

Image Wear Oy
Yrittäjäinkatu 24
33710 Tampere, Finland
Tel. +358 (0)20 7980 500
www.imagewear.fi



Image Wear Ab
Yrittäjäinkatu 24
33710 Tammerfors, Finland
Tel. +358 (0)20 7980 500
www.imagewear.fi



RAJOITETUSTI PALAVASTA MATERIAALISTA VALMISTETTU VAATE EN ISO 14116:2015

KÄYTÖÖHJET

Materiaali täyttää EN ISO 14116:2015 mukaisen indeksin 1. Indeksin 1. mukainen materiaali sammuu itsestään, mutta materiaaliin voi syntyä reikä. Se on tarkoitettu töihin, joissa liekille altistutaan vain satunnaisesti tai vahingossa. Indeksin 1. mukaista materiaalia ei saa käyttää lähiin ihoa ja sen alla tulisi olla indeksin 2 tai 3 mukainen vaatetus.

Pese tuote noudattaa annettua hoito-ohjetta. Lika heikentää materiaalin palosuojaaminaisuuksia. Pese vaatteet sen vuoksi riittävän usein. Älä käytä saippauputoisia pesuaineita, äläkä hapanta huutelua. Vältä hörnytystä silityksessä ja prässäilyksessä. Rumpukuivauksessa vältä liikkuvausta.

Varastoi kuivassa paikassa, alhaisessa lämpötilassa. Pitkän varastoinnin (kaksi vuotta) jälkeen materiaali on pestävä ja palosuojaus testataan uudelleen. Suojavaatteet kangasmateriaali ei jatkä palamista jouduttuaan vahingossa kosketuksiin tulen kanssa. Suojavaate suojaäätyäänsä lyhyeltä liekkikontaktilta.

Normaaleissa käyttötilanteissa vaatteen suojaavuus voi työsäernoista ja vaatteen kirstymisestä johtuen muuttua. Suojavaatteet alla oleva vaatetus vaikuttaa konkaisuoaavuuteen.

Huolto tulee tehdä tuotteeseen merkityjen ohjeiden mukaan.

Tuotteen EU-vaatimustenmukaisuusvaakutus löytyy alla olevasta linkistä:

<http://kuvapankki.imagewear.eu/Kuvastot/EU/>

SGS Fimko Ltd., ilmoitettu laitos nro 0598,
Takomatie 8, 00380 Helsinki,
on tyyppitarkastanut tämän henkilösuojaimen
suojaainesuksen 2016/425 mukaisesti.

KLÄDER TILLVERKADE AV MATERIAL MED BEGRÄNSAD FLAMSPRIDNING EN ISO 14116:2015

BRUKSANVISNING

Materialet uppfyller kraven för EN ISO 14116:2015 index 1, dvs. att det inte sker någon flamspridning, men det kan uppstå hål i materialet vid kontakt med låga. Materialet är avsett att användas i arbeten där man exponeras för låga enbart sporadiskt eller till följd av ett missstag. Index 1-material ska inte bäras närmast huden utan bör bäras utanpå plagg med index 2 eller 3.

Tvätta produkten enligt skötselansvisningarna. Smuts försämrar materialets flamskyddsegenskaper. Kläder av detta material bör tvättas ofta. Använd inte tvättmedel med tvål eller surasköljmedel. Undvik ånga vid strykning och pressning. Undvik övertorkning vid torktumling.

Förvara torrt i låg temperatur. Efter lång förvaring (två år) ska materialet tvättas och dess flamskydd testas. Skyddsplaggets material fortsätter inte att brinna om det räkar komma i kontakt med eld. Skyddsplagget skyddar sin användare vid kortare exponering för låga.

Skyddet kan ändras i normala användningssituationer p.g.a. arbetsställningar och plaggets åtstramning. Kläderna under skyddsplagget påverkar helhetsskyddet. Produkten ska skötas enligt anvisningarna på produkten.

Produktens EG-försäkran om överensstämmelse (på finska) finns på adressen:
<http://kuvapankki.imagewear.eu/Kuvastot/EU/>

SGS Fimko Ltd., anmält organ nr 0598,
Takomatie 8, 00380 Helsinki, i enlighet
med förordningen om personlig skyddsutrustning 2016/425.

Image Wear Oy
Yrittäjäinkatu 24
33710 Tampere, Finland
Tel. +358 (0)20 798 0500
www.imagewear.fi



PIIRATUD LEEGILEVIKUGA MATERJALIDEST VALMISTATUD RIITEE STANDARD EN ISO 14116:2015

JUHISDED

Materjal täidab standardi EN ISO 14116:2015 indeksis 1 töodud kriteeriumid. Indeks 1 kohaselt ei levi leegid, kuid tekkiida võivad augud. Sellistest materjalidest valmistatud riited on möeldud nende töötajate kaitsmiseks, kes puituvad aeg-ajalt kokku väikesete leekidega. Indeksile 1 vastavatest riidematerjalidest valmistatud riivid röivaid ei või kanda vastu nahka. Neid tuleb kanda indeksile 2 ja 3 vastavatest materjalidest valmistatud riietet.

Peske toodet kaasasolevate juhistele kohaselt. Mustus vähendab materjali kaitsevõimet. Röivaid tuleb seetõttu korrapäraselt pesata. Ärge kasutage seepipõhiseid pesulihendeid ega happeisi loputusvahendeid. Vältige triikimisel ja pressimisel aru kasutamist. Vältige liiga tugevat trummelkuivutust.

Ladustage kuivas kohas ja madalal temperatuuril. Pikema ladustusperioodi jooksul (nt kaks aastat) peab röivaid pesema ja nende kaitsevõimet kontrollima. Kaitserõivaste riidematerjalide komponendid ei jätkata tulega kokkupuutumisel pölemist. Riided kaitsevad kandjat ühiajaliste kokkupuudete eest väikesele leeki-dega.

Tavapärase kasutamise korral võib riidematerjali kaitsevõime muutuda olenevalt tööasendist ja rõiva liibusvest. All kantavad riited aitavad kaitsevõimet tugevdada. Järgige tootega kaasas-levaid hoidlusjuhiseid.

Toote EL vastavusdeklatsiooni on saadaval järgmisel aadressil:
<http://kuvapankki.imagewear.eu/Kuvastot/EU/>

SGS Fimko Ltd., teavitatud asutus nr 0598,
Takomatie 8, 00380 Helsinki,
on andnud sellele isikukaitsevahendile
tüübikinnituse vastavalt määrusele 2016/425.



{224-127}



{224-127}



{224-127}

Image Wear Oy
Yrittäjäkatu 24
33710 Tampere, Finland
Tel. +358 (0)20 7980 500
www.imagewear.fi



Image Wear Oy
ул. Юрттаянкату, 24
33710 Тампере, Финляндия
Тел. +358 (0)20 7980 500
www.imagewear.fi



EN ISO 14116:2015 STANDARD FOR CLOTHING MADE FROM LIMITED FLAME SPREAD MATERIALS

INSTRUCTIONS

The material fulfils the criteria set on Index 1 in the EN ISO 14116:2015 standard. According to Index 1, flames will not spread, but a hole may be formed. Clothing made of these kinds of materials is designed to protect workers against occasional brief contact with small flames. Clothing made of Index 1 materials must not be worn close to the skin. As it should be worn over clothing made of Index 2 or 3 materials.

Wash the product by following the instructions provided. Dirt weakens the protective properties of the material. The clothing must therefore be washed at regular intervals. Do not use soapy detergents or acidic rinse. Avoid steam when ironing and pressing. Avoid excessive tumble drying.

Store in a dry place and at a low temperature. If stored for long periods of time (e.g. two years), the clothing must be washed and its protective properties tested before use. The fabric components of the protective clothing do not continue to burn after coming into contact with fire. The clothing protects its wearer against brief contact with small flames.

In normal usage, the protectiveness of the garment can change depending on working positions and the tightness of the garment. The clothing worn underneath contributes to the overall protective effect. The care instructions provided with the product must be followed.

The product's EU Declaration of Conformity can be found via the below link:
<http://kuvarapakki.imagewear.eu/Kuvastot/EU/>

SGS Fimko Ltd.
Takomotie 8, 00380 Helsinki.
Notified body no. 0598 has performed a type examination on this PPE (personal protective equipment) in accordance with Regulation (EU) 2016/425

СТАНДАРТ EN ISO 14116:2015 ДЛЯ ОДЕЖДЫ, ИЗГОТОВЛЕННОЙ ИЗ МАТЕРИАЛОВ, ОГРАНИЧИВАЮЩИХ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ПЛАМЕНИ

ИНСТРУКЦИИ

Материал соответствует критериям Индекса 1, указанным в стандарте EN ISO 14116:2015. Согласно Индексу 1, пламя не распространится, но может образоваться отверстие. Одежда, изготовленная из материалов этого типа, разработана для защиты рабочих от случайного кратковременного контакта с небольшими возгораниями. Одежда, изготовленная из материалов с Индексом 1, не должна иметь контакта с кожей, поэтому ее следует надевать поверх одежды, изготовленной из материалов с Индексом 2 или 3.

При стирке изделия соблюдайте приведенные инструкции. Грязь ослабляет защитные свойства материала, поэтому одежду необходимо регулярно стирать. Не использовать мылосодергющие моющие средства или кислотные ополаскиватели. Избегать паровых глажки и отжима. Избегать избыточной машинной сушки.

Хранить в сухом месте при низкой температуре. При хранении в течение продолжительного периода (например, двух лет) перед использованием необходимо постирать одежду и протестировать ее защитные свойства. Материал защитной одежды не взорвется после контакта с огнем. Одежда защищает того, кто ее носит, от кратковременного контакта с небольшими возгораниями.

При надлежащем использовании защитные свойства одежды могут варьироваться в зависимости от рабочей позиции и герметичности костюма. Одежда, надеваемая под него, усиливает совокупный защитный эффект. Соблюдайте приведенные инструкции по уходу за изделием.

Декларация о соответствии продукции требованиям технических регламентов ЕС размещена на сайте:
<http://kuvarapakki.imagewear.eu/Kuvastot/EU/>

SGS Fimko Ltd.
Takomotie 8, 00380 Helsinki, Finland.
Указанное учреждение № 0598 проверило данное средство индивидуальной защиты согласно регламенту (EU) 2016/425.

Image Wear Oy
Yrittäjäkatu 24
33710 Tampere, Finland
Tel. +358 (0)20 7980 500
www.imagewear.fi



MATERIALIEN; MATERIALKOMBINATIONEN UND KLEIDUNG MIT BEGRENZTER ENTFLAMMBARKEIT EN ISO 14116:2015

GEBRAUCHSANWEISUNG

Das Material erfüllt die Anforderungen für Index 1 gemäß EN ISO 14116:2015. Material mit Index 1 ist gering entflammbar, aber es können dennoch Brandlöcher entstehen. Die Kleidung ist zur Verwendung bei Arbeiten vorgesehen, bei denen der Träger nur gelegentlich oder versehentlich mit Flammen in Kontakt kommt. Material mit Index 1 darf nicht unmittelbar auf der Haut getragen werden, darunter muss Kleidung mit Index 2 oder 3 vorhanden sein.

Waschen Sie das Produkt unter Beachtung der Pflegeanweisung. Schmutz beeinträchtigt die Brandschutzeigenschaften des Materials. Waschen Sie die Kleidung deshalb entsprechend häufig. Verwenden Sie keine seifenhaltigen Waschmittel und sauren Spülungen. Beim Bügeln und Pressen keinen Dampf verwenden. Bei Trommeltrocknung übermäßige Trocknung vermeiden.

Bewahren Sie die Kleidung an einem trockenen Ort mit niedriger Temperatur auf. Nach langer Aufbewahrung (zwei Jahre) muss das Material gewaschen und erneut auf seine Brandschutzeigenschaften geprüft werden. Das Stoffmaterial der Schutzkleidung entflammt nicht, wenn es versehentlich mit Feuer in Berührung kommt. Die Schutzkleidung schützt Ihren Träger bei kurzem Kontakt mit Flammen.

Unter normalen Gebrauchsbedingungen kann sich die Schutzfunktion der Kleidung in Abhängigkeit von der Arbeitshaltung oder bei Spannung der Kleidung verändern. Die Kleidung unter der Schutzkleidung beeinflusst die Gesamtschutzwirkung. Die Pflege muss nach der angegebenen Pflegeanweisung erfolgen.

Finden Sie Die EG-Konformitätserklärung des Produktes unter dem folgenden Link:
<http://kuvarapakki.imagewear.eu/Kuvastot/EU/>

SGS Fimko Ltd.
Takomotie 8, 00380 Helsinki.
Die benannte Stelle Nr. 0598 hat die Typenprüfung dieser persönlichen Schutzausrüstung nach der Verordnung (EU) 2016/425 durchgeführt.



{224-127}



{224-127}