



SHERWIN-WILLIAMS®

Aqualock®

La Solución para Impermeabilizar



- IMPERMEABILIZANTES • TERMOREFLECTANTES •
- REPELENTES •

SATISFACCIÓN GARANTIZADA



¿QUÉ ES IMPERMEABILIZAR?

Es proteger contra los daños que el agua puede provocar en una vivienda, edificio o nave industrial.

¿POR QUÉ IMPERMEABILIZAR?

- Para eliminar humedad, filtraciones y goteras.
- Prevenir la aparición de manchas y moho.
- Alarga la vida útil del inmueble.
- Ahorro de energía al disminuir significativamente la temperatura de las losas y techos.
- Proteger los bienes que se encuentran dentro del inmueble.

¿DÓNDE Y CUÁNDO DEBO IMPERMEABILIZAR?

- En techos, losas, paredes y en toda superficie donde haya filtración de humedad.
- Lo ideal es impermeabilizar antes de la época de invierno o durante el invierno, siempre y cuando se aplique sin pronóstico de lluvia y con la superficie seca.

Aqualock®
La Solución para Impermeabilizar

Por qué utilizar los impermeabilizantes **Aqualock**

TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Sherwin-Williams ha desarrollado impermeabilizantes innovadores y de la más alta calidad, que trabajan en base a la tecnología de resinas autoreticulables.

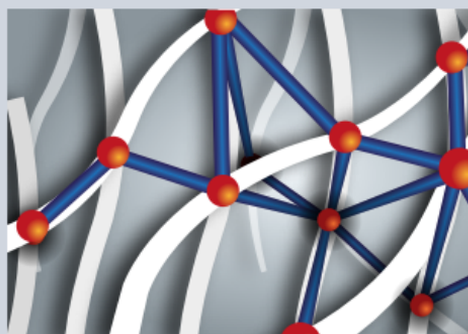
¿QUÉ ES LA TECNOLOGÍA AUTORETICULABLE?

La tecnología autoreticulable permite crear una red de polímeros fuertemente entrelazados entre sí, incrementando las propiedades del impermeabilizante.

Impermeabilizantes tradicionales



Impermeabilizantes autoreticulables



BENEFICIOS DE LA TECNOLOGÍA AUTORETICULABLE

Tipo de Impermeabilizante	Tradicional	Autoreticulable
Durabilidad	-	+
Resistencia a la humedad	-	+
Resistencia a los rayos UV	-	+
Termorefectancia	-	+
Dureza	-	+



Protege tus techos y losas del agua por más tiempo

LEED*
COMPLIANT



*LEED: Leadership in Energy & Environmental Design
(Liderazgo en Energía y Diseño Ambiental)

Aqualock[®]
La Solución para Impermeabilizar

Aqualock 8000

Impermeabilizante y Termorefectante

Impermeabilizante elastomérico de última generación formulado para impermeabilizar techos, losas y paredes por más tiempo. Su tecnología autoreticulable crea una barrera de excepcional durabilidad que elimina goteras y filtraciones y refleja los rayos solares disminuyendo la temperatura interior. Su designación ECO-SURE, bajo VOC* y bajo olor le permite cumplir con los más altos estándares medioambientales.

*VOC: Compuestos Orgánicos Volátiles

Excepcional impermeabilización y termorefectancia en techos, losas y paredes.

Ventajas

- Tecnología autoreticulable de última generación
- Impermeabiliza 100% la superficie eliminando goteras y filtraciones de agua
- Termorefectante: En blanco disminuye hasta 20°C la temperatura del sustrato y entre 5°C y 8°C en el interior.
- Excepcional durabilidad y rendimiento por m².
- No necesita tela de refuerzo
- Ecoamigable: Bajo olor y bajo VOC

Rendimiento a una mano

28.78 m²/gal - 38.94 m²/gal (7.6 m²/L - 10.29 m²/L)

Sistema Recomendado

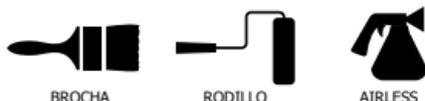
1 mano reducida un 25% como base

2 manos sin reducir como acabado final

Preparación de Superficie

Remueva la pintura antigua, polvo, grasa o cualquier material que impida la adherencia. Rellene fisuras y otras imperfecciones.

Herramientas de Aplicación



Disponible en Galón y Cubeta



SHERWIN-WILLIAMS®

Protege tus techos y losas del agua



Aqualock[®]
La Solución para Impermeabilizar

Aqualock 6000 Impermeabilizante AR

Impermeabilizante y termorefectante elastomérico de tipo acrílico estirenado de tecnología autoreticulable que forma una película entrecruzada altamente flexible que brinda mayor resistencia y durabilidad, es base agua, de uso exterior para techos, losas y paredes.

Excelente impermeabilización con tecnología autoreticulable para mayor durabilidad.

Ventajas

- Tecnología autoreticulable de última generación que forma una película entrecruzada altamente flexible
- Termorefectante: en blanco disminuye hasta 15°C la temperatura del sustrato y 5°C en el interior
- No necesita tela de refuerzo
- Pintable con látex y esmalte
- Muy buena durabilidad y rendimiento por m²
- Ecoamigable: Bajo VOC*

*VOC: Compuestos Orgánicos Volátiles

Rendimiento a una mano

25.5 m²/gal - 34/5 m²/gal (6.74 m²/L - 9.11 m²/L)

Sistema Recomendado

1 mano reducida un 25% como base

2 manos sin reducir como acabado final

Preparación de Superficie

Remueva la pintura antigua, polvo, grasa o cualquier material que impida la adherencia. Rellene fisuras y otras imperfecciones.

Herramientas de Aplicación



BROCHA



RODILLO



AIRLESS

Disponible en Cuarto, Galón y Cubeta



SHERWIN-WILLIAMS®

Protege tus paredes del agua



Aqualock[®]
La Solución para Impermeabilizar

Aqualock 4000 Impermeabilizante

Impermeabilizante elastomérico para paredes y techos inclinados que elimina filtraciones y goteras. Puede utilizarse también en losas planas con o sin tela de refuerzo.

Excelente impermeabilización para paredes exteriores.
Impermeabiliza paredes exteriores.

Ventajas

- Elimina goteras y filtraciones en techos y losas con tela de refuerzo
- Pintable con látex y esmalte
- Ecoamigable: Bajo VOC*

*VOC: Compuestos Orgánicos Volátiles

Rendimiento a una mano

23.02 m²/gal - 31.15 m²/gal (6.08 m²/L - 8.23 m²/L)

Sistema Recomendado

- 1 mano reducida un 25% como base
- 2 manos sin reducir como acabado final

Preparación de Superficie

Remueva la pintura antigua, polvo, grasa o cualquier material que impida la adherencia. Rellene fisuras y otras imperfecciones.

Herramientas de Aplicación



BROCHA



RODILLO



AIRLESS

Disponible en Galón y Cubeta



SHERWIN-WILLIAMS®

**Protege
tus
paredes
del agua
desde
el interior**



Aqualock®
La Solución para Impermeabilizar



Aqualock Bloqueador de Agua

Impermeabilizante para mampostería que bloquea la presión negativa del agua sobre la superficie. Su innovadora tecnología autoreticulable le permite sellar, impermeabilizar y decorar en un solo paso, evitando los problemas de desprendimiento de pintura, hongos, moho y manchas provocados por la humedad interna del muro.

3 en 1: Sella, decora e impermeabiliza superficies de mampostería.

Ventajas

- Tecnología de última generación con resinas autoreticulables
- Excepcional resistencia a la presión negativa del agua sobre la superficie (12 PSI)
- Excelente resistencia a la alcalinidad, hongos, algas y moho
- Disponible en una amplia gama de colores del Sistema Color
- Ecoamigable: Bajo VOC*

*VOC: Compuestos Orgánicos Volátiles

Rendimiento a una mano

32 m²/gal - 43 m²/gal (8 m²/L - 11 m²/L)

Sistema Recomendado

1 mano reducida un 25% como base

2 manos sin reducir como acabado final

Preparación de Superficie

Remueva la pintura antigua, polvo, grasa o cualquier material que impida la adherencia. Rellene fisuras y otras imperfecciones.

Herramientas de Aplicación



BROCHA



RODILLO



AIRLESS

Disponible en Cuarto, Galón y Cubeta



SHERWIN-WILLIAMS®

Protege tus muros y fachadas de las manchas



LEED*
COMPLIANT

*LEED: Leadership in Energy & Environmental Design
(Liderazgo en Energía y Diseño Ambiental)

Aqualock[®]
La Solución para Impermeabilizar

Aqualock Repelente de Agua Base Agua

Repelente de agua transparente formulado con hidro-repelentes activos de alto poder penetrante que sellan la superficie y repelen el agua en fachadas o muros expuestos a la intemperie. Ideal para proteger la apariencia estética de paredes de ladrillo, fachaletas, piedra, lajas, mampostería y superficies pintadas, evitando la aparición de suciedad, manchas, hongos, algas, moho y otros problemas relacionados a la humedad. Su formulación base agua le permite cumplir los más altos estándares medioambientales.

Tecnología hidro-repelente amigable con el medioambiente y efectiva en una sola mano.

Ventajas

- Tecnología base agua con cero VOC* y de fácil limpieza.
- Acción en sólo 30 minutos.
- Mantiene el color natural de la superficie.
- Evita las manchas causadas por el salpiqueo de riego o lluvia y minimiza la adherencia de polvo.

*VOC: Compuestos Orgánicos Volátiles

Rendimiento a una mano

31.5 m²/gal - 41.5 m²/gal (8.3 m²/L - 11 m²/L)

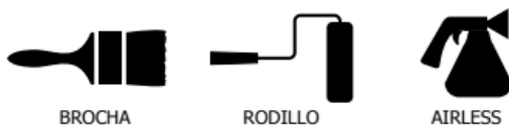
Sistema Recomendado

1 mano abundante

Preparación de Superficie

Remueva la pintura antigua, polvo, grasa o cualquier material que impida la adherencia. Rellene fisuras y otras imperfecciones.

Herramientas de Aplicación



BROCHA

RODILLO

AIRLESS

Disponible en Botella, Galón y Bidón



SHERWIN-WILLIAMS®

Protege tus muros y fachadas de las manchas



Aqualock[®]
La Solución para Impermeabilizar

Aqualock

Repelente de Agua

Base Solvente

Repelente de agua transparente formulado con hidro-repelentes activos de alto poder penetrante que sellan la superficie y repelen el agua en fachadas o muros expuestos a la intemperie. Ideal para proteger la apariencia estética de paredes de ladrillo, fachaletas, piedra, lajas, mampostería y superficies pintadas, evitando la aparición de suciedad, manchas, hongos, algas, moho y otros problemas relacionados a la humedad.

Tecnología hidro-repelente base silicona que repele el agua en una sola mano.

Ventajas

- Mantiene el color natural de la superficie
- Acción en solo 30 minutos
- Evita las manchas causadas por el salpiqueo de riego y la lluvia

Rendimiento a una mano

25.8 m²/gal - 35 m²/gal (6.8 m²/L - 9.2 m²/L)

Sistema Recomendado

1 mano abundante

Preparación de Superficie

Remueva la pintura antigua, polvo, grasa o cualquier material que impida la adherencia. Rellene fisuras y otras imperfecciones.

Herramientas de Aplicación



BROCHA



RODILLO



AIRLESS

Disponible en Cuarto, Galón y Bidón



SHERWIN-WILLIAMS



Aqualock®

La Solución para Impermeabilizar



PREGUNTE A SHERWIN-WILLIAMS POR LAS SOLUCIONES PARA IMPERMEABILIZAR LOSAS, TECHOS Y PAREDES

- Guatemala (502) 2202-9900 • El Salvador (503) 2133-2313
• Tegucigalpa (504) 2202-7300 • San Pedro Sula (504) 2564-5000
• Nicaragua (505) 2248-9100 • (506) 2216-4000 • Panamá (507) 290-1000



www.facebook.com/sherwinwilliamsca



@sherwinCA



@SherwinCAColor



pinterest.com/swdeca/



[sherwinCA](https://www.instagram.com/sherwinCA)

www.sherwinca.com



7419522307956

51224