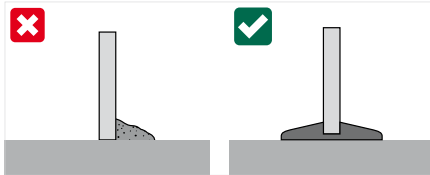
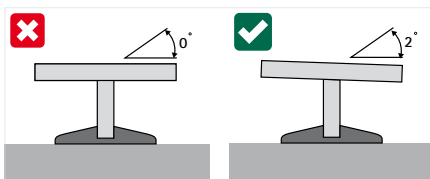




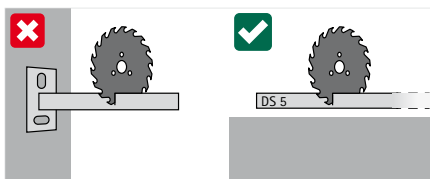
Installatietips



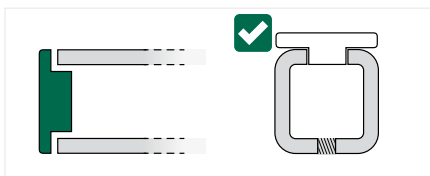
Ontwerp het systeem op dusdanige wijze dat er geen water of afval - organisch of anderszins - stagneert rond de metalen BIS UltraProtect® 1000 producten. Gebruik bijvoorbeeld een BIS Yeti® of BIS Ursus om het BIS UltraProtect® 1000 systeem te verhogen.



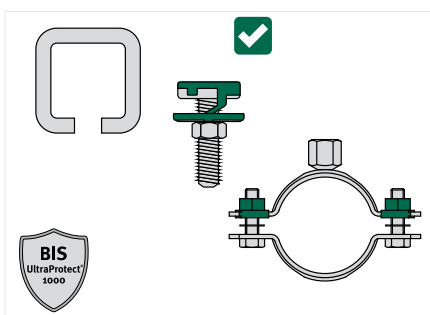
Plaats de BIS UltraProtect® 1000 onderdelen onder een hoek van minimaal 2° om er zeker van te zijn dat het water gemakkelijk wegloopt.



Doordat de BIS RapidStrut® DS 5 bevestigingsrail beschikt over zelfreparerende eigenschappen is het mogelijk om de rail naar wens op lengte te maken. De zaagkanten blijven beschermd tegen corrosie. We adviseren u sterk om de BIS UltraProtect® 1000 Wandconsoles niet af te korten, omdat de zaagkanten dan niet tegen corrosie beschermd zijn.



Voorzie de rail of console met een BIS Raileinddop voor een nette afwerking van het einde van de rails en om alle bramen te bedekken. Om te voorkomen dat vuil zich ophoopt aan de binnenkant van de rail kan het BIS Strut PVC Profiel gebruikt worden om de opening af te sluiten (plaatsen aan de bovenzijde).



Om te voldoen aan de garantievoorzwaarden* is het belangrijk dat de installatie volledig uit BIS UltraProtect® 1000 producten bestaat. Een systeem met BIS UltraProtect® 1000 producten in combinatie met elektrolytisch, sendzimir of thermisch verzinkte producten is technisch mogelijk, maar gezien de kortere levensduur van niet-BIS UltraProtect® 1000 producten kan de levensduur van de installatie niet worden gegarandeerd. Gebruik geen BIS UltraProtect® 1000 producten in combinatie met andere materialen, zoals aluminium, roestvast staal, koper of onbehandeld staal om galvanische corrosie te voorkomen.

* De garantievoorzwaarden kunnen gevonden worden op onze website walraven.com.