

DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating

Guía de selección de colores



Cuando los recubrimientos del edificio fallan, es muy probable que se produzcan infiltraciones; a menos que su edificio esté protegido por un producto que pueda manejar los agentes externos, un producto como DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating.

Un recubrimiento siliconado, base agua que sella el agua del exterior en mampostería. DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating ofrece una protección a prueba de agua y durabilidad a largo plazo con un acabado suave, atractivo y mate que esconde las marcas que pueda dejar un rodillo de aplicación. Esta disponible en una amplia gama de colores estándar y personalizados para expandir las opciones de diseño.

Protección en impermeabilización

Una opción excelente para proyectos nuevos y de renovación. DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating es un elastómero de silicona mono-componente que puede resistir fuerzas huracanadas y ventarrones sin penetración del agua. Cura a una membrana flexible, ligera que puede tener cracs de 1/16' y soporta en movimiento usual de contracción-expansión. Mientras sella contra la lluvia, continúa permitiendo la humectación del vapor de agua desde dentro del sustrato, minimizando el empollamiento y delaminación.

Aplicación a múltiples sustratos

DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating es excelente para proteger y embellecer muchos sustratos incluyendo mampostería, concreto, ladrillo, estuco, exterior insulation finish system (EIFS) y mampostería que ha sido recubierta anteriormente. De igual forma se adhiere a DOWSIL™ 123 Silicone Seal, DOWSIL™ 756 SM Building Sealant, DOWSIL™ 790 Silicone Building Sealant, DOWSIL™ 791 Silicone Weatherproofing Sealant and DOWSIL™ 795 Silicone Building Sealant.

Excelente desempeño sin imprimación⁽¹⁾

Previa verificación por ensayos de adherencia en terreno DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating se puede aplicar sin imprimación, permitiendo ahorrar valiosos tiempo y gastos. Aprobando los ensayos de adherencia, las aplicaciones sin imprimación pueden calificar para la garantía completa. Aun así, algunos sustratos, posiblemente necesiten de DOWSIL™ ALLGUARD Primer.

Versátil y fácil de aplicar

Cuando se usa en conjunto con DOWSIL™ 123 Silicone Seal y DOWSIL™ Brand Silicone Sealants, DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating se vuelve parte de un sistema de impermeabilización excepcional para restaurar los paneles EIFS que tienen juntas. Ver Dow's EIFS Restoration Manual (Form No. 62-510) for complete EIFS repair information.

El recubrimiento elastómero mono componente puede ser aplicado fácilmente con rodillo, brocha o spray. Se adhiere a las guías federales del Volatile Organic Compounds (VOCs) para recubrimientos arquitectónicos, testeando correctamente por debajo de 200gramos/litro. (EPA Test Method 24 [40 CFR 60, Appendix A]).

Durabilidad de silicona

Porque es una silicona, DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating continúa siendo elástico hasta después de años de luz solar, ozono, lluvia, nieve y extremos de temperatura. Protege en contra del cracking, chalking, peeling y delaminación. En aplicaciones comerciales, DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating esta respaldado por una garantía limitada de desempeño inicial de 10 años con opciones de ser extendida. Esto es hasta 20 años de protección garantizada.

Más de 55 colores estándar, más capacidades de color personalizado

DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating está disponible en 55 colores estándar y en un rango amplio de colores personalizados para suprir sus necesidades de diseño. Para su conveniencia. DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating es pigmentado en su distribuidor de Dow para un envío rápido, usualmente en un día.

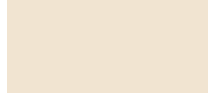
Los colores personalizados se pueden combinar con muestras de sustratos, números de pintura de los principales proveedores de pintura o muestras de color. Para obtener más información sobre las capacidades de color personalizadas de Dow, visítenos en dow.com/allguard.

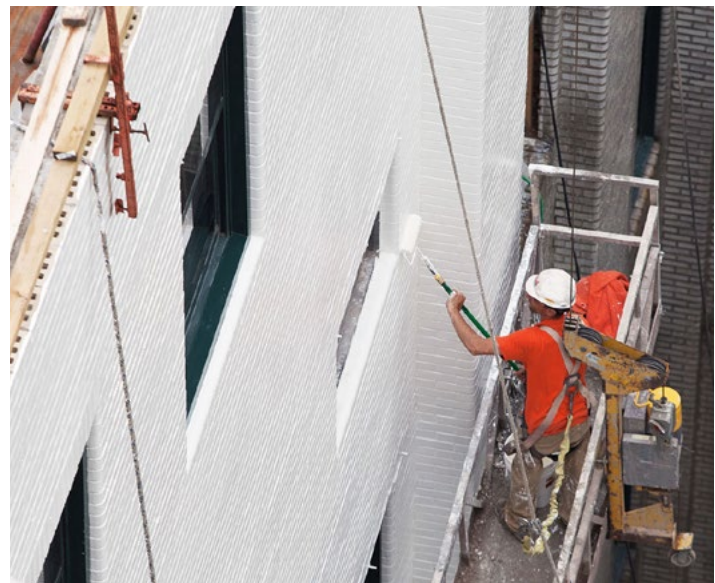
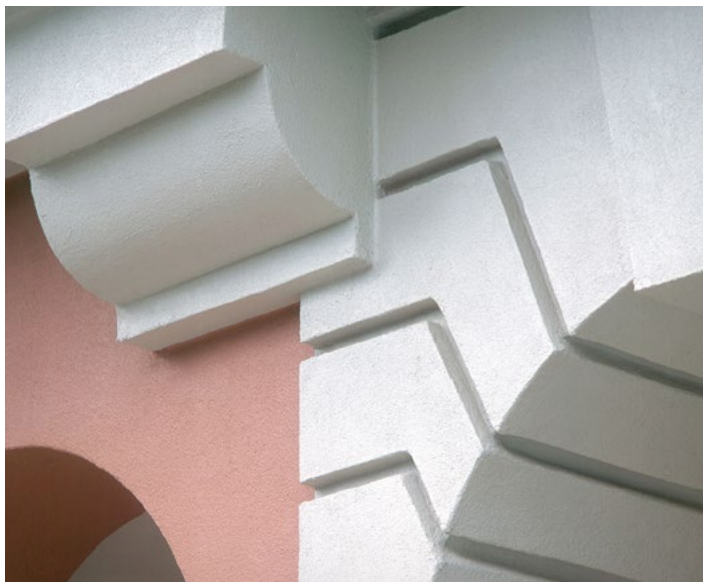
Muestras de color

- Por favor verifique la disponibilidad de los diferentes colores.
- Consulte la documentación del producto para obtener informaciones técnicas y de aplicación.

Los colores mostrados a continuación son una aproximación de los colores reales. Sin embargo, para obtener los mejores resultados, envíe muestras de color a nuestro laboratorio para realizar pruebas de color y comparación.

⁽¹⁾En la mayoría de los casos

					
Adobe Brown	Beige	Cream	Bone White	Egg Shell	Misty White
					
Georgia Clay	Dusty Rose	Nutmeg	Brazil Nut	Raspberry Ice	Shark's Belly
					
Canyon Sand	Sand	Earth	Cocoa	Antique Linen	Rose Oak
					
Burlap	Toasted Coconut	Dark Hazel	Khaki	Stucco	Queen Anne's Lace
					
Light Olive	Dark Olive	Corinthian	Grindstone	Willow Gray	Cement
					
Battleship Gray	Slate	Petoskey	Whole Wheat	Macrame	Straw
					
Buttercup	Sandstone	Caramel Corn	Boston Baked	Cinnamon Spice	Winter Gray
					
Arctic	Glacier	Caribbean	Stormy	Sapphire	Cumulus
					
Seafoam	Cypress	Creme de Mint	Tortoise	Spruce	Evergreen
	Dow pude apoyar con la manufactura de ciertos colores de DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating que contiene un pigmento azul específico, sin embargo, no estamos promoviendo activamente estos colores o buscando ordenes de este color. Consecuentemente, los colores verdes y azul estándar o colores personalizados que contienen este pigmento azul van a estar disponible solo en lotes de 500 galones o más. Cantidades más pequeñas pueden estar disponibles, pero costos adicionales serán adicionados al precio. Verifique con su distribuidor local de Dow autorizado.				
Granite					



Validación SWRI



El desempeño del DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating está validado por el Sealant, Waterproofing and Restoration Institute (SWRI), una organización profesional independiente compuesta por los principales contratistas comerciales, fabricantes y consultores.

Protección duradera a base de silicona

Para protección de edificaciones confíe siempre en DOWSIL™ ALLGUARD Silicone Elastomeric Coating. Es la protección que usted espera de Dow, líder mundial en siliconas y tecnología de siliconas.



Sitio web de Dow Building Science:

dow.com/buildingscience

Visítanos en X (previamente Twitter)
[@DowBScience](https://twitter.com/DowBScience)

Imágenes: Portada – dow_49211767708; Página 4 – dow_40355848634, dow_40680908896

Dow no ha participado en ninguno de los proyectos arquitectónicos, de ingeniería o otros servicios profesionales en los proyectos referenciados aquí y DOW no asume ninguna responsabilidad por cualquier diseño, especificaciones, requerimientos, materiales, muestras, elementos de diseño o testeado de algún componente de diseño, incluyendo la adecuación y terminación, distribuido o usado por cualquier entidad. Dow solo dará garantía en productos que estén aparte y solo ejecutados en un contexto de garantía Dow.

INFORMACION DE SEGURIDAD REQUERIDA PARA EL USO SEGURO DE ESTE PRODUCTO NO ESTA INCLUIDA EN ESTE DOCUMENTO. ANTES DE USAR, LEA LA HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO Y ETIQUETAS PARA USARLO DE FORMA SEGURA, RIESGOS FISICOS Y DE SALUD. LA HOJA DE SEGURIDAD ESTA DISPONIBLE EN EL SITIO WEB DE DOW WWW.DOW.COM O DE SU REPRESENTANTE DE VENTAS DE DOW, O DISTRIBUIDOR, O LLAMANDO AL SERVICIO AL CLIENTE DE DOW.

AVISO: No se debe incurrir libremente en ninguna infracción de las patentes que pertenecen a Dow o a otras empresas. Puesto que las condiciones de uso y leyes que aplican pueden diferir de un lugar a otro y pueden modificarse con el tiempo, el cliente se responsabiliza por determinar si los productos y la información que aparecen en este documento son apropiados para su uso; además, debe asegurarse de que el lugar de trabajo y las prácticas en el manejo de desechos cumplan con las leyes y otras disposiciones gubernamentales. El producto indicado en esta publicación podría no estar disponible para la venta o no estar disponible en todas las regiones geográficas donde haya representantes de Dow. Podrían no haberse aprobado todas las afirmaciones de uso en todos los países. Dow no asume obligaciones ni responsabilidades por las informaciones escritas en este documento. Los términos "Dow" o la "Compañía" hacen referencia a la entidad legal de Dow que vende los productos al cliente, a no ser que sea indicado lo contrario. NO SE OTORGA NINGÚN TIPO DE GARANTÍAS; SE EXCLUYEN, DE MANERA EXPRESA, TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZACIÓN O CONVENIENCIA PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR.

®™ Marca de The Dow Chemical Company ("Dow") o de una compañía afiliada de Dow.

© 2019-2024 The Dow Chemical Company. Todos los derechos reservados.

#17477

Conozca más

Descubra más de nuestros productos de Dow Building Science, incluyendo servicio y soporte en dow.com/buildingscience.

Dow tiene oficinas de ventas, sitios de fabricación y laboratorios de ciencia y tecnología en todo el mundo. Encuentre información de contacto local en dow.com/contactus.

DOWSIL™
silicones by



Póngase en contacto con Dow Building & Infrastructure:

dow.com/customersupport

Visítanos en LinkedIn
[@DowBuildingScience](https://www.linkedin.com/company/dow-building-science)

Form No. 62-769-05-0624 AGP