelente adhesión
- rápido curado
- tienen alta elasticidad
- son fáciles de aplicar
- tienen una experiencia probada de durabilidad a largo plazo

AHORA es el momento para que los consumidores en cualquier lugar se beneficien de esta tecnología industrial ofreciendo soluciones de sellado en casa. ¿Por qué? Porque PENOSIL siempre está desafiando las normas, porque estamos comprometidos con la calidad, porque prestamos atención a los más pequeños detalles, porque queremos que las personas se sientan cómodas y seguras en sus hogares, porque creemos que las soluciones que ofrecemos son las MEJORES para su HOGAR.

Para mayor información técnica visite penosil.com