

Ophængssystem

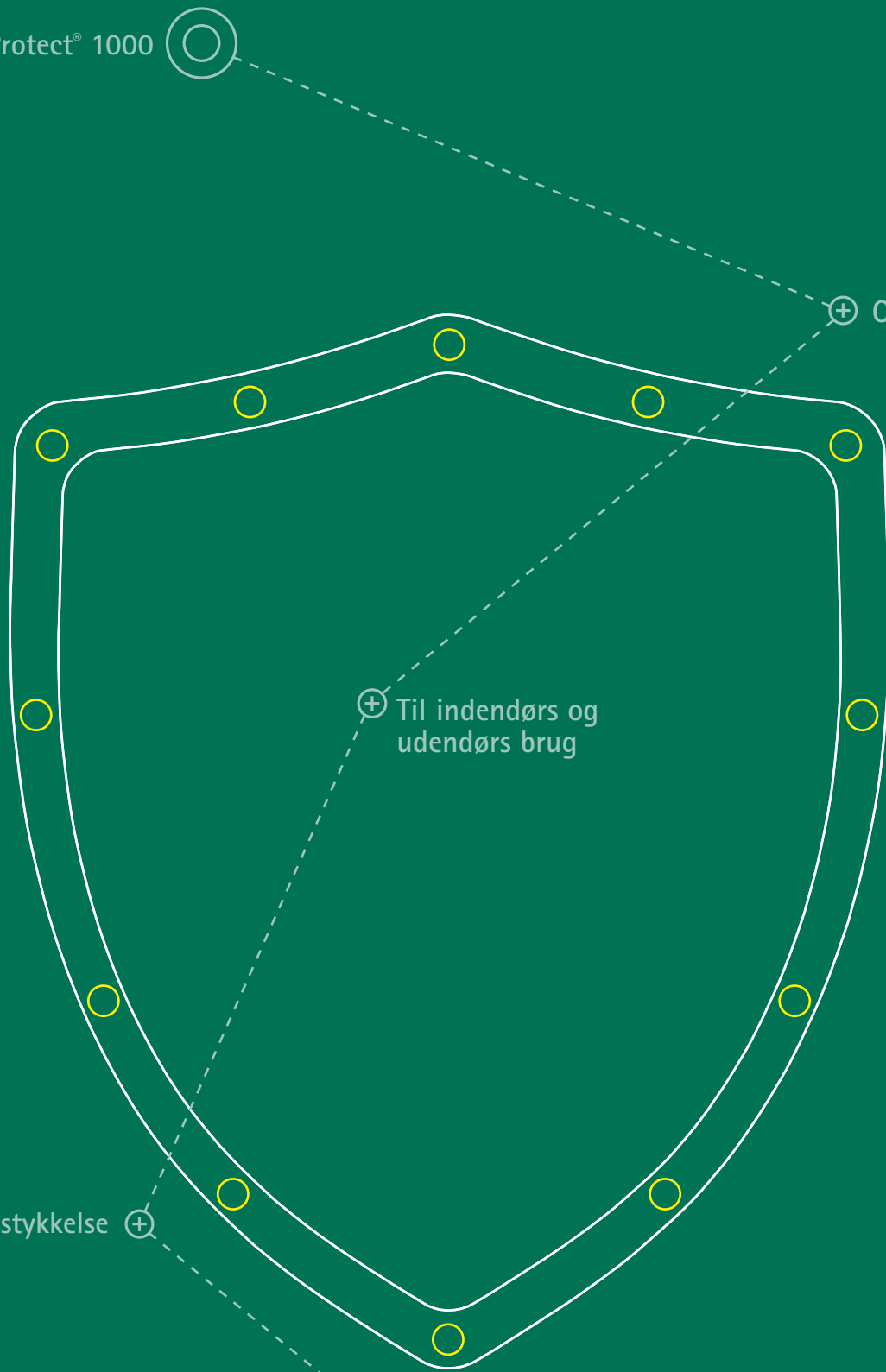


## BIS UltraProtect® 1000

Til indendørs og udendørs brug



BIS UltraProtect® 1000



⊕ Ophængssystem

⊕ Til indendørs og udendørs brug

Optimal bestykkelse ⊕

⊕ Bedre end varmgalvanisering



## Korrosionsbestandighed

- C1 - C4 / ISO 12944-2

## Saltspray test

- 1000 timer / ISO 9227

## Supplerende system

- Perfekt kombination med andre produkter

## For inden- og udendørs brug

- Unikt systemomfang, sammensætning og korrosionsbestandighed
- Til fastgørelse eller understøttelse af mekaniske installationer, solsystemer med mere

### Optimal beskyttelse

- Alle anvendte overfladebehandlinger modstår ubesværet en saltspray test på mindst 1000 timer\*
- Velegnet til korrosive miljøer (C1 - C4 i henhold til ISO 12944-2)



### Bedre end varmgalvanisering

- Højere korrosionsbestandighed: 1000 timer\* mod 300 - 600 timer (med en tykkelse på 50 - 80 µm)
- Gevindskårne produkter er også godt beskyttet
- Produkterne har en glat og mat overflade



### Supplerende system

- Produkterne i BIS UltraProtect® 1000 Systemet kan kombineres med hinanden
- Kan også kombineres med elforzinkede, galvaniserede eller varmgalvaniserede produkter\*\*

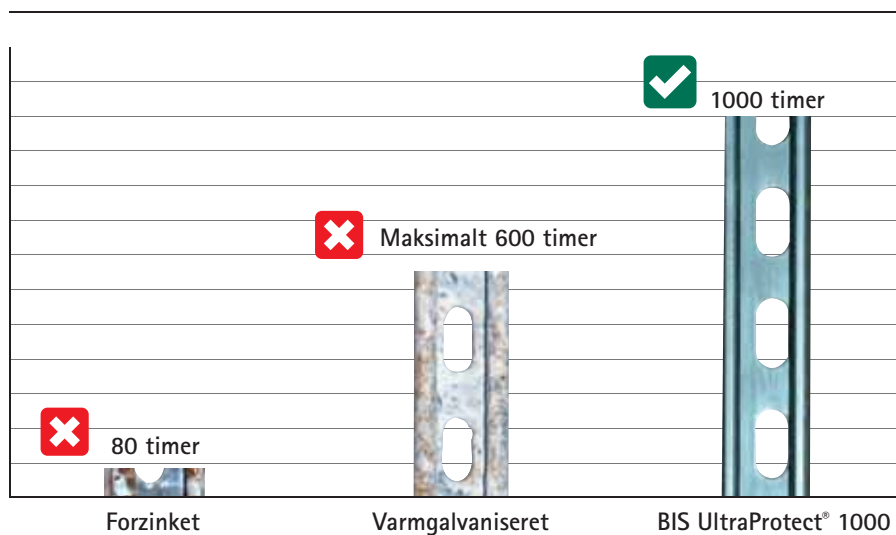


\* Indtil der opstår højst 5% rød rust

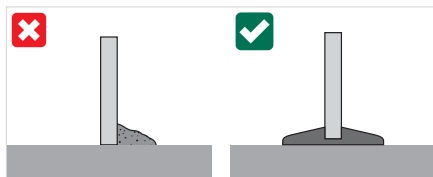
\*\* Garantibetingelserne, FAQ's og tips til installationer kan findes på vores hjemmeside [walraven.com](http://walraven.com)



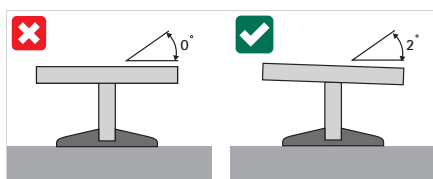
### Beviset efter 1000 timers saltspray test



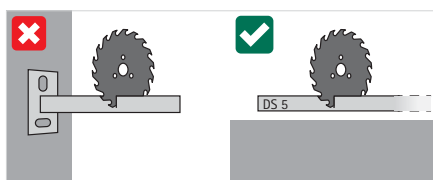
# Installationstips



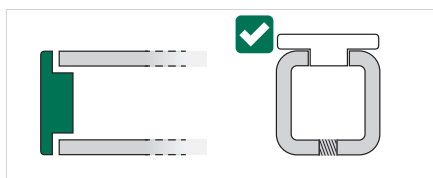
Design systemet således at det ikke er muligt for vand eller skidt - organisk eller andet - at samle sig omkring metallet på BIS UltraProtect® 1000 produkter. Brug for eksempel en BIS Yeti® eller BIS Ursus til at løfte BIS UltraProtect® 1000 systemet fra jorden.



For at sikre vandet løber af konstruktionen, placeres BIS UltraProtect® 1000 delene i en vinkel på mindst 2°.

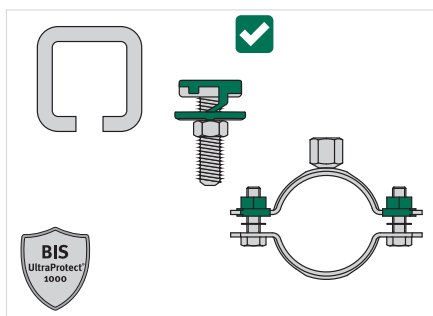


Eftersom BIS RapidStrut® DS 5 Profilskinen indeholder selvreparerende egenskaber, er det muligt at skære skinen i længder efter individuelle behov. Kanterne forbliver beskyttede mod korrosion. Vi anbefaler kraftigt at der ikke skæres i BIS UltraProtect® 1000 Konsollerne, da det vil efterlade enderne ubeskyttet.



Monter profilskinen eller konsoller med en BIS Endeprop (65660XX) for en ren afslutning af skinen og for at dække alle ru kanter.

For at forhindre ophobning af skidt inde i skinen, anbefaler vi brug af BIS Strut PVC Profil (6566999) for at lukke åbningen (når montering er på toppen).



For at overholde garantivilkårene\* er det vigtigt at alle installationer kun indeholder BIS UltraProtect® 1000 produkter i konstruktionen.

Et system med BIS UltraProtect® 1000 produkter i kombination med andre galvaniserede metaller, såsom elforzinket, pre-galvanisering eller varmgalvanisering er teknisk muligt, men på grund af den kortere levetid end BIS UltraProtect® produkter kan der ikke udstedes garanti på den totale levetid af installationen.

\* Garantivilkår og FAQ's finder du på vores hjemmeside [walraven.com](http://walraven.com)

# BIS RapidStrut® DS 5

Stærk og fleksibel!



BIS RapidStrut® DS 5 har et unikt hulmønster, som tillader at BIS RapidStrut® tilbehør kan monteres på begge sider af skinnen.

Den valgte overfladebehandling indeholder selvreparerende egenskaber. Når skinnen forkorroderes, forbliver kanterne beskyttet mod korrosion.

## Funktioner og fordele

- Skinnen kan bruges på begge sider
- Høj korrosionsbestandighed (BIS UltraProtect 1000)
- Korrosionsbeskyttelse forbliver intakt, selv efter afskæring
- Dimension: 41 x 51 x 2 mm
- Styrke svarende til mindst Strut 41x41x2,5 mm
- Tilgængelig i længderne 3 og 6 m

## BIS UltraProtect® 1000 Sortiment



Et udvalg fra sortimentet



■ BIS RapidStrut®  
DS 5 Profilskinne



■ BIS Ursus Fod



■ BIS RapidStrut®  
Vægbeslag



■ BIS 4000 Rørbøjle



■ BIS Yeti®



■ BIS Bifix® G2



■ BIS RapidStrut®  
Skinnebeslag 90° G2



■ BIS RapidStrut®  
Profilsamler  
Overfald G2



■ BIS RapidStrut®  
Samlelaske G2



■ BIS RapidStrut®  
Konsoller



■ BIS RapidStrut® T og  
X Profilbeslag G2



■ BIS Gevindstang



■ BIS RapidStrut®  
Profilmøtrik G2



■ BIS Stålsætskruer



■ BIS RapidStrut®  
T-bolt G2



■ BIS Industri Rørbøjle  
HD 1501



■ BIS Industri Rørbøjle  
HD500

## Find ud af hvordan vi kan hjælpe

Vil du gerne vide mere om de mulige løsninger der er beskevet i denne brochure?  
Eller vil du gerne drøfte, hvordan vi kan hjælpe med at finde den bedste løsning til dit projekt? Så kontakt os i dag!

### Danmark

---

**Walraven Nordic AB**  
Nordenskiöldsgatan 6  
211 19 Malmö (SE)  
Tel. +45 46 37 05 10  
[info.dk@walraven.com](mailto:info.dk@walraven.com)

### Walraven Group

---

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE) · Banbury (GB) · Malmö (SE) · Grenoble (FR) · Barcelona (ES) · Kraków (PL)  
Mladá Boleslav (CZ) · Moscow (RU) · Kyiv (UA) · Detroit (US) · Shanghai (CN) · Dubai (AE) · Budapest (HU) · Mumbai (IN)  
Singapore (SG)