



MODELL PACIFIC



Montage

Skötselråd

CE märkning

Montage räcken

Pacific – Alu stolpar med eller utan handledare

Generella tips vid montage av räcken.

Hantera alltid allt mtrl med försiktighet under hela processen. Tänk igenom alla steg innan för att förhindra felmontage. Alla mm mått på CAD, produkter mm är teoretiska och det finns viss tolerans vilket gör att mått kan behöva justeras lite vid montage.

Hantera alltid glas med största försiktighet, använd alltid tråklossar under vid nedställning på mark. Lägg aldrig glas ner i hög eller på mark. Vid lyft, montage, rörelser med glas kommunicera alltid med varandra för att undvika att glaskanter stöts sönder.

Alla glas måste vara torra och rena vid montage, annars finns risk att glas kan glida ner om de sitter i klämfästen.

Kontakta oss gärna vid frågor ang. montering. Under respektive modell på räcken på inoxa.se finns också Info om Infästning, montage mm.

I våra beskrivningar förekommer ofta CC, vilket betyder centrum och Stumt vilket betyder dikt an, kloss an (t.ex. vägg). Alla mått anges i millimeter, mm

! Tänk på att 3D bilden visar CC stolpar

1.

Skruva fast foten i stolpen med medföljande skruv. Det är olika fötter till respektive Mitt, Änd och hörnstolpar

2.

Alla hål i foten är inte för borrar från fabrik. Om du t.ex. har betong behöver du kanske inte 4 hål i mittstolpar. 90 graders borrar du upp de hål du önskar använda.

Antal hål är valfritt men vi skickar med träskruv till 4st hål på samtliga stolpar.

3.

Montera alla stolpar efter medföljande CAD där CC mått anges. Kan även anges som EA eller ST på CAD

4.

Trä ner det lilla glas stoppet i stolpen, trä ner den lilla gummibrickan som glaset skall stå på.

5.

Trä ner spårgummi i det yttre spåret i stolpen.

6.

Trä ner glaset försiktigt ovanifrån, ner i stolparna. Tänk på att föra ner glaset samtidigt vågrätt så inga glaskanter tar i stolpen på väg ner. Kila fast glaset med medföljande kilgummi med tvålvatten, detta gummit förs in från sidan av stolpen vid glaset, monteras ej i något spår eller uppifrån.

7.

Limma locket med lite Silicon.

Montage av eventuell handledare:

1.

Efter stolpar och glas är på plats, trä ner den större aluminium brickan i stolpen.

2.

Handledarna levereras med kapmån. Kapa in och eventuellt gira klart alla handledare.

3.

Lägg på handledaren och borra med medföljande borrh för pop nit.

Handledaren pop nitas fast i varje stolpe på insida samt utsida. Eventuella skarvar för att få ihop handledaren i vinklar mm ingår.

Skruva fast ändlock på handledaren.

Skötselråd Aluminium

Om aluminium

Aluminium genomgår en kemisk behandling för att få den sk anodiserade ytan. Den vanliga aluminium gråa ytan kallas natur anodiserat men aluminium kan också lackeras i olika färger. En anodiserad yta är tålig och kräver inte så mycket underhåll.

Underhåll

Underhåll sker efter behov med trasa och ljummet vatten. Använd inte kemiska medel eller frätande produkter.

Använd inte produkter med slipande effekt som kan skada den anodiserade eller lackerade ytan

Skötselråd Glas

Om glas

Se Inoxa webbsida om de olika typerna av glas i olika produkter. Glas i räcken, entrétak, duschar mm är normalt sett helt vanliga glas och har ingen skillnad mot smuts eller dyl. än t.ex. vanliga fönsterglas. I vissa av våra produkter finns tillval på mer specifika glas för olika ändamål.

Underhåll

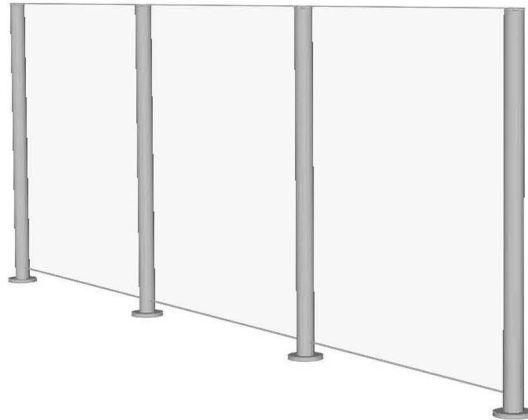
För rengöring av glas använd vanligt putsmedel för glas. T-Röd samt medel med avfettande effekt kan med fördel användas. Använd inte medel eller material med slipande effekt som kan ge repor eller mattande yta. Undvik att puts-medel/rengöringsmedel hamnar i klämfästet och ligger kvar på gummit, torka noga.

Putsmedel/rengöringsmedel som ligger kvar kan torka ut gummit eller medföra att glas glider med tiden.

Lamellsläpp är väldigt ovanligt men kan ske. Rengör alla glaskanter med jämna mellanrum, minst 2 ggr/år. Häng inte blöt tvätt/handdukar på räcket eller glaset. Rabatter, buskar och träd i omedelbar närhet av glaset kan ge lamellsläpp med tiden. Fuktig och alg angripen trätrall kan också påverka glaset negativt. Håll trall ren under glaset.

Använd inte högtryckstvätt på glaset, detta kan medföra att lamellen mellan glaset släpper och fukt tränger in.





79011919

UNI EN 1090-1:2009+A1:2011
EXECUTION OF STEEL STRUCTURES AND ALUMINIUM STRUCTURES

DECLARATION OF PERFORMANCE

1. COD: STP-Alu

2. INTENDED USE: Post d.50mm top anchorage

3. PRODUCER:

INOXA AB
Fisksätravägen 34, 13342
Saltsjöbaden SWEDEN

5. SYSTEM OF EVALUATION (VVCP): 2+

6a. HARMONIZED STANDARD

SS-EN 12600:2002

NOTIFIED BODY

The notified body **SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut** issued the certificate of conformity of the factory production control n. **7P01919**, based on the following elements:

- i) initial inspection of factory and of factory production control;
- ii) monitoring, assessment and evaluation of factory production control.

7. PERFORMANCE

Geometric tolerances	EN 1090-2
Load strength	1,3 kN
Yield strength	0,5 kN/m
Reaction to fire	Class A1
Release of cadmium	Not applicable
Release of radioactivity	Not applicable
Durability	Not applicable
Structural features	Not applicable
Manufacturing	according EN 1090-2 – EXC1

8. DECLARATION: The supply of the product referred to in paragraphs 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 7

The Legal Representative

INOXA-AB
Fisksättravägen 34
133 42 Saltsjöbaden

