



Ask



Embla



***Först och främst vill vi gratulera till ert nya Ask eller Embla helårstält, samtidigt som vi välkomnar er in i Eurotents-Familjen. En bra utgångspunkt för att produkterna skall hålla så länge som möjligt är en korrekt utförd montering men även att underhålla produkten efter monteringen är utförd. Vi passar därför på att skicka med några rader till dig som tagit steget till Eurotents helårstält. Om du lägger ett par timmar om året på underhåll så kommer tältet hålla under lång tid och kommer bidra till mycket fina campingupplevelser i många år framöver. Tack för det förtroende ni visar med att välja Eurotents.***



# UNDERHÅLLSRÅD OCH INFORMATION

---



## TÄLTDUK

Vår rekommendation är att man rengör tältduken försiktigt med en mjuk borste och rent ljummet vatten samt med såpan Ren Fritid. Det går även att använda några droppar med grön såpa i vattnet. Vid behov eller vid otätheter i sömmen kan du pensla på flytande impregnering från Fabsil. Man skall undvika högtryckstvätt och allt av starkare kemikalier då tältduken tar mer skada av detta än att det gör nytta. Det gäller även för fönstren. Tält med Gore Tenara sömmar räcker med bara rengöring den sytråden behöver inte behandlas.

## TÄLTTAK

Tälttaket är tillverkat av PVC och vi rekommenderar att tältet tvättas försiktigt med Ren Fritid gärna ett par gånger om året. Denna såpa ger en kombination av tvätt och vå som lämnar en skyddande hinna på duken samtidigt som den är skonsam mot PVC duken. För modellen Embla gäller denna instruktion för alla delar av tältet som består av PVC.

## FÖNSTER

För alla tält så är fönstren det material som är mest ömtålig för kemikalier. Vår erfarenhet säger att ljummet vatten får bort den mesta smutsen och för de allra tuffaste fläckarna rekommenderar vi att använda produkten Delta ECP. Det är inte rekommenderat att använda mikrofiberduk.

## SMÖRJNING

eroende på användning av bli tåsen kan det med tiden gå trögare. Då detta sker kan det vara bra att smörja med en silikonbaserad smörjning avsett för bli tåsen. Det förlänger också dragkedjans livslängd.

**EUROTENTS**

## IMPREGNERING

En impregnering är en vätska som appliceras på ytan av ett material för att skydda det mot vatten och andra vätskor. Detta gör att materialet inte blir fuktigt och inte svampar. Impregnering är också bra för att skydda mot UV-strålning och andra skadliga faktorer. Det är viktigt att välja rätt impregneringsmedel för det material som ska impregneras. Det finns många olika typer av impregneringsmedel, så det är viktigt att läsa på för sig och välja rätt produkt. Impregnering är en enkel och effektiv metod för att skydda material mot vatten och andra vätskor. Det är också bra för att skydda mot UV-strålning och andra skadliga faktorer. Det är viktigt att välja rätt impregneringsmedel för det material som ska impregneras. Det finns många olika typer av impregneringsmedel, så det är viktigt att läsa på för sig och välja rätt produkt.

## VAR FÖRSIKTIG MED

Impregneringsmedel är ofta giftiga och kan skada miljön. Det är viktigt att använda dem på ett säkert sätt och inte släppa ut dem i naturen. Det är också viktigt att använda skyddsutrustning som handskar och skyddsglasögon när man applicerar impregneringsmedel. Det är också viktigt att undvika att andas in dammen från impregneringsmedlet. Om du får kontakt med impregneringsmedlet på huden, tvätta omedelbart med tvål och vatten. Om du får kontakt med impregneringsmedlet i ögonen, skölj omedelbart med mycket vatten. Om du får kontakt med impregneringsmedlet i munnen, spjå ut och skölj munnhålan med vatten. Om du får kontakt med impregneringsmedlet på kläderna, tvätta dem omedelbart med tvål och vatten. Om du får kontakt med impregneringsmedlet på huden, tvätta omedelbart med tvål och vatten. Om du får kontakt med impregneringsmedlet i ögonen, skölj omedelbart med mycket vatten. Om du får kontakt med impregneringsmedlet i munnen, spjå ut och skölj munnhålan med vatten. Om du får kontakt med impregneringsmedlet på kläderna, tvätta dem omedelbart med tvål och vatten.

## KONDENS

Kondens är vatten som bildas på ytan av ett material när temperaturen sjunker. Detta kan ske när en varm yta kommer i kontakt med kall luft. Kondens kan vara ett problem för många material, eftersom det kan leda till svamp och mögel. Det är viktigt att förhindra kondens på ytan av ett material. Detta kan göras genom att använda impregneringsmedel som skyddar mot vatten. Det är också viktigt att använda ventilation för att förhindra kondens. Det är också viktigt att undvika att använda material som är känsliga för vatten. Det är också viktigt att undvika att använda material som är känsliga för vatten. Det är också viktigt att undvika att använda material som är känsliga för vatten.

## ANDRA FAKTORER

Andra faktorer som kan påverka materialens livslängd är UV-strålning, syre och mekanisk påverkan. UV-strålning kan leda till att material blir blekta och sprucka. Syre kan leda till att material oxiderar och blir rostiga. Mekanisk påverkan kan leda till att material blir slitna och sprucka. Det är viktigt att skydda material mot dessa faktorer. Detta kan göras genom att använda impregneringsmedel som skyddar mot UV-strålning och syre. Det är också viktigt att använda skyddsfilm för att skydda mot mekanisk påverkan. Det är också viktigt att undvika att använda material som är känsliga för UV-strålning, syre och mekanisk påverkan. Det är också viktigt att undvika att använda material som är känsliga för UV-strålning, syre och mekanisk påverkan. Det är också viktigt att undvika att använda material som är känsliga för UV-strålning, syre och mekanisk påverkan.



## TIPS OCH TRICKS

Här kommer några tips som kan göra det lite enklare när du har ett ny monterat Ask eller Embla helårstält.

### FÖNSTERPLAST

I nya tält förekommer det nästan alltid rynkor och veck på fönstren vid första monteringen. Detta beror på de miljökrav som ställs på produktionen av fönsterfolie. De tidigare materialen med mjukgörande medel är numera förbjudet. Den nya fönsterfolien ändrar strukturen i plasten som gör den lite mer känslig för temperatur. Ge detta lite tid så kommer plasten sträcka ut sig.

### TÄLTDUK

Vid montering av ett nytt helårstält kommer det ta lite tid för tältduken att sträcka sig. Alla nya helårstält bör därför stå uppsträckt en period efter montering där dörrar och fönsterklaffarna ästängda så mycket som möjligt. Hur länge beror på temperaturen vid varmare väder kommer det ta kortare tid. Om en vis dörrar tas bort efter montering kommer inte tältväven få möjlighet att sträcka sig. Man kommer då uppleva att det blir svårt att stänga dörren igen med bli tåset när man sätter tillbaka dörren igen

### SLUSSKAPPAN

Det finns flera olika sätt att fäst slusskappan beroende på om duska stå fast eller flytta husvagnen. Vi levererar med en kvalitetstejp från M som rekommenderas att användas till detta ändamål om du ska stå fast. Om du väljer att fästa kappan med den medföljande tejpenså kan några saker vara bra att känna till.

Den dubbelsidiga tejpkan lossna på grund av förändring i golv tält eller rörelse i vagn. Även väder påverkar då miljön på husvagnstaket välar mellan snö och is till plusgrader en varm sommardag. Då man upptäcker att slusskappan lossnat behöver den tejpas fast igen för att undgå läckage mellan vagn och tält.

Det lämnas ingen garanti mot att tejpkan på slusskappan kan lossna från husvagnens tak. Köparen ansvarar för att fästa den igen om det skulle ske. Slusskappan bör därför kontrolleras regelbundet under året.

## REPARATION

Lyckligtvis kan det mesta repareras. Små fel kan du enkelt reparera själv med våra reservdelar och vid större skador kan våra duktiga sadelmakare stå till tjänst.

### **SJÄLVREPARATION**

Om olyckan skulle vara framme och du har fått ett hål eller reva i duken så kan vleverera bitar av tyg som kan limmas fast där skadan har skett.

Kontakta oss för konsultation hur marbäst går vidare i ditt fall.

### **MONTÖR**

Vi utför underhåll och reparation av tält både ute på fältet och i våra lokaler med vår duktiga sadelmakare och montörer.

Vid större skador kan delen som är skadad skickas till oss för reparation och du får en lånevägg modul under reparationstiden. Vi gör allt från att byta fönster och bli tillåts till att göra förändringar efter specifika önskemål. Ta kontakt med oss för vidare offert

## GARANTI

Följande garanti gäller för Eurotents produkter och gäller vid fabriktionsfel under förutsättning att monteringen är korrekt utförd samt att produkten är korrekt använd och väl underhållen. Garantin täcker material och arbetstid. Garantin gäller från dokumenterat inköpsdatum kvitto måste uppvisas. Garantin är personlig och gäller inte vid vidareförsäljning. Nedan garanti och reklamationsrätt gäller våra produkter och har års garanti mot fabriktionsfel eller defekter.

Detta gäller för sömmar bli tillåts och kardborreband där faktorer som väderrelaterat slitage underhåll och användande spelar in.

För demotält och använda tält gäller månaders garanti mot fabriktionsfel eller defekter.

Garanti gäller inte vid bristande underhållsskador som beror på felmontering skador från snö dåligt väder nederbörd eller vind. Slitage till följd av bristande underhåll täcks inte av garantin som till exempel läckage sömmar som går sönder eller trasiga bli tillåts. Garantin gäller heller inte vid skada som följd av användning av kemikalier som inte är rekommenderat av Eurotents.

Alla reklamationer skall sändas till reklamasjon eurotents.no med kvitto beskrivning av fel samt bifogade bilder. Vid övriga frågor så är du välkommen att höra av dig på mejl eurotents.se eller genom vår kundtelefon på

Med vänliga hälsningar oss på

**EUROTENTS**

[www.eurotents.se](http://www.eurotents.se)

*Besök oss på [www.eurotents.se](http://www.eurotents.se)*

