

EN ISO 14116:2015

Protection against limited flame spread

snickersworkwear.com



Ochranné oblečení pro pracovníky, kteří jsou vystaveni občasnému krátkému kontaktu s otevřenými plameny bez jiného tepelného rizika

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X klasifikace

EN ISO 14116:2015 zahrnuje index 1-3, přičemž 3 znamená nejlepší ochranu

Požadavky na index 1

- a) plameny se nesmějí rozšířit na okraj testovaného vzorku
- b) žádný vzorek nesmí vytvářet hořící nebo roztavený odpad
- c) nesmí dojít k rozšíření žhnutí
- d) je povolena tvorba děr

Oblečení musí být před použitím zapnuté.

Požadavky na index 2

- a) plameny se nesmějí rozšířit na okraj testovaného vzorku
- b) žádný vzorek nesmí vytvářet hořící nebo roztavený odpad
- c) doba následného žhnutí materiálu nesmí přesáhnout 2 s
- d) nesmí se tvořit díry

Požadavky na index 3

- a) plameny se nesmějí rozšířit na okraj testovaného vzorku
- b) žádný vzorek nesmí vytvářet hořící nebo roztavený odpad
- c) doba následného žhnutí materiálu nesmí přesáhnout 2 s

- d) nesmí se tvořit díry
- e) doba hoření materiálu po zasažení plamenem nesmí přesáhnout 2 s

Obecné informace

- Materiály klasifikované indexem 1 se nesmí nosit přímo na pokožce.
- Oblečení obsahující materiály indexu 1 by se měly nosit jen na oblečení s indexem 2 a 3.
- Znečištění ovlivňuje ochranné vlastnosti oblečení.
- Pravidelné praní a péče zachová ochranné vlastnosti oblečení a prodlouží jeho životnost.
- Na opravy a zašívání oblečení musíte použít pouze původní materiály.

ES přezkoušení typu tohoto ochranného oblečení provedl Finský institut ochrany zdraví při práci (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finsko, číslo notifikované osoby 0403, a to v souladu se směrnicí (EU) 2016/425 o osobních ochranných prostředcích (OOP). ES prohlášení o shodě tohoto produktu najdete na stránkách snickersworkwear.cz.

da

Beskyttelsestøj til arbejdere, der er utsat for lejlighedsvis, kort kontakt med åben ild uden andre termiske risici.

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X Klassificering

EN ISO 14116:2015 indeholder indeks 1-3, hvor indeks 3 har den bedste beskyttelse.

Krav til indeks 1:

- a) Ilden må ikke brede sig til kanten af testtøjet.
- b) Eksemplar må ikke afgive brændende

eller smeltet affald.

- c) Der må ikke spredes efterglød.
- d) Hulformation er tilladt.

Tøjet skal altid knappes eller lukkes før brug.

Krav til indeks 2:

- a) Ilden må ikke brede sig til kanten af testtøjet.
- b) Eksemplar må ikke afgive brændende eller smeltet affald.
- c) Efterglødetiden må være \leq 2 sek.
- d) Ingen hulformation tilladt.

Krav til indeks 3:

- a) Ilden må ikke brede sig til kanten af testtøjet.
- b) Eksemplar må ikke afgive brændende eller smeltet affald.
- c) Efterglødetiden må være \leq 2 sek.
- d) Ingen hulformation tilladt.
- e) Efter-flammetid må ikke overstige 2 sekunder.

Generel information

- Materialer klassificeret som indeks 1 må ikke bæres direkte på huden.
- Beklædning, der indeholder indeks 1 materialer, bør kun bæres oven på indeks 2 eller 3 beklædning.
- Snavs påvirker tøjets beskyttelsesef- fekt.
- Snavs, flydende kemikalier, fedt eller olie på udsatte steder kan betyde, at tøjet ikke yder effektiv beskyttelse.
- Regelmæssig vask og pleje bevarer tøjets beskyttelseseffekt og forlæn- ger levetiden.

- Reparationer må kun udføres med originale materialer.

Finnish Institute of Occupational Health (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finland, notificeret organ nr. 0403, har EC-typeafprøvet denne type personlige værnemidler iht. PPE-regulativ (EU) 2016/425. EU-overensstemmelseserklæring er tilgængelig på vores website, www.snickersworkwear.dk.

de

Schutzkleidung – Schutz gegen Flammen – Materialien, Materialkombinationen und Kleidung mit begrenzter Flammenausbreitung

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X-Klassifikation

EN ISO 14116:2015 umfasst die Indizes 1-3, wobei Index 3 den höchsten Schutz bietet.

Anforderungen für Index 1:

- a) Flammen dürfen sich nicht bis zum Rand des Testkleidungsstücks ausbreiten
- b) Kein brennendes Abfallen/Abtropfen
- c) Nachglimmen darf sich nicht ausbreiten
- d) Lochbildung erlaubt

Kleidungsstücke müssen vor dem Tragen geknöpft oder geschlossen werden.

Anforderungen für Index 2:

- a) Flammen dürfen sich nicht bis zum Rand des Testkleidungsstücks ausbreiten
- b) Kein brennendes Abfallen/Abtropfen
- c) Die Nachglimmdauer beträgt $\leq 2S$.
- d) Keine Lochbildung

Anforderungen für Index 3:

- a) Flammen dürfen sich nicht bis zum Rand des Testkleidungsstücks ausbreiten
- b) Kein brennendes Abfallen/Abtropfen
- c) Die Nachglimmdauer beträgt $\leq 2S$.
- d) Keine Lochbildung
- e) Die Nachbrennzeit darf 2 Sekunden nicht überschreiten

Allgemeine Informationen

- Materialien mit der Einstufung Index 1 dürfen keinen Hautkontakt haben
- Kleidungsstücke mit der Einstufung Index 1 dürfen nur über Kleidungsstücken mit dem Index 2 oder 3 getragen werden.
- Verschmutzungen beeinträchtigen die Schutzeigenschaften sämtlicher Kleidungsstücke.
- Verunreinigungen, chemische Flüssigkeiten und Fett/Öl können an exponierten Stellen die Schutzwirkung des Kleidungsstücks beeinträchtigen.
- Regelmäßige Wäsche und Pflege erhalten die Schutzeigenschaften und verlängert die Lebensdauer des Kleidungsstücks.
- Zum Reparieren und Ausbessern des Kleidungsstücks dürfen nur Originalmaterialien verwendet werden.

Das Finnische Institut für Arbeitsmedizin (Arbetshälsoinstitut), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finnland, eingetragene Org.-Nr. 0403, hat im Rahmen der PSA-Verordnung 2016/425 (EU) eine EU-Baumusterprüfung für diese Art von persönlicher Schutzausrüstung durchgeführt.

Die EU-Konformitätserklärung für dieses Produkt finden Sie auf unserer Website www.snickersworkwear.com

Protective clothing for workers exposed to occasional brief contact with open flames with no other thermal risks

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X Classification

EN ISO 14116:2015 includes index 1-3, where index 3 has the best protection.

Requirements for Index 1:

- a) flames must not spread to the edge of the test garment
- b) no specimen shall give flaming or molten debris
- c) no afterglow shall spread
- d) hole formation allowed

Garments should be buttoned or closed before use.

Requirements for Index 2:

- a) flames must not spread to the edge of the test garment
- b) No specimen shall give flaming or molten debris
- c) afterglow time shall be $\leq 2\text{s}$.
- d) no hole formation

Requirements for Index 3:

- a) flames must not spread to the edge of the test garment
- b) no specimen shall give flaming or molten debris
- c) afterglow time shall be $\leq 2\text{s}$.
- d) no hole formation
- e) after-flame time must not exceed 2 seconds

General information

- Materials classified as Index 1 must not be worn next to the skin.
- Garments that contain Index 1 materials should only be worn on top of Index 2 or 3 garments.
- Soiling affects the protective properties of the garments.
- Soiling, chemical fluids and fat/oil on exposed areas of the garment may reduce its protective efficiency.
- Regular washing and care will preserve the protective properties and extend the life of the garment.
- For repairs and mending of the garment, only original materials must be used.

Finnish Institute of Occupational Health (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finland, registration No. 0403, has carried out an EC-type examination of this type of personal protective equipment under PPE regulation (EU) 2016/425.

EU declaration of conformity for this product is available on our website. www.snickersworkwear.com

es

Ropa protectora para trabajadores expuestos a contacto ocasional con llamas sin ningún otro riesgo térmico.

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

Clasificación X

La EN ISO 14116:2015 incluye los niveles 1-3, siendo el nivel 3 el de mayor protección.

Requisitos para el nivel 1:

- a) Las llamas no deben extenderse al borde de la prenda probada.
- b) No se le deben acercar llamas o metal candente.

- c) No se debe extender ninguna incandescencia residual.
- d) Se permite la formación de agujeros. Las prendas se deben abrochar o cerrar antes de cada uso.

Requisitos para el nivel 2:

- a) Las llamas no deben extenderse al borde de la prenda probada.
- b) No se le deben acercar llamas o metal candente.
- c) La incandescencia residual será de $\leq 2\text{s}$.
- d) No se formarán agujeros.

Requisitos para el nivel 3:

- a) Las llamas no deben extenderse al borde de la prenda probada.
- b) No se le deben acercar llamas o metal candente.
- c) La incandescencia residual será de $\leq 2\text{s}$.
- d) No se formarán agujeros.
- e) El tiempo de postcombustión no excederá los 2 segundos.

Información general

- Los materiales clasificados como de nivel 1 no deben estar en contacto con la piel.
- Las prendas que contengan materiales de nivel 1 solo se utilizarán encima de prendas de niveles 2 o 3.
- La suciedad afecta la capacidad protectora de todas las prendas. Para ver las instrucciones de lavado y secado, consulte la etiqueta cosida dentro de la prenda.

- Las manchas, los fluidos químicos y la grasa o el aceite en zonas expuestas del artículo pueden reducir su eficacia protectora.
- El lavado y cuidado continuo mantendrán la capacidad protectora de la prenda y alargarán su vida útil.
- Para reparaciones y arreglos del artículo, solo se utilizaran materiales originales.

El Instituto Finlandés De Salud en el Trabajo (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finlandia, registro No. 0403, ha llevado a cabo un examen CE de este tipo de equipos de protección personal bajo la regulación de EPP (UE) 2016/425.

La declaración de conformidad con la UE de este producto está disponible en nuestra web. www.snickersworkwear.com

et

Kaitseriietus töötajatele, kes puutuvad juhuslikult ja lühiajaliselt kokku lahtiste leekidega, ilma muude termiliste riskideta.

X	Indeks 1
	Indeks 2
	Indeks 3

Klassifikatsioon X

EN ISO 14116:2015 hõlmab indekseid 1–3, kusjuures indeks 3 annab parima kaitse.

Nõuded indeksi 1 puhul:

- a) leegid ei tohi levida katserõiva servani;
- b) ükski eksemplar ei tohi jäätta leegitsevaid ega sulanud jäätmeid;
- c) ei tohi olla mingisugust järelhõõgumi-se levimist;
- d) augu tekkimine on lubatud.

Rõivaesemed tuleb enne kasutamist kinni nööpida või lukk sulgeda.

Nõuded indeksi 2 puhul:

- a) leegid ei tohi levida katserõiva servani;
- b) ükski eksemplar ei tohi jäätta leegitsevaid ega sulanud jäätmeid;
- c) järelhõõgumise aeg peab olema \leq 2 sekundit;
- d) auke ei tohi tekkida.

Nõuded indeksi 3 puhul:

- a) leegid ei tohi levida katserõiva servani;
- b) ükski eksemplar ei tohi jäätta leegitsevaid ega sulanud jäätmeid;
- c) järelhõõgumise aeg peab olema \leq 2 sekundit;
- d) auke ei tohi tekkida;
- e) leegijärgne aeg ei tohi ületada 2 sekundit.

Üldine teave

- Materjale, mis on klassifitseeritud kui indeks 1, ei tohi kanda naha vastas.
- Rõivaid, mis sisaldavad indeksi 1 materjale, võib kanda ainult indeksile 2 või 3 vastavate rõivaste peal.
- Määrdumine mõjutab rõivaeeseme kaitsvaid omadusi.
- Määrdumine, vedelkemikaalid ja rasvad/ölid rõiva katmata aladel võivad vähendada selle kaitseomaduste tõhusust.
- Korrapärane pesemine ja hooldamine säilitavad rõiva kaitsvaid omadusi ja pikendavad selle kasutusaega.
- Rõiva parandamiseks võib kasutada ainult originaalmaterjale.

Selle toote ELi vastavusdeklaratsioon on saadaval meie veebilehel www.snickersworkwear.com.

fi

Suojavaatteet työntekijöille, jotka altistuvat satunnaisesti lyhytaikaiselle kosketukselle avotulen kanssa ilman muita kuumuudesta johtuvia riskejä

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X-luokitus

EN ISO 14116:2015 sisältää indeksit 1–3, joista indeksin 3 suoja on paras.

Vaativuudet indeksille 1:

- a) liekit eivät saa levitä testivaatteeseen reunalle.
- b) yksikään näyte ei saa muodostaa liekehtiviä tai sulia jäanteitä.
- c) jälkihehku ei saa levitä.
- d) reikien muodostuminen on sallittu.

Vaatteet täytyy napittaa tai muuten sulkea ennen käyttöä.

Vaativuudet indeksille 2:

- a) liekit eivät saa levitä testivaatteeseen reunalle.
- b) yksikään näyte ei saa muodostaa liekehtiviä tai sulia jäanteitä.
- c) jälkihehkun aika on ≤ 2 s.
- d) reikiä ei muodostu.

Vaativuudet indeksille 3:

- a) liekit eivät saa levitä testivaatteeseen reunalle.
- b) yksikään näyte ei saa muodostaa liekehtiviä tai sulia jäanteitä.

- c) jälkihehkun aika on \leq 2 s.
- d) reikiä ei muodostu.
- e) jälpipalamisaika ei saa olla yli 2 sekuntia.

Yleistä tietoa

- Indeksi 1:ksi luokiteltuja materiaaleja ei saa käyttää ihoa vasten.
- Indeksin 1 materiaaleja sisältäviä vaatteita tulisi käyttää ainoastaan indeksin 2 tai 3 vaatteiden päällä.
- Likaantuminen vaikuttaa vaatteiden suojaaviin ominaisuuksiin.
- Vaatteen näkyvien alueiden likaantuminen tai saastuminen kemiallisilla nesteillä ja rasvalla/öljyllä saattaa heikentää vaatteen suojaustehokkuutta.
- Säännöllinen pesu ja hoito ylläpitää vaatteen suojaavia ominaisuuksia ja pidentää sen käyttöikää.
- Vaatteen korjaamiseen ja paikkamiseen tulee käyttää ainoastaan alkuperäisiä materiaaleja.

Työterveyslaitos, Topeliuksenkatu 41, 00250 Helsinki, Suomi, rekisterinumero 0403, on suorittanut EY-tarkastuksen tämäntyyppiselle henkilönsuojaajimelle henkilönsuojaajimia koskevan asetuksen (EU) 2016/425 nojalla. EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutus tälle tuotteelle on saatavilla verkkosivuiltamme. www.snickersworkwear.fi

fr

Vêtements de protection pour les travailleurs exposés à de brefs contacts occasionnels avec des flammes nues sans autres risques thermiques

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

Classification X

La norme EN ISO 14116:2015 inclut les indices 1 à 3, l'indice 3 présentant la

meilleure protection.

Exigences pour l'indice 1 :

- a) les flammes ne doivent pas se propager jusqu'au bord du vêtement test
- b) Aucun spécimen ne doit produire de débris enflammés ou en fusion
- c) aucune incandescence résiduelle ne doit se propager
- d) formation de trous autorisée

Les vêtements doivent être boutonnés ou fermés avant l'utilisation.

Exigences pour l'indice 2 :

- a) les flammes ne doivent pas se propager jusqu'au bord du vêtement test
- b) aucun spécimen ne doit produire de débris enflammés ou en fusion
- c) la durée d'incandescence résiduelle doit être ≤ 2 s
- d) aucune formation de trous

Exigences pour l'indice 3 :

- a) les flammes ne doivent pas se propager jusqu'au bord du vêtement test
- b) aucun spécimen ne doit produire de débris enflammés ou en fusion
- c) la durée d'incandescence résiduelle doit être ≤ 2 s
- d) aucune formation de trous
- e) la durée de flamme résiduelle ne doit pas dépasser 2 secondes

Informations générales

- Les matériaux classés comme appartenant à l'indice 1 ne doivent pas être portés directement sur la peau.
- Les vêtements contenant des maté-

riaux d'indice 1 ne doivent être portés qu'au-dessus de vêtements d'indice 2 ou 3.

- La salissure affecte les propriétés protectrices des vêtements.
- Les saletés, les substances chimiques liquides et les graisses/huiles sur les parties exposées du vêtement risquent d'en réduire l'efficacité protectrice.
- Lavez et entretenez régulièrement le vêtement afin de préserver ses propriétés protectrices et d'en prolonger la durée de vie.
- Si le vêtement doit être raccommodé, n'utilisez que des matériaux d'origine.

L'Institut finlandais de la santé et de la sécurité au travail (Arbetshälsointitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsinki, Finlande, numéro d'enregistrement 0403, a effectué un examen de type CE sur cet équipement de protection personnelle conformément au règlement (UE) 2016/425. La déclaration de conformité UE de ce produit est disponible sur notre site internet www.snickersworkwear.com

hr

Zaštitna odjeća za radnike izložene povremenim kratkim kontaktima s otvorenim plamenom bez drugih toplinskih rizika

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X klasifikacija

EN ISO 14116:2015 uključuje indeks 1-3, gdje indeks 3 označava najbolju zaštitu.

Zahtjevi za indeks 1:

- a) plamen se ne smije proširiti do ruba ispitne odjeće
- b) Ni na jednom uzorku ne smije se pojavit plamen ili rastaljeni otpad
- c) ne smije se širiti crvenilo

d) stvaranje rupe je dozvoljeno

Prije uporabe odjeća se mora zakopčati ili zatvoriti.

Zahtjevi za Indeks 2:

a) plamen se ne smije proširiti do ruba ispitne odjeće

b) ni na jednom uzorku ne smije se pojavit plamen ili rastaljeni otpad

c) vrijeme crvenila mora biti ≤ 2 s.

d) stvaranje rupe nije dozvoljeno

Zahtjevi za indeks 3:

a) plamen se ne smije proširiti do ruba ispitne odjeće

b) ni na jednom uzorku ne smije se pojavit plamen ili rastaljeni otpad

c) vrijeme crvenila mora biti ≤ 2 s.

d) d) stvaranje rupe nije dozvoljeno

e) vrijeme poslije plamena ne smije biti veće od 2 sekunde

Opći podaci

- Materijali razvrstani kao indeks 1 ne smiju se nositi na koži.
- Odjeća koja sadrži materijale Indeksa 1 smije se nositi samo na odjeći Indeksa 2 ili 3.
- Onečišćenje utječe na zaštitna svojstva odjeće.
- Onečišćenje, kemijske tekućine i masti/ulja na nezaštićenim dijelovima odjeće mogu smanjiti njihovu učinkovitost zaštite.
- Redovitim pranjem i njegom sačuvat će se zaštitna svojstva odjeće i produžiti njezin radni vijek.
- Za popravak i krpanje odjeće smiju se

koristiti samo originalni materijali.

Finski Institut zaštite na radu (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finska, Registracija Br. 0403, provodi EZ tipska ispitivanja za ovu vrstu osobne zaštitne opreme pod OZO uredbom (EU) 2016/425. EU izjava o sukladnosti za taj proizvod dostupna je na našoj web stranici. www.snickersworkwear.com

hu

Védőruházat hő és korlátozott, rövid ideig tartó nyílt láng ellen

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X besorolás

EN ISO 14116:2015 szabvány 1-3 kategóriát különböztet meg, Index 1-3 jelöléssel, ahol az Index 3 jelenti a legmagasabb védelmi szintet

Index 1. követelményei:

- a) nincs lángrerjedés
- b) nincs lángoló, vagy olvadt törmelék, maradvány
- c) nincs utóizzás
- d) lyukképződés megengedett

A ruhadarabokat zártan, begombolva kell viselni.

Index 2. követelményei:

- a) nincs lángrerjedés
- b) nincs lángoló, vagy olvadt törmelék, maradvány
- c) utóizzás ideje \leq 2 másodperc
- d) lyukképződés nem megengedett

Az Index 3. követelményei:

- a) nincs lángrerjedés

- b) nincs lángoló, vagy olvadt törmelék, maradvány
- c) utóizzás ideje \leq 2 másodperc
- d) lyukképződés nem megengedett
- e) az utóégési idő nem lehet hosszabb, mint 2 másodperc

Általános tájékoztató:

- Az Index 1. jelölésű anyagok nem viselhetők közvetlenül a bőrrel érintkezve.
- Az Index 1. jelölésű anyagokat tartalmazó ruhadarabokat csak az Index 2. vagy 3. jelölésű ruhadarabok fölött szabad viselni.
- A szennyeződés hatással van a ruhadarabok védelmi tulajdonságaira.
- A ruhanemű szennyezettsége (vegyi anyag, zsír/olaj stb.) csökkenti annak védelmi hatékonyságát
- Kezelési utasításnak megfelelően a rendszeres mosás, ellenőrzés segít megőrizni a ruhanemű védelmi tulajdonságait, és növelni az élettartamát.
- A ruhaneműt kizárolag az eredeti anyagokkal szabad javítani.

Finnish Institute of Occupational Health (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finnország; nyilvántartási szám: 0403) a 2016/425. sz. PPE rendelet (EU) alapján végezte el az ilyen típusú egyéni védőeszközök EK-típusvizsgálatát.

A termékre vonatkozó EU Megfelelőségi nyilatkozat elérhető honlapunkon. www.snickersworkwear.com

Hlíðarfatnaður fyrir verkafólk sem kemst af og til í stutta snertingu við opna loga án annarrar hættu af völdum hita.

-
- | | |
|---|---------|
| X | Index 1 |
| | Index 2 |
| | Index 3 |
-

X flokkun

EN ISO 14116:2015 inniheldur flokkun 1-3, þar sem flokkur 3 veitir mesta vörn.

Kröfur fyrir flokk 1:

- a) Logar mega ekki berast að brún þróunarfatnaðarins
- b) Engin sýnishorn skulu gefa af sér logandi eða brædda hluti.
- c) Eftirljómi skal ekki breiðast út
- d) Gatamyndun er leyfð

Festa ætti fatnaðinn eða loka honum fyrir notkun.

Kröfur fyrir flokk 2:

- a) Logar mega ekki berast að brún þróunarfatnaðarins
- b) Engin sýnishorn skulu gefa af sér logandi eða brædda hluti.
- c) Eftirljómstími skal vera ≤ 2 sek.
- d) Engin gatamyndun

Kröfur fyrir flokk 3:

- a) Logar mega ekki berast að brún þróunarfatnaðarins
- b) Engin sýnishorn skulu gefa af sér logandi eða brædda hluti.
- c) Eftirljómstími skal vera ≤ 2 sek.
- d) Engin gatamyndun
- e) Eftirlogi má ekki vara lengur en 2 sekúndur

Almennar upplýsingar

- Efni í flokki 1 má ekki bera næst húð.
- Fatnaði úr efni í flokki 1 skal aðeins klæðast yfir fatnað af flokki 2 eða 3.
- Óhreinindi hafa áhrif á verndareiginleika klæðnaðarins.
- Óhreinindi, vökkvar og feiti/olía á fatnaðinum kann að hafa áhrif á varnareiginleika hans.
- Reglulegur þvottur og góð meðhöndlun mun viðhalda varnareiginleikum og lengja endingartíma fatnaðarins.
- Ef gera á við fatnaðinn eða breyta honum skal aðeins nota upprunalegt efni.

Finnsk stofnun um vinnuvernd (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsinki, Finnland, skráningarnr. 0403, hefur framkvæmt ESB-skoðun á þessari tegund varnarbúnaðar samkvæmt PPE-reglugerðinni (ESB) 2016/425. ESB-samræmisýfirlýsingi fyrir þessa vörðu má finna á vefsíðu okkar: www.snickersworkwear.com

it

Indumenti di protezione a propagazione di fiamma limitata in caso di contatto occasionale e breve con piccole fiamme di accensione e senza altri rischi termici.

X

Index 1

Index 2

Index 3

Classificazione X

La norma EN ISO 14116:2015 prevede indici da 1 a 3, dove 3 è l'indice di protezione più elevato.

Requisiti per l'indice 1:

- a) Le fiamme non devono raggiungere il bordo del provino
- b) Nessun provino deve prendere fuoco o produrre detriti fusi

- c) Non dovrà esserci propagazione di fiamme residue
- d) Nessun provino deve presentare fori
L'indumento deve essere indossato chiuso e allacciato.

Requisiti per l'indice 2:

- a) Le fiamme non devono raggiungere il bordo del provino
- b) Nessun provino deve prendere fuoco o produrre detriti fusi
- c) La durata della fiamma residua deve essere $\leq 2\text{s}$.
- d) Nessun provino deve presentare fori

Requisiti per l'indice 3:

- a) Le fiamme non devono raggiungere il bordo del provino
- b) Nessun provino deve prendere fuoco o produrre detriti fusi
- c) La durata della fiamma residua deve essere $\leq 2\text{s}$.
- d) Nessun provino deve presentare fori
- e) La durata della combustione residua di ogni singolo provino non deve superare $\leq 2\text{s}$.

Informazioni generali

- I materiali classificati con Indice 1 non devono essere indossati a contatto con la pelle.
- Gli indumenti che contengono materiali classificati con Indice 1 devono essere indossati esclusivamente su capi di abbigliamento con Indice 2 o 3.
- Lo sporco pregiudica le caratteristiche di protezione degli indumenti.
- Lo sporco, sostanze chimiche liquide e grasso/olio sulle aree esposte del capo possono ridurne l'efficacia protettiva

- Il lavaggio e la manutenzione regolari aiutano a preservare le proprietà protettive degli indumenti e ne prolungano la vita utile.
- Per riparazione e rammendi utilizzare solo materiali originali

L'Istituto Finlandese di Salute e Sicurezza sul Lavoro (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finlandia, n. di registrazione 0403, ha valutato la conformità CE di questo tipo di dispositivo di protezione individuale secondo il regolamento DPI (UE) 2016/425.

La dichiarazione di conformità EU di questo prodotto è disponibile sul nostro sito web. www.snickersworkwear.it

It

Apsauginiai drabužiai darbuotojams, retkarčiais susiduriantiems su atvira liepsna, kuriems nekyla jokių kitų šilumininių pavojų

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X klasifikacija

EN ISO 14116:2015 nurodyti 1–3 apsaugos kategorijos (indeksai), kur 3 kategorija (indeksas) atitinka geriausią apsaugą.

Reikalavimai 1 kategorijai:

- liepsna negali išplisti iki bandomo drabužio pakraščių
- tikrinamas pavyzdys negali išskirti liepsnojančių arba išsilydžiusių šiukšlių
- rusenimas negali plisti
- gali susiformuoti skylės

Prieš naudojant drabužius reikia užsigustyti arba užsitraukti.

Reikalavimai 2 kategorijai:

- liepsna negali išplisti iki bandomo drabužio pakraščių

- tikrinamas pavyzdys negali išskirti liepsnojančių arba išsilydžiusių šiukšlių
- rusenimo trukmė turi būti ≤ 2 s
- negali formuotis skylės

Reikalavimai 3 kategorijai:

- liepsna negali išplisti iki bandomo drabužio pakraščių
- tikrinamas pavyzdys negali išskirti liepsnojančių arba išsilydžiusių šiukšlių
- rusenimo trukmė turi būti ≤ 2 s
- negali formuotis skylės
- degimo trukmė pašalinus uždegimo šaltinį negali viršyti 2 sekundžių

Bendroji informacija

- 1 kategorijai priskiriamų medžiagų negalima dėvęti ant plikos odos.
- Drabužiai, kurių sudėtyje yra 1 kategorijai priskiriamų medžiagų, turi būti dėvimi tik ant 2 arba 3 kategorijos drabužių.
- Nešvarumai turi įtakos drabužių apsauginėms savybėms.
- Nešvarumai, skysti chemikalai ir riebalai / alyva ant atvirų drabužio vietų gali sumažinti jo suteikiamos apsaugos efektyvumą.
- Reguliariai skalbiamas ir prižiūrimas drabužis išlaikys savo apsaugines savybes ir ilgiau tarnaus.
- Drabužiui taisyti ir lopysti būtina naujoti tik originalias medžiagas.

Suomijos darbo saugos ir sveikatos institutas (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Suomija, registracijos Nr. 0403, atliko šio tipo asmens apsaugos priemonės EB tipo tyrimą pagal AAP reglamentą (ES) 2016/425.

Aizsargtēri strādājošajiem, kuri darba laikā nonāk īslaicīgā saskarē ar atklātu liesmu bez citiem termiskajiem riskiem

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X klasifikācija

EN ISO 14116:2015 ir iekļauti indeksi (1.–3.), no kuriem vislabāko aizsardzību nodrošina 3. indekss.

Prasības 1. indeksam :

- a) liesmas nedrīkst izplatīties līdz testējamā apģērba gabala malai;
- b) nevienam paraugam nedrīkst parādīties apdegumi vai sakusuši bojājumi;
- c) nedrīkst izplatīties pēckvēlošana;
- d) pieļaujama caurumu veidošanās.

Pirms darba uzsākšanas apģērbs ir jāaizpogā vai jāaizver tā aizdare.

Prasības 2. indeksam:

- a) liesmas nedrīkst izplatīties līdz testējamā apģērba gabala malai;
- b) nevienam paraugam nedrīkst parādīties apdegumi vai sakusuši bojājumi;
- c) pēckvēlošanas laikam ir jābūt ≤ 2 sek.;
- d) nav pieļaujama caurumu veidošanās.

Prasības 3. indeksam:

- a) liesmas nedrīkst izplatīties līdz testējamā apģērba gabala malai;
- b) nevienam paraugam nedrīkst parādīties apdegumi vai sakusuši bojājumi;

- c) pēckvēlošanas laikam ir jābūt ≤ 2 sek.;
- d) nav pieļaujama caurumu veidošanās;
- e) laiks pēc uzliesmošanas nedrīkst pārsniegt 2 sekundes.

Vispārēja informācija

- Materiālus, kuri klasificēti ar 1. indeksu, nedrīkst Valkāt tieši pie ādas.
- Apģērbs, kas satur 1. indeksa materiālus, ir jāvalkā tikai virs 2. vai 3. indeksa apģērba.
- Netīrumi negatīvi ietekmē apģērba aizsargīpašības.
- Netīrumi, ķīmiski šķidrumi un tauki/eļļa uz apģērba atsegtajām virsmām var samazināt tā aizsardzības efektivitāti.
- Regulāra mazgāšana un kopšana pa līdzēs saglabāt apģērba aizsargīpašības un paildzināt tā kalpošanas laiku.
- Apģērba labošanai un lāpīšanai ir jāizmanto tikai oriģinālie materiāli.

Somijas Arodveselības institūts (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Somija, reģistrācijas Nr. 0403, ir veicis EK tipa pārbaudi šāda tipa individuālās aizsardzības līdzekļiem saskaņā ar IAL regulu (ES) 2016/425. ES atbilstības deklarācija šim izstrādājumam ir pieejama mūsu mājaslapā. www.snickersworkwear.com

nl

Beschermende kleding voor werknemers blootgesteld aan incidenteel kort contact met vlammen zonder andere thermische risico's

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X-classificatie

EN ISO 14116:2015 bevat index 1-3, waarbij index 3 de beste bescherming biedt.

Vereisten voor index 1:

- a) vlammen mogen zich niet verspreiden

naar de rand van het proefstuk

- b) geen van de testobjecten mag vlammen geven en er mag geen stof smelten
- c) nagloeiien mag zich niet verspreiden
- d) gatvorming toegestaan

Kledingstukken moeten worden dichtgeknoopt of gesloten voor gebruik.

Vereisten voor index 2:

- a) vlammen mogen zich niet verspreiden naar de rand van het proefstuk
- b) geen van de testobjecten mag vlammen geven en er mag geen stof smelten
- c) nagloeiitijd is $\leq 2\text{s}$.
- d) gatvorming niet toegestaan

Vereisten voor index 3:

- a) vlammen mogen zich niet verspreiden naar de rand van het proefstuk
- b) geen van de testobjecten mag vlammen geven en er mag geen stof smelten
- c) nagloeiitijd is $\leq 2\text{s}$.
- d) gatvorming niet toegestaan
- e) navlamtijd korter dan 2 seconden

Algemene informatie

- Materialen die als index 1 zijn geclasseerd, mogen niet op de huid worden gedragen.
- Kledingstukken die index 1 materialen bevatten mogen alleen worden gedragen bovenop index 2 of 3 kledingstukken.
- Vervuiling is van invloed op de beschermende eigenschappen van de kledingstukken.

- Vervuiling, chemische vloeistoffen en vet/olie op blootgestelde gebieden van het kledingstuk kunnen de beschermende werking verminderen.
- Regelmatig wassen en onderhoud zullen de beschermende eigenschappen van het kledingstuk behouden en verlengt de levensduur.
- Bij reparaties en herstellen van het kledingstuk mogen alleen originele materialen worden gebruikt.

Fins Instituut voor beroepsgezondheid (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, fi-00250 Helsingfors, Finland, registratie nr. 0403, heeft een EG-type onderzoek van dit soort persoonlijke beschermingsmiddelen uitgevoerd onder PBM verordening (EU) 2016/425.

EU-conformiteitsverklaring voor dit product staat op onze website. www.snickersworkwear.com

no

**Beskyttelsesklær for de som er utsatt
for sporadisk kontakt med åpne flammer
uten andre termiske farer.**

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X Klassifisering

EN ISO 14116:2015 inkluderer indeks 1–3, hvor indeks 3 har best beskyttelse.

Krav for indeks 1:

- Flammer må ikke spre seg til kanten av testplagget
- Ingen eksemplarer skal gi flammer eller smelte rester.
- Ingen etterglød skal spre seg
- Hullformasjon er tillatt

Plagg skal kneppes igjen eller lukkes før bruk.

Krav for indeks 2:

- a) Flammer må ikke spre seg til kanten av testplagget
- b) Ingen eksemplarer skal gi flammer eller smelte rester.
- c) Etterglødtiden skal være ≤ 2s.
- d) Hullformasjon er ikke tillatt

Krav for indeks 3:

- a) Flammer må ikke spre seg til kanten av testplagget
- b) Ingen eksemplarer skal gi flammer eller smelte rester.
- c) Etterglødtiden skal være ≤ 2s.
- d) Hullformasjon er ikke tillat
- e) Etterflammer skal ikke overstige 2 sekunder

Generell informasjon

- Plagg som klassifiseres som indeks 1, skal ikke brukes inntil huden.
- Plagg som inneholder indeks 1 materialer, skal kun brukes over indeks 2 eller 3 plagg.
- Smuss påvirker beskyttelsesevnen til plaggene.
- Smuss, flytende kjemikalier og olje på utsatte områder på plagget kan redusere beskyttelsesevnen.
- Vanlig vask og vedlikehold vil bevare beskyttelsesevnen og forlenge levetiden til plagget.
- Ved reparasjoner av plagget må kun originalmaterialer brukes.

Finnish Institute of Occupational Health (Arbeidshelseinstituttet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finland, reg. Nr. 0403, har gjennomført en EC-type undersøkelse på denne typen personlig verneutstyr i henhold til PVU-forordningen (EU) 2016/425.

EU-deklarasjon for dette produktet kan du finne på vår hjemmeside. www.snickersworkwear.com

Odzież ochronna dla pracowników sporadycznie narażonych na krótkotrwały kontakt z otwartym ogniem, bez innego ryzyka termicznego

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

Klasa X

Norma EN ISO 14116:2015 ustanawia wskaźniki od 1 do 3, gdzie wskaźnikowi 3 odpowiada najskuteczniejsza ochrona.

Wymogi dla wskaźnika 1:

- a) Płomienie nie mogą rozprzestrzenić się do krawędzi elementu odzieży poddawanego próbie.
- b) Żadna z próbek nie może zająć się ogniem ani pozostawić stopionych szczątków.
- c) Nie może rozprzestrzeniać się żarzenie.
- d) Powstanie otworów jest dopuszczalne.

Odzież musi zostać zapięta na guziki lub suwak przed użyciem.

Wymogi dla wskaźnika 2:

- a) Płomienie nie mogą rozprzestrzenić się do krawędzi elementu odzieży poddawanego próbie.
- b) Żadna z próbek nie może zająć się ogniem ani pozostawić stopionych szczątków.
- c) Czas żarzenia nie może przekroczyć 2 sekund.
- d) Nie mogą powstać otwory.

Wymogi dla wskaźnika 3:

- a) Płomienie nie mogą rozprzestrzenić

się do krawędzi elementu odzieży poddawanego próbie.

- b) Żadna z próbek nie może zająć się ogniem ani pozostawić stopionych szczątków.
- c) Czas żarzenia nie może przekroczyć 2 sekund.
- d) Nie mogą powstać otwory.
- e) Czas utrzymania się płomienia po usunięciu źródła ognia nie może przekroczyć 2 sekund.

Informacje ogólne

- Materiałów zaklasyfikowanych ze wskaźnikiem 1 nie wolno nosić bezpośrednio na skórze.
- Elementy odzieży zawierające materiały o wskaźniku 1 należy nosić za wszeląką cenę na wierzchu elementów odzieży o wskaźniku 2 lub 3.
- Zabrudzenia wpływają szkodliwie na właściwości ochronne odzieży.
- Zabrudzenia lub obecność substancji chemicznych albo tłuszczu bądź oleju na narażonych obszarach odzieży mogą spowodować pogorszenie jej właściwości ochronnych.
- Regularne czyszczenie i pielęgnacja odzieży pozwala zachować jej właściwości ochronne i wydłużyć okres jej przydatności do użycia.
- Do napraw oraz cerowania odzieży należy używać wyłącznie oryginalnych materiałów.

Fiński Instytut Medycyny Pracy (Arbetshälsoinstitutet), Tope-liusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finlandia, nr rejestracyjny 0403, przeprowadził badanie typu WE na typie środków ochrony indywidualnej będącym przedmiotem niniejszej instrukcji zgodnie z Rozporządzeniem UE 2016/425 w sprawie środków ochrony indywidualnej.

Deklaracja zgodności UE dla tego produktu jest dostępna na naszej stronie internetowej: www.snickersworkwear.com

Vestuário de proteção para trabalhadores expostos a contatos breves ocasionais com chamas abertas sem outros riscos térmicos

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

Classificação X

EN ISO 14116: 2015 inclui o índice 1-3, onde o índice 3 possui a melhor proteção.

Requisitos para o Índice 1:

- a) as chamas não se devem espalhar até ao limite da peça de teste
- b) nenhuma amostra deve denotar detritos inflamados ou derretidos
- c) sem propagação de incandescência residual
- d) formação de buracos permitida

As roupas devem ser abotoadas ou fechadas antes da utilização.

Requisitos para o Índice 2:

- a) as chamas não se devem espalhar até ao limite da peça de teste
- b) nenhuma amostra deve denotar detritos inflamados ou derretidos
- c) o tempo de incandescência residual deve ser $\leq 2\text{s}$.
- d) sem formação de buracos

Requisitos para o Índice 3:

- a) as chamas não se devem espalhar até ao limite da peça de teste
- b) nenhuma amostra deve denotar detritos inflamados ou derretidos
- c) o tempo de incandescência residual deve ser $\leq 2\text{s}$.

- d) sem formação de buracos
- e) o tempo da chama residual não deve exceder 2 segundos

Informação geral

- Tecidos classificados como índice 1 não devem ser usados junto à pele.
- Roupas que contenham tecidos do índice 1 só devem ser usadas por cima de vestuário de índice 2 ou 3.
- A sujidade afeta as propriedades protetoras das peças de vestuário.
- A sujidade, fluidos químicos e gordura/óleo nas áreas expostas do vestuário podem reduzir sua eficiência protetora.
- A lavagem e cuidados regulares preservam as propriedades protetoras e prolongam a vida útil da peça.
- Para reparação do vestuário, devem ser usados apenas tecidos originais.

O Instituto Finlandês de Saúde no Trabalho (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finlândia, número de registro 0403, efetuou o exame de tipo CE ao equipamento de proteção pessoal nos termos do Regulamento (UE) 2016/425 do EPI.

A declaração de conformidade da UE para este produto está disponível no nosso site. www.snickersworkwear.com

ru

Спецодежда для защиты от случайного кратковременного воздействия открытого пламени при отсутствии других термических рисков

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

Х Классификация

EN ISO 14116:2015 включает индексы 1-3, где индекс 3 соответствует максимальной защите.

Требования для Индекса 1:

- а) Граница пламени не должна достигать кромок образца изделия;
- б) Ни один образец не должен выделять горячих или расплавленных частиц;
- в) Тление не должно распространяться;
- г) Допускается образование отверстий. Перед началом работы одежду следует застегнуть.

Требования для Индекса 2:

- а) Граница пламени не должна достигать кромок образца изделия;
- б) Ни один образец не должен выделять горячих или расплавленных частиц;
- в) Время тления ≤ 2 с;
- г) Образование отверстий не допускается.

Требования для Индекса 3:

- а) Граница пламени не должна достигать кромок образца изделия;
- б) Ни один образец не должен выделять горячих или расплавленных частиц;
- в) Время тления ≤ 2 с;
- г) Образование отверстий не допускается;
- д) Время остаточного горения не должно превышать 2 с.

Общая информация:

- Материалы, классифицированные как индекс 1, не должны иметь контакта с кожей.

- Изделия, содержащие материал с индексом 1, допускается надевать только поверх изделий с индексом 2 или 3.
- Загрязнения ухудшают защитные свойства одежды.
- Загрязнение, химические жидкости и жир/масло на открытых участках одежды снижают её защитные свойства.
- Регулярная стирка и уход помогают сохранить защитные свойства и увеличить срок службы одежды.
- Ремонт одежды допускается только с использованием оригинальных материалов.

Финский институт охраны труда (Arbetshölsinstitutet), Топелиусгатан 41, FI-00250 Хельсинки, Финляндия, рег. № 0403, провел испытания типового образца данного СИЗ на соответствие требованиям регламента (ЕС) 2016/425 о средствах индивидуальной защиты.
Европейская декларация соответствия данного изделия доступна на нашем сайте www.snickersworkwear.com

sk

Ochranné oblečenie pre pracovníkov, ktorí sú vystavení občasnému krátkemu kontaktu s otvorenými plameňmi bez iného tepelného rizika.

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X klasifikácia

EN ISO 14116:2015 zahŕňa index 1-3, pričom 3 znamená najlepšiu ochranu

Požiadavky na index 1

- a) plamene sa nesmú rozšíriť na okraj testovanej vzorky
- b) žiadna vzorka nesmie vytvárať horiaci alebo roztavený odpad
- c) nesmie dôjsť k rozšíreniu žeravenia

d) je povolená tvorba dier

Oblečenie musí byť pred použitím zapnuté.

Požiadavky na index 2

- a) plamene sa nesmú rozšíriť na okraj testovanej vzorky
- b) žiadna vzorka nesmie vytvárať horiaci alebo roztavený odpad
- c) doba následného žeravenia materiálu nesmie presiahnuť 2 s
- d) nesmú sa tvoriť diery

Požiadavky na index 3

- a) plamene sa nesmú rozšíriť na okraj testovanej vzorky
- b) žiadna vzorka nesmie vytvárať horiaci alebo roztavený odpad
- c) doba následného žeravenia materiálu nesmie presiahnuť 2 s
- d) nesmú sa tvoriť diery
- e) čas horenia materiálu po zasiahnutí plameňom nesmie presiahnuť 2 s

Všeobecné informácie

- Materiály klasifikované indexom 1 sa nesmú nosiť priamo na pokožke.
- Oblečenie obsahujúce materiály indexu 1 by sa mali nosiť len na oblečení s indexom 2 a 3.
- Znečistenie ovplyvňuje ochranné vlastnosti oblečenia.
- Pravidelné pranie a starostlivosť zachová ochranné vlastnosti oblečenia a zvýši jeho životnosť.
- Na opravy a zašívania oblečenia musíte použiť pôvodné materiály.

inštitút ochrany zdravia pri práci (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Fínsko, číslo notifikovanej osoby 0403, a to v súlade so smernicou (EÚ) 2016/425 o osobných ochranných prostriedkoch (OOP). ES vyhlásenie o zhode tohto produktu nájdete na stránkach www.snickersworkwear.sk.

sl

Zaščitna oblačila za delavce, ki so občasno izpostavljeni kratkotrajnemu kontaktu z odprtim ognjem, brez drugih termičnih tveganj.

X	Indeks 1
	Indeks 2
	Indeks 3

X Klasifikacija

EN ISO 14116:2015 vključuje indeks 1-3, pri čemer pomeni indeks 3 najboljšo zaščito.

Zahteve za indeks 1:

- a) plameni se ne smejo razširiti do roba testnega oblačila
- b) pri nobenem vzorcu ne smejo ostati pogoreli ali staljeni odpadki
- c) ne sme se širiti naknadno žarenje
- d) dovoljena je tvorba lukenj

Pred uporabo je potrebno oblačila zapeti.

Zahteve za indeks 2:

- a) plameni se ne smejo razširiti do roba testnega oblačila
- b) pri nobenem vzorcu ne smejo ostati pogoreli ali staljeni odpadki
- c) čas naknadnega žarenja po gorenju je $\leq 2\text{ s}$
- d) brez tvorbe lukenj

Zahteve za indeks 3:

- a) plameni se ne smejo razširiti do roba

testnega oblačila

- b) pri nobenem vzorcu ne smejo ostati pogoreli ali staljeni odpadki
- c) čas naknadnega žarenja po gorenju je $\leq 2\text{s}$
- d) brez tvorbe lukenj
- e) čas gorjenja ne sme preseči 2 sekund

Splošne informacije

- Materialov, klasificiranih kot indeks 1, se ne sme nositi na koži.
- Oblačila, ki vsebujejo materiale z indeksom 1, se lahko nosijo samo preko oblačil z indeksom 2 ali 3.
- Umazanija vpliva na zaščitne lastnosti oblačil.
- Umazanija, kemične tekočine in maščoba/olje na izpostavljenih delih oblačila lahko zmanjšajo njegovo zaščitno učinkovitost.
- Redno pranje in nega bodo ohranili zaščitne lastnosti oblačila in mu podaljšali življenjsko dobo.
- Za popravila in krpanje oblačila se morajo uporabljati samo originalni materiali.

Finski inštitut za zdravje pri delu/Finnish Institute of Occupational Health (Arbetshälsoinstitutet), Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsingfors, Finland, registrska št. 0403, je izvedel pregled tipa ES za to vrsto osebne zaščitne opreme, v skladu z uredbo PPE (EU) 2016/425.

EU deklaracija o skladnosti za ta izdelek je na voljo na naši spletni strani www.snickersworkwear.com

Skyddskläder för arbetare som utsätts för tillfällig kortvarig kontakt med öppen låga utan andra termiska risker

X	Index 1
	Index 2
	Index 3

X klassificering

En ISO 14116:2015 omfattar index 1-3, där index 3 har det bästa skyddet.

Krav för index 1:

- a) lågor får inte sprida sig till testplagets kant
- b) inget testexemplar ska avge flammande eller smälta delar
- c) ingen efterglöd ska spridas
- d) hålbildning tillåten

Plaggen ska vara knäppta eller stängda före användning.

Krav för index 2:

- a) lågor får inte sprida sig till testplagets kant
- b) inget testexemplar ska avge flammande eller smälta delar
- c) efterglödtid ska vara ≤ 2 s.
- d) ingen hålbildning

Krav för index 3:

- a) lågor får inte sprida sig till testplagets kant
- b) inget testexemplar ska avge flammande eller smälta delar
- c) efterglödtid ska vara ≤ 2 s.
- d) ingen hålbildning

- e) efterbrinntiden får inte överstiga 2 sekunder

Allmän information

- Material som klassificeras som index 1 får inte bäras närmast huden.
- Plagg som innehåller material med index 1 bör endast bäras ovanpå plagg med index 2 eller 3.
- Nedsmutsning påverkar plaggens skyddande egenskaper.
- Smuts, kemiska vätskor och fett/olja på utsatta områden på plagget kan minska dess skyddande egenskaper.
- Regelbunden tvätt och skötsel kommer att bevara plaggets skyddande egenskaper och förlänga dess livslängd.
- För reparationer och lagning av plagget får endast originalmaterial användas.

Arbetshälsoinstitutet, Topeliusgatan 41, FI-00250 Helsinki, Finland, registreringsnummer 0403, har utfört en EG-typkontroll av denna typ av personlig skyddsutrustning enligt PPE-förordning (EU) 2016/425.
EU-försäkran om överensstämmelse för denna produkt finns på vår webbplats. www.snickersworkwear.com



EN ISO
14116:2015

Cat. II

- cs** Pokyny pro uživatele
- da** Brugsvejledning
- de** Gebrauchsanleitung
- en** User instruction
- es** Instrucciones de uso
- et** Kasutusjuhend
- fi** Käyttöohjeet
- fr** Notice d'Instruction
- hr** Upute za korisnike
- hu** User instruction
- is** Notkunarleiðbeiningar
- it** Istruzioni per l'utilizzo
- lt** Naudojimo instrukcijos
- lv** Lietotāja instrukcija
- nl** Gebruikershandleiding
- no** Brukerveiledning
- pl** Instrukcja użytkowania
- pt** Instruções de utilização
- ru** Инструкция пользователя
- sk** Pokyny pre užívateľa
- sl** Navodila za uporabo
- sv** Bruksanvisning