

Suojaliivien käyttö- ja hoito-ohje

Tervetuloa ELMON suojaliivien käyttäjäksi

Nyt voit olla varma siitä että suojavarustuksesi on moderni, laadukas ja ehdottoman luotettava.

Suojaliivit ovat elintärkeä suojavaruste. Tähän ohjeeseen on kerätty muutamia huomionarvoisia ohjeita, joita kaikkien suojaliivien käyttäjien tulee noudattaa. Ohjeiden noudattamisen laiminlyönti voi johtaa suojaliivien takuun raukeamiseen tai pahimmillaan liivien suojaustason laskemiseen.

Liivien perusrakenne

Suojaliivien tärkein osa on suojapaneeli, joka valmistetaan ballistisesta suojamateriaalista. ELMON suojaliiveissa käytetään maailman johtavien valmistajien suojamateriaaleja (Dyneema, Parax, Artec, Kevlar...). Jokainen suojapaneelirakenne on sertifioitu ja valmistettu ISO 9001 –sertifioidun tuotannon alaisuudessa. Suojapaneelin suojaustasoa osoittava suojaluokka on merkitty suojapaneelin sisäpintaan.

Suojapaneelin päällä on suojaliivin käyttäjälle näkyvä vaateosa, jonka tarkoituksena on kuljettaa suojapaneelit mahdollisimman mukavasti käyttäjän vartalolla. Useimpien ELMON suojaliivien vaateosien sisäpinta on ilmakestävä ja ehkäisten kehon lämpenemistä ja hikoilua. Materiaaleina mm. Cordura, Coolmax, 3D Spacetec ja Mil Spec Velcro.

Mikäli irrotat suojapaneelit vaateosasta, katso että ne tulevat oikein päin. Teksti "Strike Face" osoittaa suojapaneelien ulkopinnan ja sen tulee olla vartalosta poispäin. Mikäli käytät irrotettavia lisälevyjä, sama merkintä löytyy lisälevyjen ulkopinnasta. Älä käytä muita kuin ELMON lisälevyjä tai vaateosia ELMON suojapaneelien kanssa.

Suojaliivien pukeminen

Varmista että suojapaneelit ovat vaateosan sisällä ja oikein päin. Pujota liivi pään ylitse ja kiinnitä kevyesti vyötäröltä. Säädä liivin korkeus olkainsäädöillä. Liivin etupaneelin tulee suojata vartaloa kaulakuopasta napaan. Seuraavaksi tarkasta että takaosa on samalla korkeudella etuosan kanssa ja säädä vyötärökiinnitys. Huomaa että liivi ei saa olla liian kireällä eikä liian löysällä. Liivin tulee pysyä paikallaan mutta se ei saa olla niin kireä että se rajoittaa liikkuvuutta.

Uusi liivi muokkautuu käyttäjänsä vartaloon ensimmäisten käyttöviikkojen aikana.

Säilytys

Käytön jälkeen aseta liivi säilytykseen vaakatasoon (ei henkariin) huoneenlämpöön tai viileään, kuivaan tilaan (+ 15...25 °C). Liian kuuma säilytyspaikka aiheuttaa liivin ennenaikeista vanhenemista.

Ihanteellinen säilytyspaikka on esimerkiksi huoneenlämpöiseen tilaan asennettu tiheähkö verkko, jonka päälle liivin voi asettaa vaakatasoon. Mikäli liivi on kostea/hikinen, avaa liivi vaakatasoon kuivumaan kostea pinta ylöspäin. Pitkäaikaisessa



säilytyksessä on lisälevyt irrotettava liivistä säilytyksen ajaksi. Liiviä ei saa taittaa.

Puhdistus

Mikäli vaateosan pesu on ajankohtainen, poista ensin suojapaneelit ja sulje kaikki Velcro – kiinnikkeet kokonaan. Vaateosan voi pestä käsin + 40 °C vedessä miedolla pesuaineella ja ilmakestävä.

Suojapaneelien ja mahdollisten lisälevyjen pinnan voi puhdistaa kostealla kankaalla. Suojapaneelia ei saa pestä vedellä, liottaa tai upottaa veteen. Pesun tai puhdistuksen jälkeen liivin osien on annettava kuivua ennen liivin uudelleen kokoamista ja käyttöä.

Varmista että suojapaneelit ja lisälevyt tulevat liiviin oikein päin, merkintä "Strike Face" ulospäin.

Suojapaneelien ja vaateosien kemiallinen pesu ja kuivapesu sekä kuivaaminen auringossa on ehdottomasti kielletty.

Takuu

ELMON suojaliivien suojaavuustakuu kattaa suojapaneeliin merkityn suojausluokan mukaisen suojaustehon koko liivin käyttöiän. Käyttöikä lasketaan suojapaneelisiin merkitystä valmistusajankohdasta. ELMON suojaliivien suojaavuustakuu on 8 vuotta, ellei erikseen muuta mainita. Mallin Hybrid TFM takuu on 7 vuotta.

Vaateosien takuu on 3 vuotta. Takuu edellyttää että suojaliiviä on käytetty asianmukaisesti.

Varoituksia

Käytä aina oikeita suojapaneeleita vaateosissa. Huomioi ilmoitettu suojaluokka liiviä käyttäessäsi. Älä käytä liiviä joka on vaurioitunut. Älä käytä liiviä jonka säilytystavasta et tiedä.

Annamme mielellämme lisätietoa suojaliiveistä sekä niiden käytöstä ja valinnasta.

Maahantuoja: Finsec

PL 4 06151 Porvoo
puh:019 - 581155

myynti@finsec.fi www.finsec.fi

Bruks- och skötselanvisning för skyddsvästar

Välkommen till användare av ELMON skyddsvästar

Nu kan du vara säker på att din skyddsutrustning är modern, har hög kvalitet samt är tillförlitlig.

Skyddsvästen är en livsviktig skyddsutrustning. Till denna manual har det samlas några märkvärdiga tips, som skyddsväst användaren bör följa. Underlåtenheten att följa tipsen kan leda till att skyddsvästens garanti upphör eller i värsta fall till att skyddsvästens skyddsförmåga minskar.

Västarnas grundstruktur

Skyddsvästens viktigaste del är skyddspanelen, vilken tillverkas av ballistiskt skyddsmaterial. I ELMON västarna används ballistiska material av de ledande tillverkaren (Dyneema, Parax, Artec, Kevlar...). Varje skyddspanelstruktur är tillverkat under ISO 9001 –certifierad kvalitetskontroll. Skyddspanelens skydds nivå är markerat på insidan av skyddspanelen.

ELMON skyddsvästarnas klädsedel är utformad så att de skulle vara så bekväma som möjligt. I flesta modellerna av ELMON skyddsvästar insidan är luftventilerat för att minska på upphöttningen av kroppen samt svettandet. Material som används är bl.a. Cordura, Coolmax, 3D Spacetec och MIL SPEC Velcro.

Ifall du avlägsnar skyddspanelerna från klädseldelen, se till att de kommer rätt väg in tillbaka. Texten "Strike Face" visar panelens yttersida och skall användas utåt från kroppen. Ifall du använder löstagbara tilläggsplattor, skall samma märkning finnas på deras yttersida. Använd inte andra än ELMONS tilläggsplattor med ELMON skyddspanelerna.

Skyddsvästens påklädsel

Se till att skyddspanelerna är inom klädseldelen samt åt rätt håll. Träd västen över huvudet och fastsätt lätt vid midjan. Justera västens höjd med axeljusteringarna. Västen frampanel bör skydda kroppen från halsgropen till naveln. Kolla att skyddspanelen är på samma nivå på baksidan samt justera fastsättningen vid midjan. Se till att västen inte är för spänd eller lös. Västen bör hållas på plats, men inte vara så spänd att den begränsar rörligheten.

En ny väst anpassar sig till användarens kropp inom de första veckorna.

Förvaring

Placera västen efter bruk i vågrätt förvaring i rumstemperatur eller sval och torr plats (+ 15...25 °C) (inte på hängare). För het förvaringsplats förorsakar västen förtidiga föråldring.

En idealisk förvaringsplats är t.ex. ett tätt nät, som är placerat vågrätt i rumstemperatur. Ifall västen är svettig/fuktig, öppna västen och lägg den lågrätt



och torka med den fuktiga sidan uppåt. I långvarig förvaring bör tilläggsplattor avlägsnas från västen under förvaring. Västen får ej vikas.

Rengöring

Ifall klädseldelens tvätt är aktuellt, ta bort skyddspanelerna och fäst alla Velcro -delar helt och hållet. Klädseldelen kan handtvättas i + 40 °C vatten med mild tvål samt lufttorkas.

Skyddspanelernas och tilläggspanelernas yta kan man rengöra med fuktigt tyg samt mild tvål. Skyddspanelerna får ej tvättas med vatten, blötas eller doppa i vatten. Efter tvätt eller rengöring bör västen få torka före sammansättning och användning.

Försäkra att skyddspanelerna samt tilläggspanelerna kommer rätt in, med märkningen "Strike Face" utåt.

Det är förbjudet att kemtvätta, torrtvätta samt soltorka skyddspanelerna eller klädseldelen.

Garanti

ELMON skyddsvästarnas garanti omfattar den på panelerna märkta skydds nivån hela västen brukstid. Brukstiden räknas från den märkta tillverknings tiden. ELMON västarnas garanti är 8 år, ifall inget annat nämns. Hybrid TFM har 7 års garanti.

Klädseldelens garanti är 3 år. Garantin kräver att skyddsvästen är använt på rätt sätt.

Varningar

Använd alltid rätt skyddspaneler i klädseldelarna. Lägg märke till den nämnda skydds nivån. Använd inte en skadad väst. Använd inte en väst vars förvaring du inte vet något om.

Vi ger gärna tilläggs information angående skyddsvästarna samt deras användning och val.

Importör: Finsec
PB 4 06151 Borgå
tel: +358 (0)19 - 581155

myynti@finsec.fi www.finsec.fi