

La sustentabilidad se une al desempeño

Sistema de suspensión de aluminio estructural DynaMax® y DynaMax® Plus

En Armstrong, estamos comprometidos con el abastecimiento responsable y con la transparencia de nuestros productos. A continuación, se presentan algunos detalles sobre la responsabilidad ambiental y la sustentabilidad de los sistemas de suspensión estructural DynaMax® y DynaMax® Plus.



Miembro de la cartera Sustain® de productos, que contribuye a crear mejores espacios. Lo hacen de esta forma:

- Están libres de sustancias químicas de la Lista Roja de acuerdo con Living Building Challenge® 4.0
- Tienen Declaraciones de Salud del Producto (HPD) que le indican el contenido de los productos.
- Tienen Declaraciones Ambientales de Producto (EPD) que le indican el impacto de los productos
- Tienen etiquetas Declare®: “etiqueta nutricional” informativa
- Cuentan con la certificación Gold de UL Greenguard® y cumplen con los estándares de bajas emisiones del Departamento de Salud Pública de California (California Department of Public Health, CDPH)



Declare.



Información de reutilización y reciclabilidad:

- Fabricado con un 50% de aluminio reciclado
- Expectativa de vida del producto de 30 años
- Opciones para el final de la vida útil: recuperables y reutilizables en su totalidad
- 100% reciclable
- Los plafones DynaMax y DynaMax Plus (Calla®, Fine Fissured™, Optima® PB, Dune™, Ultima® y Ultima AirAssure®) son 100% reciclables, recuperables y reutilizables en su totalidad
- El programa de reciclado de cielos acústicos de Armstrong ofrece a las empresas una manera de reciclar material de plafones con su programa de ciclo cerrado sin preocupaciones



Para más información o explorar los recursos sobre cómo estamos facilitando la especificación de productos de plafones y paredes sustentables diseñados para ayudarlo a crear espacios más saludables y seguros, visite: armstrongceilings.com/SUSTAIN

Declare® y Living Building Challenge® son marcas comerciales registradas del International Living Future Institute®; UL, el logo de UL y la marca UL son marcas comerciales de UL LLC; USGBC® y el logo de USGBC son marcas comerciales de U.S. Green Building Council®; todas las demás marcas registradas utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC o de sus empresas afiliadas © 2023 AWI Licensing LLC · Impreso en los Estados Unidos de América



Armstrong®
World Industries