



FESTEX SILICÓN

Repelente incoloro de muros exteriores

Solución hidrofugante de rápida aplicación, elaborada con resina de silicona rebajada en un solvente volátil de alto poder penetrante.



CARACTERÍSTICAS

- Resiste todo tipo de climas.
- No altera la apariencia original del muro.
- Atenúa de manera importante la acción destructora del intemperismo y la lluvia ácida.
- Permite “respirar” a la superficie.
- Previene la formación de hongos, musgos y colonias de parásitos sobre la superficie tratada.
- Rápida y sencilla aplicación que seca en minutos.

USOS

Como repelente al agua y tratamiento protector para muros exteriores de concreto, tabique, canteras y similares. Impide la penetración de agua como la adhesión de polvo, tierra y otras impurezas.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Limpie la superficie hasta que esté libre de cualquier tipo de recubrimiento (pinturas, texturizados, entre otros) y esté totalmente seca, libre de polvo, grasas, aceites, manchas de mezcla, partículas sueltas y salitre.

Todas las juntas defectuosas, fisuras y partes descascaradas deben ser resanadas con un mortero fortalecido con Festerbond. Espere a que los resanes sequen antes de aplicar el producto.

APLICACIÓN

Aplique el producto de tal forma que la superficie quede saturada, es decir, que el material escurra libremente más de 30 cm. Deje secar 40 minutos.

PRECAUCIONES

Utilice equipo de seguridad.
 Producto inflamable, tome precauciones durante su aplicación y almacenaje.
 No aplique si amenaza lluvia.
 Aplíquese sólo sobre superficies secas y verticales.
 Tóxico por ingestión.
 No lo diluya con agua ni solvente alguno.
 Evite el contacto de Festex Silicón con ventanales, vidrios, aluminio, pisos de cerámica, mármol, loseta y otras superficies debido a que

HERRAMIENTA

Brocha
 Aspersión
 Pistola de aire

RENDIMIENTO

3.0 a 5.0 m² / L sobre concreto
 1.5 a 2.0 m² / L sobre aplanado
 0.75 a 1 m² / L sobre tabique aparente



puede mancharse. Evite la inhalación y el contacto con la piel y ojos. No se deje al alcance de los niños.

INFORMACION IMPORTANTE

Refuerce los puntos críticos.
 Respete los tiempos de secado de acuerdo con el clima.
 Proporcione mantenimiento preventivo.
 Respete el rendimiento por metro cuadrado especificado. No trate de ahorrar adelgazando el espesor de las capas impermeables.

ENVASE Y EMBALAJE

PRESENTACION	Bote 4L Cubeta 19L Tambo 200L
ALMACENAJE	Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de los rayos del sol a una temperatura de entre 15 °C y 30 °C.
CADUCIDAD	24 meses
ESTIBA MAXIMA	Bote: 5 piezas superpuestas Cubeta: 3 piezas supuestas Tambo: 1 pieza superpuesta

PROPIEDADES ECOLÓGICAS
LEED

Este producto cumple con los requisitos del crédito 5.1 de Materiales y Recursos (MRc5) debido al lugar donde se produce.

Lugar de Producción: Carretera Panamericana Km 312. Tramo Libre Celaya- Salamanca, Gto. CP. 36700.

Para verificar el radio de 800km por favor consulte la página: www.fester.com.mx

Festex Silicon contribuye a incrementar la demanda de materiales y productos de construcción que se extraen y se fabrican en la región, apoyando la reducción del impacto ambiental del transporte.

PROPIEDADES FÍSICAS

PRUEBA FESTER	MÉTODO ASTM*	ESPECIFICACIÓN	VALOR TÍPICO
Consistencia	-	Líquido	Cumple
Color	-	Incoloro a ligero	Cumple
		Amarillento	
Olor	-	Solvente	Solvente
Toxicidad	-	Fuerte por ingestión	Tóxico
		e inhalación prolongada	
Secado al tacto (min.)	D-1640	12 ± 3	13
Flash Point °C	-	32 ± 2	32
Estabilidad meses	D-1849	12	Cumple
Material no volátil %	D-2369 Modificada	3.0-3.5	3.2
Densidad g / cm ³	D-1475	0.79 ± 0.01	0.79
Repelencia al agua %	D-5401	98 min.	99.5

*Condiciones de prueba establecidas en el Método ASTM: temp.= 25°C, HR= 50%. Nota: los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

Consulte ficha técnica de: Festerbond



Henkel Capital S.A. de C.V.,

Boulevard Magnocentro No 8, Piso 2, Col. Centro Urbano Interlomas, Huixquilucan, Estado de México, CP 52760
Atención al consumidor: 01800-FESTER7 web.fester@henkel.com www.fester.com.mx

La información anterior; en particular las recomendaciones para el manejo y uso de nuestros productos, se basa en nuestros conocimientos y experiencia profesionales. Como los materiales y las condiciones pueden variar con cada aplicación y por lo tanto están más allá de nuestra esfera de influencia, se recomienda realizar pruebas suficientes para comprobar la idoneidad de nuestros productos para el método de aplicación previsto y el uso. Responsabilidad legal no puede ser aceptada sobre la base de los contenidos de esta ficha técnica o algún consejo verbal dado a menos que haya evidencia de dolo o negligencia grave de nuestra parte. Esta hoja de información técnica reemplaza todas las ediciones previas pertinentes para este producto y se complementa con la información contenida en la hoja de seguridad correspondiente, se recomienda su consulta previo a la aplicación de este producto.