

FOREVER WHITE



Color	Envase	Unidades
Blanco	300 ml	12
	80 ml	12
Transparente	300 ml	12

Descripción del Producto

FOREVER WHITE contiene STERITOUCH que previene activamente el crecimiento de bacterias, hongos y el moho negro que comúnmente se encuentran en las zonas de mucha humedad.

Con la solución antibacteriana STERITOUCH integrada en el proceso de fabricación, el producto garantiza el no crecimiento de moho, hongos y bacterias.

Forever White está ensayado y certificado por un laboratorio microbiológico independiente para mostrar que no hay moho después de más de 10 años de envejecimiento simulado.

Forever White es una silicona de altas prestaciones permanentemente impermeable y flexible.

Certificado bajo la norma europea armonizada EN 15651 para fachadas, climas fríos y aplicaciones sanitarias de acuerdo con el Reglamento de Productos de la Construcción.

PROTECCIÓN ANTIMOHO

Se debe llevar a cabo una limpieza regular, Steritouch ayuda a prevenir el crecimiento de moho, hongos y bacterias que pueden manchar y degradar la silicona, sin embargo, no es un sustituto de la limpieza regular de depósitos excesivos de jabón que pueden causar un crecimiento de moho secundario.

Usos:

- Para el sellado de duchas, baños, cuartos húmedos, sanitarios, baldosas cerámicas, cocinas y todas las aplicaciones en áreas de alta humedad donde se requiera una máxima higiene.
- También es ideal para el sellado interior alrededor de marcos de puertas y ventanas con alta condensación.

Aplicación:

- Todas las superficies a sellar deben estar limpias, secas y en buen estado
- Rellene los huecos profundos y cavidades con la espuma de expansión, después recorte al nivel deseado y por último aplique el sellador.
- Cuando lo aplique sobre baños acrílicos y de plástico, llene la mitad de la bañera con agua mientras sella y durante el curado. Esto proporciona el punto medio de cualquier movimiento al que vaya a estar expuesto.
- Siempre alise la junta para asegurar una buena presión sobre los labios de la junta
- El alisado debe realizarse durante los 15 minutos posteriores a la aplicación.

Limitaciones:

- No usar en acuarios
- No usar en superficies que puedan tener migraciones de aceites o plastificantes, ni en soportes bituminosos / brea.
- No diseñado para usos en exterior.
- Siempre es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de uso. En caso de duda póngase en contacto con el Departamento Técnico antes de su uso.

Datos técnicos

Forma	Pasta blanca de silicona monocomponente
Densidad	0.98 – 1.05
Viscosidad (S70 brookfield 10rpm)	100 – 200,000 cps

Tiempo de formación de piel	aprox. 15-20 min. a 20°C -23°C / 50% h.r.
Velocidad de curado	aprox. 4 mm / 24 horas a 23°C / 50% h.r.
Extrusión	450 ml / min
Resistencia a tracción	0.6 N/mm ² (ISO 8339)
Elongación	250% (ISO 8339)
Módulo al 100% de deformaición	0.35 N/mm ² (ISO 8339)
Dureza (Shore A)	20
Capacidad de movimiento	25% (EN 15651-1)
Temperatura de aplicación	+5 a +40°C
Temperatura de servicio	-40 a +180°C

Seguridad e Higiene

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad e higiene en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la Hoja de Seguridad del producto, que contiene los datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad.

Almacenamiento

Almacenar en lugar fresco y seco y protegido de las heladas.

Vida del producto

24 meses desde su fecha de fabricación

Notas legales

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil, de acuerdo a las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos local, copia de las cuales se mandaran a quien las solicite, o también se puede conseguir en la página www.sika.es.