

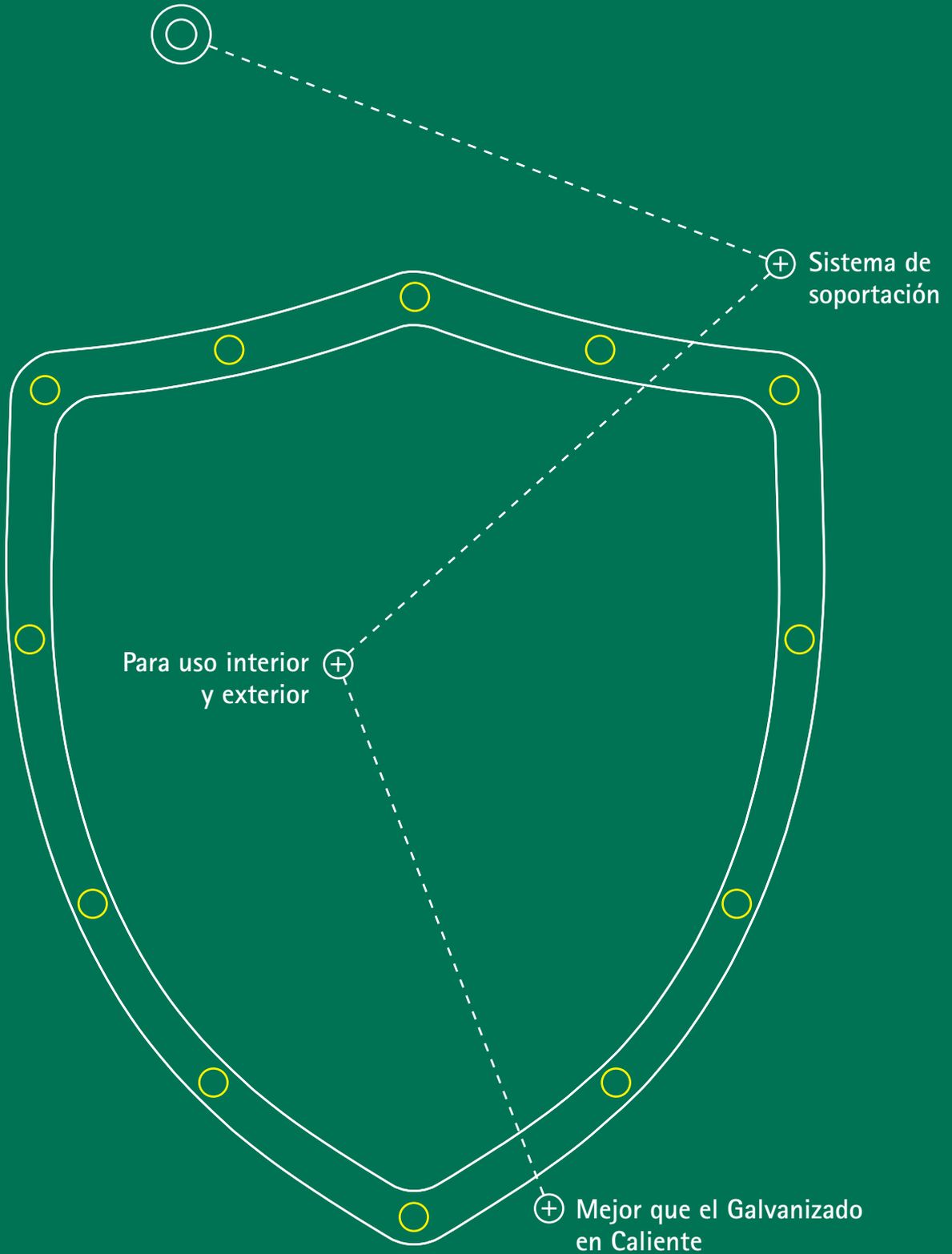
Sistemas de Soportación



Walraven BIS UltraProtect® 1000

Para uso interior y exterior

Walraven BIS UltraProtect® 1000



Inspirado en soluciones inteligentes desde el principio

Walraven es una empresa de ámbito mundial en el sector de las instalaciones, fundada en 1942. Siempre nos hemos dedicado a hacer el trabajo de nuestros clientes más fácil y eficaz. Con soluciones sencillas e inteligentes, servicios integrales y un excelente soporte. Walraven. The value of smart

Resistencia a la corrosión

- C1 - C4 / ISO 12944-2

Ensayo niebla salina

- 1000 horas / ISO 9227

Sistema complementario

- Perfecta combinación con otros productos

Para uso interior y exterior

- Sistema único en su composición y resistencia a la corrosión
- Para fijaciones y soportaciones en instalaciones mecánicas, solares y más

Protección óptima

- Todos los tratamientos aplicados en superficie han superado sin esfuerzo más de 1.000 horas de ensayo en niebla salina*
- Apto para ambientes corrosivos (C1-C4 de acuerdo a ISO 12944-2)



Mejor que el Galvanizado en Caliente

- Alta resistencia a la corrosión: 1000 horas* vs. 300-600 (con una capa de grosor de 50-80µm) que resiste el galvanizado en caliente
- Los accesorios roscados también cuentan con una alta resistencia a la corrosión
- Los productos quedan suaves y visualmente atractivos



Sistema complementario

- Los productos de la gama Walraven BIS UltraProtect® 1000 combinan perfectamente juntos
- Se pueden combinar con productos en acero zincado, pre-galvanizado y galvanizado en caliente**

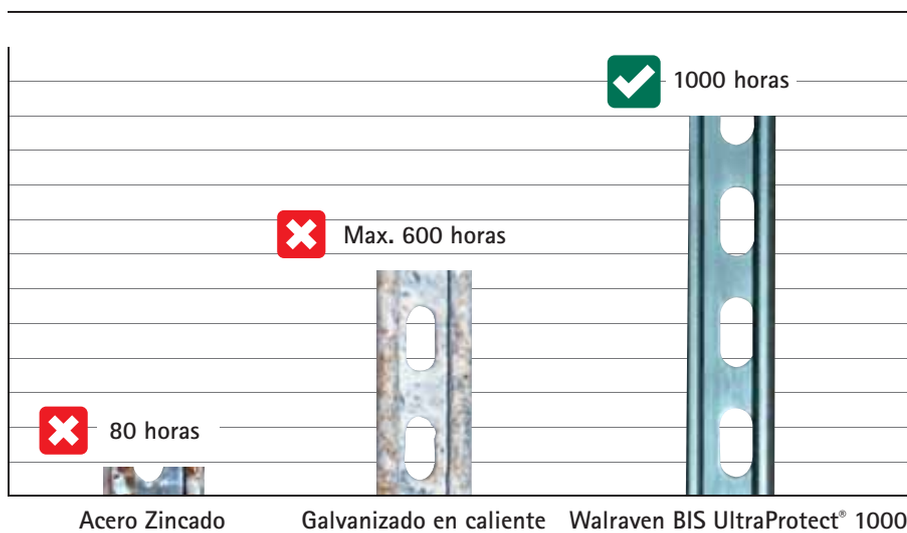


* Hasta la aparición de un máximo de 5% de óxido rojo.

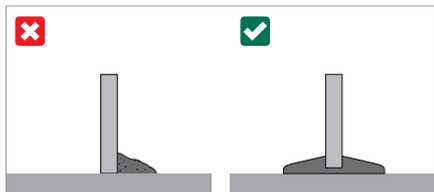
** Para más información sobre términos de garantía, FAQs y consejos para su instalación, entrar en walraven.com.



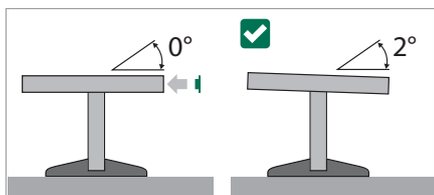
Resultado tras ensayo de 1.000 horas en niebla salina



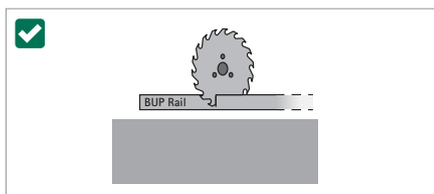
Instrucciones de Instalación



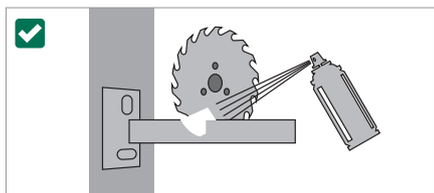
Sistema diseñado de tal forma que no hay posibilidad de que agua o desperdicio orgánico -u otro- estancado se quede alrededor de los productos Walraven BIS UltraProtect® 1000. Por ejemplo, Walraven Yeti® o Walraven Ursus.



Para asegurarse de que el agua escurre libremente, coloque las piezas del Walraven BIS UltraProtect® 1000 en un ángulo de al menos 2°. Si se requieren instalaciones niveladas, asegúrese de colocar el carril o el soporte soldado con una tapa de extremo del carril Walraven (65660XX) para un acabado limpio del extremo del carril y para cubrir todas las rebabas. Para evitar la acumulación de suciedad en el interior del carril, utilice el perfil de PVC Walraven RapidStrut® (6566999) para cerrar la ranura (cuando se coloca en la parte superior).



Gracias a las propiedades de reparación propia, el carril de fijación Walraven RapidStrut® DS5 puede cortarse a lo largo sin perder sus propiedades. Los bordes cortados permanecen protegidos contra la corrosión. Debido a que el rail Walraven RapidStrut® tiene propiedades de autoreparación, es posible cortar en longitudes que se ajusten a sus necesidades. Los bordes cortados quedan protegidos contra la corrosión. Es posible que pueda ocurrir que se vea algo de óxido rojo en los bordes cortados, que desaparecerá por el llamado "efecto de autoconstrucción" en un plazo de varios meses.

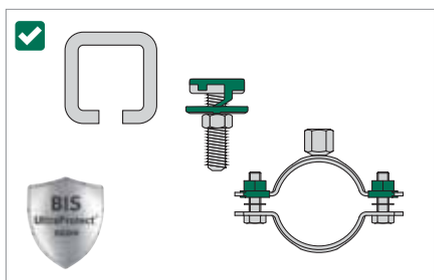


Si corta un soporte soldado o cualquier otro producto de nuestra gama Walraven BIS UltraProtect® 1000, le recomendamos encarecidamente que trate los soportes soldados Walraven BIS UltraProtect® 1000 con el set de spray Walraven BIS UltraProtect® 1000, ya que esto protegerá los bordes cortados de acuerdo con la normativa de los requisitos de Walraven BIS UltraProtect® 1000.

Paso 1. 069710x Spray limpiador

Paso 2. 069720x Spray de zinc

Paso 3. 069730x Protector contra el óxido 2000 plus



Para cumplir con los términos de garantía y condiciones, es importante que cada producto de la instalación sea Walraven BIS UltraProtect® 1000. Un sistema Walraven BIS UltraProtect® 1000 en combinación con otros metales zincados como acero zincado, pre-galvanizado o galvanizado en caliente es técnicamente posible pero debido a la vida útil más corta de los productos que no son Walraven BIS UltraProtect® 1000 la vida útil total de la instalación no puede ser garantizada*.

Para prevenir una corrosión galvánica, Walraven BIS UltraProtect® 1000 no debe ser combinada con otros materiales, incluyendo: aluminio, cobre o acero no tratado.

* Puedes encontrar los términos de garantía y FAQs en nuestra web walraven.com

Walraven BIS UltraProtect® 1000 Gama

¡Fuerte y versátil!



Walraven Yeti®



Walraven Ursus Foot



Walraven RapidStrut® Carril de fijación



Walraven RapidStrut® Soportes soldados



Walraven RapidStrut® Estribo de Carril G2



Walraven RapidStrut® Conectores de carril (forma de U) G2



Walraven RapidStrut® Conectores de carril 90° / 135° G2



Walraven RapidStrut® Conector de carril en T y X G2



Walraven Varilla roscada



Tornillos



Walraven RapidStrut® Connector 90° / 2D



Walraven RapidStrut® Placa de pared



Walraven Consola de Fijación «mediana»



Walraven RapidStrut® Tuercas soporte G2



Walraven RapidStrut® Hammerfix G2



Walraven Bifix® G2 con goma



Walraven HD1501 Abrazaderas de carga pesada



Walraven HD500 Abrazaderas de carga pesada

Descubra como podemos ayudarle

¿Desea obtener más información sobre alguna de las soluciones descritas en este folleto?

¿O le gustaría hablar de cómo podríamos ayudarle a encontrar la mejor solución posible para su proyecto?

Póngase en contacto con nosotros hoy mismo.

España

Portugal - Latinoamérica

Walraven Iberia

Ctra. Sentmenat 47-49

08213, Polinyà

Barcelona (ES)

Tel. +34 93 721 33 75

info.es@walraven.com

Walraven Group

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE) · Banbury (GB) · Malmö (SE) · Grenoble (FR) · Barcelona (ES) · Milan (IT)

Kraków (PL) · Mladá Boleslav (CZ) · Kyiv (UA) · Danville (US) · Shanghai (CN) · Dubai (AE) · Budapest (HU) · Mumbai (IN)

Singapore (SG) · Burlington (CA) · Athens (GR)