



## **Enklare att reparera arbetskläder med nytt kit**

**Norska Wenaas har tillsammans med GORE-TEX Professional utvecklat ett smart reparationskit för GORE-TEX PYRAD®-plagg vilket bidrar till att förlänga produkternas livslängd.**

**Göteborg, 2 februari 2023** – Den största miljöpåverkan i livscykeln för personlig skyddsutrustning sker under dess produktion och distribution. Att förlänga en produkts livslängd är därför en viktig faktor för att minska dess miljöpåverkan. Detta gäller framför allt om en produkt också kan repareras och återanvändas. Med utgångspunkt ur detta har norska Wenaas, en internationell leverantör av arbetskläder, gått samman med GORE-TEX Professional och utvecklat ett smart reparationskit för personlig skyddsutrustning av typen GORE-TEX PYRAD® för att förlänga plaggens livslängd.

Elektriker måste ofta ta sig fram i svåra miljöer för att lokalisera fel i elnäten samt klättra upp i höga stolpar vid underhåll och reparation. Under dessa aktiviteter kan deras personliga skyddsutrustning fastna i något vasst eller taggigt, vilket trots materialets robusthet, kan resultera i små hål eller mindre revor i yttertyget. Även om plagget i stort fortfarande är lämpligt för användning kan ett hål leda till en potentiell fara i händelse av en ljusbåge. Genom att applicera ett plåster från reparationskitet undviker man att revan blir större och således förlänger plaggets livslängd.

– Norska elbolag kom till oss med ett problem: några av deras anställda hade fått små hål i sina Wenaas GORE-TEX PYRAD®-plagg efter att ha gått genom tät skog innan de nådde fram till sin serviceplats. Tillsammans med Gore kom vi fram till att det, i ett sådant läge, är både ekonomiskt och miljömässigt meningslöst att byta ut hela plagget eftersom GORE-TEX PYRAD®-plagg är av högsta kvalitet. Vårt gemensamma mål är att låta kunderna behålla sina plagg så länge som möjligt innan de måste byta ut dem. Det är därför vi utvecklat detta reparationskit. Det är en lösning som alla vinner på då det är både kostnadseffektivt och hållbart. Och responsen från våra kunder är mycket positiv, reparationskitet har löst många av deras problem, säger Kristin Lien, produktutvecklare på Wenaas.



## Reparationskit för plaggen

Reparationskiten består av fyra GORE-TEX PYRAD® tygbitar: två runda (diameter 7,6 cm) och två fyrkantiga (10 x 5 cm). Dessa gör det möjligt att reparera små och medelstora hål eller revor i tyget. För större skador kan två eller flera plåster kombineras.

Kiten finns i två färger: fluorescerande gult och marinblått. Inga särskilda färdigheter krävs för att reparera plagget: tygerna har lim på baksidan, och en kort instruktionsvideo visar att allt som behövs är en hårtork och/eller ett strykjärn för att fästa dem permanent. Efter reparationen undviks risken för skadliga incidenter vid användandet och plaggen kan tvättas som vanligt. I det sällsynta fallet att plagget skulle skadas på exakt samma ställe igen kan en ny tygbit appliceras över den gamla.

– Vår hållbarhetsstrategi handlar om att tillhandahålla produkter med hög prestanda som håller över tid samtidigt som vi minskar miljöavtrycket. Tanken med reparationskiten är att undvika att revorna sprids och blir större, vilket skulle kunna leda till att det nödvändiga skyddet går förlorat. Och genom detta kit kan användarna bidra till vårt mål och samtidigt göra en hållbar gärning, säger Jonas Andersson, säljare på GORE-TEX Professional.

*Mer information om reparationskiten finns att läsa här:*

<https://www.wenaas.com/en/products/rep-set-goretex-pyrad-flourescent-yellow-0-10930-19819-32>.

## Om den ljusbågsklassade GORE-TEX PYRAD®-teknologin

GORE-TEX PYRAD®-plagg med ljusbågsklassning är vattentäta och skyddar elarbetare mot de termiska riskerna med en ljusbåge. De är lätta och bekväma även när de är våta. GORE-TEX PYRAD®-plaggen är upp till 45 % lättare än andra produkter i samma skyddsklass och känns mindre skrymmande att bära, vilket leder till att plaggen är skönare att bära för användarna. Plaggen har maximal komfort och högsta skyddsnivå, så att elarbetare förblir säkra – oavsett utmaning eller väder.

## Om Wenaas

I mer än 80 år har Wenaas tillverkat arbetskläder och personlig skyddsutrustning inom en rad olika sektorer, med målet att göra arbetsdagen säkrare och bekvämare. Vi vet att våra produkter kan innebära skillnaden mellan liv och död, och vi kompromissar aldrig i vår produktutveckling. Vi har gjort en film som belyser ett brett utbud av skyddsutrustning och arbetskläder som används i olika sektorer där rätt kläder är avgörande för en bra och säker arbetsdag. Läs mer på: <https://www.wenaas.com/en/>



### **Om Gore**

W. L. Gore & Associates är ett globalt materialforskningsföretag som arbetar för att förändra branscher och förbättra liv. Sedan 1958 har Gore löst komplexa tekniska utmaningar i krävande miljöer – från rymden till världens högsta bergstoppar och människokroppens inre. Med mer än 12 000 medarbetare och en stark, teamorienterad kultur genererar Gore årliga intäkter på 4,5 miljarder dollar.

<https://www.gore.com>