

## EU-TÍPUSVIZSGÁLATI TANÚSÍTVÁNY

Tanúsítjuk, hogy a következő egyéni védőeszköz(ök) megfelel(nek) az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2016/425 rendeletében megadott, rá(juk) vonatkozó alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeknek.

### Tanúsított egyéni védőeszköz:

**Antisztatikus, hő, láng és folyékony vegyszerek elleni bélelt védőkabát**

Azonosítói: **Dávid-lva-st-bk-22-04/1** (kivehető ujjú változat fényvisszaverő csíkkal)

**Dávid-lva-st-bk-22-04/2** (gumizott derékrészű változat fényvisszaverő csíkkal)

**Dávid-lva-st-bk-22-04/3** (kapucnis változat fényvisszaverő csíkkal)

**Dávid-lva-st-bk-22-04/4** (hosszított háta változat fényvisszaverő csíkkal)

### Tanúsíttató (gyártó):

**SIRIUS PRODUKT Kft.**

Címe: 1044 Budapest, Szilaspaták sor 42/b. 2. em. 13.

### Alkalmazott harmonizált szabványok:

A tanúsított egyéni védőeszköz megfelel a következő harmonizált szabványok követelményeinek:

**MSZ EN ISO 13688:2013** Védőruházat. Általános követelmények (ISO 13688:2013)

**MSZ EN 1149-5:2019** Védőruházat. Elektrosztatikus tulajdonságok.

5. rész: Anyagteljesítmény és kialakítási követelmények

**MSZ EN 13034:2005+A1:2009** Védőruházat folyékony vegyszerek ellen. Folyékony vegyszerek ellen korlátozott védelmet nyújtó, vegyszerek elleni védőruházat teljesítménykövetelményei (6. típusú és PB [6] típusú eszköz).

Típus: **PB [6]**

Osztályba sorolás az MSZ EN 14325:2018 szerint:

Folyadékpergetés (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>, 30% / NaOH, 10% / o-Xilol / Butan-1-ol): **3 / 3 / 3 / 3**

Folyadékbehatolás (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>, 30% / NaOH, 10% / o-Xilol / Butan-1-ol): **3 / 3 / 3 / 3**

Kopásállóság: **2** Továbbszakító erő: **2** Szakítóerő: **5**

Átlyukasztással szembeni ellenállás: **2** Varrat szakítóerő: **4**

**MSZ EN ISO 20471:2020** Jó láthatóságot biztosító ruházat. Vizsgálati módszerek és követelmények (ISO 20471:2013 + Amd 1:2016)

Osztályba sorolás a 4.1. szakasz szerint: **3-as osztály**

### Alkalmazott egyéb szabványok:

A tanúsított egyéni védőeszköz megfelel a következő szabványok követelményeinek:

**MSZ EN ISO 11612:2016** Védőruházat. Hő és láng ellen védő ruházat. Minimális teljesítménykövetelmények (ISO 11612:2015).

Teljesítményszintek: **A1+A2, B2, C2, E3, F1.**

**MSZ EN ISO 11611:2016** Hegesztéshez és rokon eljárásokhoz használatos védőruházat (ISO 11611:2015)

Teljesítményszintek: **A1+A2, 1-es osztály.**

Kockázati kategóriája az (EU) 2016/425 rendelet 1. melléklete szerint: **III. kategória**

**Megfelelő védőruha felett vagy védőnadrággal együtt viselendő!**

**Megjegyzés:** Jelen tanúsítvány a B-300/2022 és B-300/2022-M1/2022 számú EU-típusvizsgálati tanúsítványok módosítása.

**Módosítás indoka:** A tanúsított védőruházat új védelmi képességgel egészült ki az MSZ EN ISO 20471:2020 szabvány szerint. *Besorolás: 3-as osztály.*

**Az EU-típusvizsgálatot végző bejelentett szervezet:**

**INNOVATEXT Textilipari Műszaki Fejlesztő és Vizsgáló Intézet Zrt.**

Címe: 1103 Budapest, Gyömrői út 86. Azonosítási száma: **NB.1523**

**Mellékletek: A tanúsított egyéni védőeszköz leírása**

**Tanúsítási jelentés** (száma: **TJ-300-2022-M2-2023**, kiadás dátuma: 2023.02.23.)

Az EU-típusvizsgálat részletes eredményei a tanúsítási jelentésben és az abban hivatkozott jegyzőkönyv(ek)ben és/vagy tanúsítvány(ok)ban találhatóak meg.

Ez az EU-típusvizsgálati tanúsítvány csak az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2016/425 rendeletének 19. cikk c) pontjában említett megfelelőségértékelési eljárások valamelyikével együtt érvényes.

Ez az EU-típusvizsgálati tanúsítvány 2027. november 16-ig érvényes.

Budapest, 2023. február 24.

Dr. Kokasné Dr. Palicska Livia  
vezérigazgató

## A TANÚSÍTOTT EGYÉNI VÉDŐESZKÖZ LEÍRÁSA

(MELLÉKLET a B-300/2022-M2/2023 számú EU-típusvizsgálati tanúsítványhoz)

### Tanúsított egyéni védőeszköz:

**Antisztatikus, hő, láng és folyékony vegyszerek elleni bélelt védőkabát**

Azonosítói: **Dávid-1va-st-bk-22-04/1** (kivehető ujjú változat fényvisszaverő csíkkal)

**Dávid-1va-st-bk-22-04/2** (gumizott derékrészű változat fényvisszaverő csíkkal)

**Dávid-1va-st-bk-22-04/3** (kapucnis változat fényvisszaverő csíkkal)

**Dávid-1va-st-bk-22-04/4** (hosszított háta változat fényvisszaverő csíkkal)

### Tanúsítató (gyártó):

**SIRIUS PRODUKT Kft.**

Címe: 1044 Budapest, Szilaspaták sor 42/b. 2. em. 13.

### A védőeszköz külalakleírása:

#### **Dávid-1va-st-bk-22-04/1 (kivehető ujjú változat fényvisszaverő csíkkal)**

Fekvőgalléros, combtőig érő bélelt kabát, melynek elejeközepe a gallérfelvarrástól az aljáig takart húzózárral és a rejtetten elhelyezett fém nyomókapcsokkal záródik. Hátközépen, belül egy alapanyagból készült akasztó van a bélelt gallér felvarrás vonalába fogva. A vállvarrás egysorosan tűzött.

Jobb és bal eleje három részből szabott. Jobb és bal eleje mellrészén 1-1 rejtett tépőzárral záródó, zsebfedős foltzseb van kétsorosán feltűzve. Az egysorosán tűzött zsebfedők a felfelé kétsorosán tűzött vízszintes szabásvonalba fogottak. Jobb és bal elején, a derékvonal alatt 1-1 rejtett tépőzárral záródó, zsebfedős foltzseb van kétsorosán feltűzve. Az egysorosán tűzött zsebfedők a felfelé kétsorosán tűzött vízszintes szabásvonalba fogottak. A felső és az alsó zsebfedők oldalai az elejerészekre tűztek, mindkét oldalon 1-1 cm-rel szélesebbek a zsebeknél.

Bal elején, belül, mellmagasságban egy csapott sarkú foltzseb van egysorosán feltűzve.

Háta egy részből szabott.

A kabát ujjja takart húzózárral rögzített a karöltő nyílásba. Egy részből szabott ujjja aljabősége az ujjapántba fűzött rugalmas szalaggal szabályozott. Az ujjapánt a középvonalon tűzött.

A kabát alja a béléshez varrt belső szegőpánttal kialakított, tűzött.

A védőkabát derékvonalára és aljára egy, az ujjakra két, 5 cm széles, ezüstsínű fényvisszaverő csík van felrögzítve. A csík távolsága az aljvonaltól min. 50 mm.

#### **Dávid-1va-st-bk-22-04/2 (gumizott derékrészű változat fényvisszaverő csíkkal)**

Állógalléros bélelt kabát, melynek eleje az aljáig húzózárral és a külön szabott, béleletlen takarópánton elhelyezett tépőzárakkal záródik. Hátközépen, belül egy alapanyagból készült akasztó van a bélelt gallér felvarrás vonalába fogva.

Jobb és bal eleje két részből szabott. Jobb és bal eleje mellrészén 1-1 rejtett nyomókapcsokkal záródó, csapott sarkú, zsebfedős foltzseb van kétsorosán feltűzve. Az egysorosán tűzött zsebfedők a felfelé kétsorosán tűzött vízszintes szabásvonalba fogottak. A zsebfedők mindkét oldalon 1-1 cm-rel szélesebbek a zsebeknél.

Jobb és bal elején, a derékvonal alatt ferde benyúlásvonalú, rejtett nyomókapoccsal záródó, egyszegélyes zseb található. Bal elején, belül, mellmagasságban egy húzózárral záródó bevágott zseb van kialakítva, melynek zseblapjai alapanyagból szabottak.

Háta egy részből szabott.

Egy részből szabott ujjja aljabősége a felhajtással kialakított gumiházba fűzött rugalmas szalaggal szabályozott.

A különszabott aljapánt bőségét a jobb elejéről a hátán keresztül a bal elejére, az eleje középvonaltól kb. 15-15 cm-re a pántba fűzött rugalmas szalag szabályozza. A gumírozott rész, a pánt középvonalán végig tűzött.

A védőkabát derékvonalára és aljára egy, az ujjakra két, 5 cm széles, ezüstszerű fényvisszaverő csík van felrögzítve. A csík távolsága az aljavnaltól min. 50 mm.

### **Dávid-Iva-st-bk-22-04/3 (kapucnis változat fényvisszaverő csíkkal)**

Állógalléros, combtőig érő bélelt kabát, melynek elejeközepe a gallér felső szélétől az aljáig húzózárral és a különszabott, bélelt takarópánton elhelyezett nyomókapcsokkal záródik. Hátközépen, belül egy alapanyagból készült akasztó van a bélelt gallér felvarrás vonalába fogva.

A levehető kapucni kívülről nyomókapcsokkal rögzíthető a nyakkörív alatt. Levételekor a nyomókapcsokat alapanyagból készült, tépőzárral rögzített takarópánt fedi. A bélelt kapucni három részből szabott, eleje bősége a zsinórházba fűzött, alapanyagból készült szabályozópánttal állítható.

Az eleje vállrész egybeszabott a háta vállrésszel. Jobb és bal eleje három részből szabott. A vállrész szabásvonalak alatt fényvisszaverő csík van feltűzve, melynek felső széle a felfelé kétsorosán tűzött vízszintes szabásvonalba, egyik oldala pedig az ujjabevarrás vonalába fogott.

Jobb és bal eleje mellrészén 1-1 rejtett nyomókapcsokkal záródó, zsebfedős foltzseb van kétsorosán feltűzve. Az egysorosán tűzött, csapott sarkú zsebfedők a szabásvonalba fogottak. A zseblapok oldalvonalhoz közeli sarkai csapottak. A jobb elejére varrt zseblap tűzéssel két egyenlő részre osztott, az elejeközepe felé eső oldala bőségajátással kialakított.

Jobb és bal elején, a derékvonal alatt 1-1 rejtett nyomókapocccsal záródó, zsebfedős foltzseb van kétsorosán feltűzve. Az egysorosán tűzött zsebfedők a felfelé kétsorosán tűzött vízszintes szabásvonalba fogottak. A zseblapok duplán szabottak. A külső zseblap ferde benyúlásvonalú és egy rejtett nyomókapocccsal záródó zsebfedővel fedett.

A felső és az alsó zsebfedők oldalai az elejerészekre tűzöttek, mindkét oldalon 1-1 cm-rel szélesebbek a zsebeknél. Bal elején, belül, mellmagasságban egy foltzseb van egysorosán feltűzve.

A derékbőséget egy alapanyagból készült pánttal lehet állítani, mely a belső oldalra felvarrt zsinórházba fűzött, két vége a bélésre varrt gomblyukakon át van kivezetve.

Hátán egy fényvisszaverő csík van a vállrész szabásvonalába fogva, melynek alsó széle egysorosán tűzött, oldalai az ujjabevarrásba fogottak. Ujja alja a béléshez varrt belső szegőpánttal kialakított, tűzött.

A kabát alja a béléshez varrt belső szegőpánttal kialakított, tűzött.

A védőkabát derékvonalára és aljára egy, az ujjakra két, 5 cm széles, ezüstszerű fényvisszaverő csík van felrögzítve. A csík távolsága az aljavnaltól min. 50 mm.

### **Dávid-Iva-st-bk-22-04/4 (hosszított háta változat fényvisszaverő csíkkal)**

Állógalléros bélelt kabát, melynek elejeközepe az aljáig húzózárral és a különszabott, takarópánton rejtetten elhelyezett nyomókapcsokkal záródik. Hátközépen, belül egy alapanyagból készült akasztó van a bélelt gallér felvarrás vonalába fogva.

Jobb és bal eleje két részből szabott. Mellrészén 1-1 rejtett nyomókapcsokkal záródó, zsebfedős foltzseb van egysorosán feltűzve. Az egysorosán tűzött zsebfedők a felfelé kétsorosán tűzött vízszintes szabásvonalba fogottak. A zsebfedők mindkét oldalon 1-1 cm-rel szélesebbek a zsebeknél. Jobb és bal elején, a derékvonal alatt az oldalvarrással megközelítőleg párhuzamos benyúlásvonalú, rejtett nyomókapocccsal záródó, egyszegélyes zseb található.

Bal elején, belül, mellmagasságban egy foltzseb van feltűzve, mely alapanyagból szabott.

Háta egy részből szabott, hosszított kivitelben.

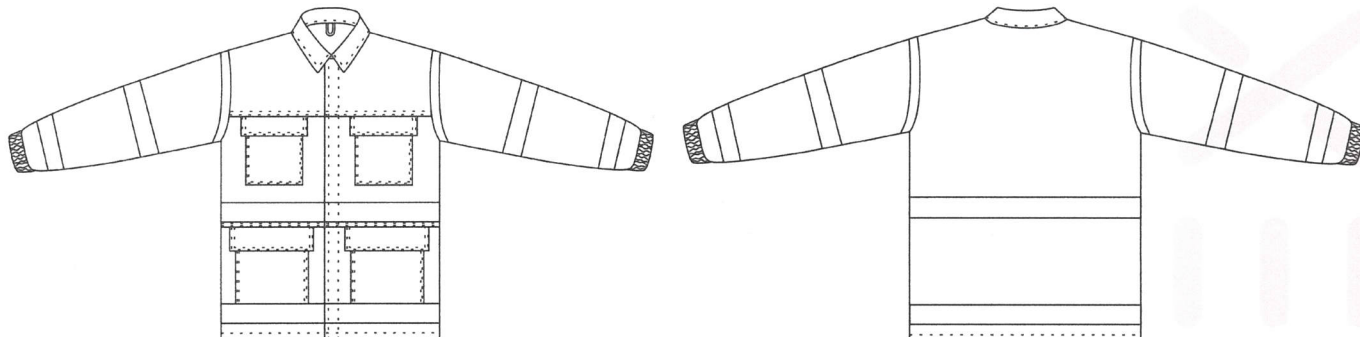
Kétvarrásos ujja aljabősége a felhajtással kialakított gumiházba fűzött rugalmas szalaggal szabályozott.

Elején a különszabott aljapánt bőségét az eleje középvonaltól kb. 15-15 cm-re, a pántba fűzött rugalmas szalag szabályozza. A gumírozott rész, a pánt középvonalán végig tűzött.

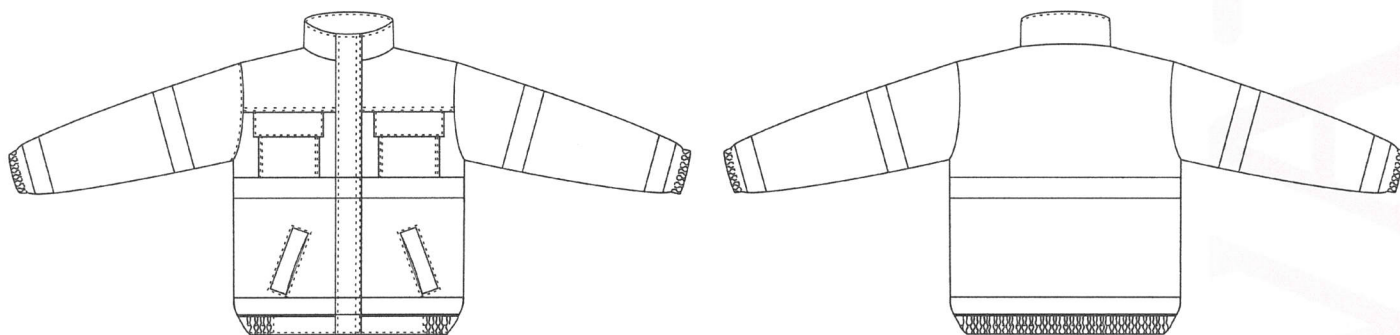
A védőkabát derékvonalára és aljára egy, az ujjakra két, 5 cm széles, ezüstszerű fényvisszaverő csík van felrögzítve. A csík távolsága az aljavnaltól min. 50 mm.

### A védőeszköz gyártmányrajzai:

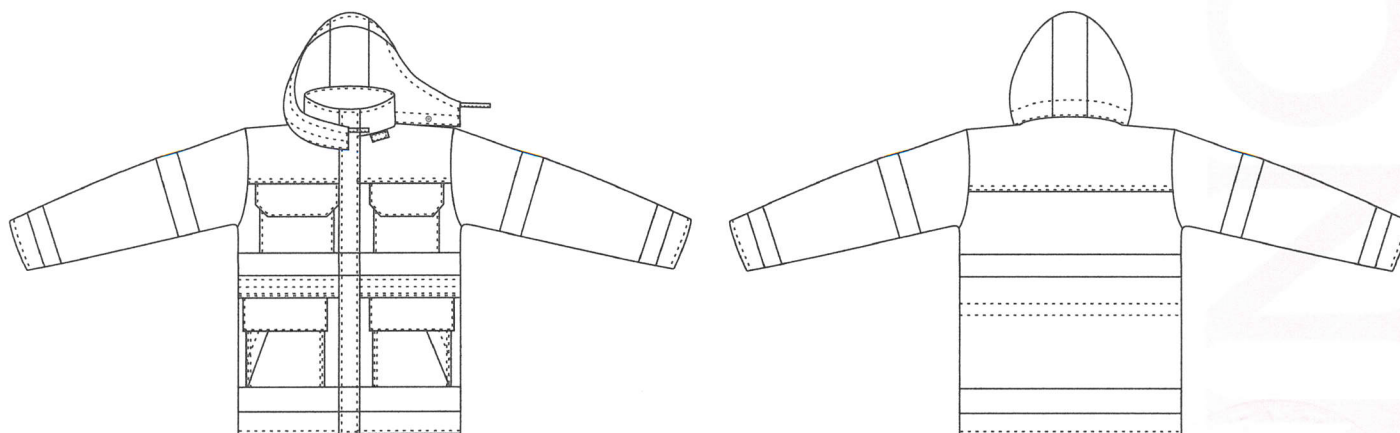
Dávid-Iva-st-bk-22-04/1 (kivehető ujjú változat fényvisszaverő csíkkal)



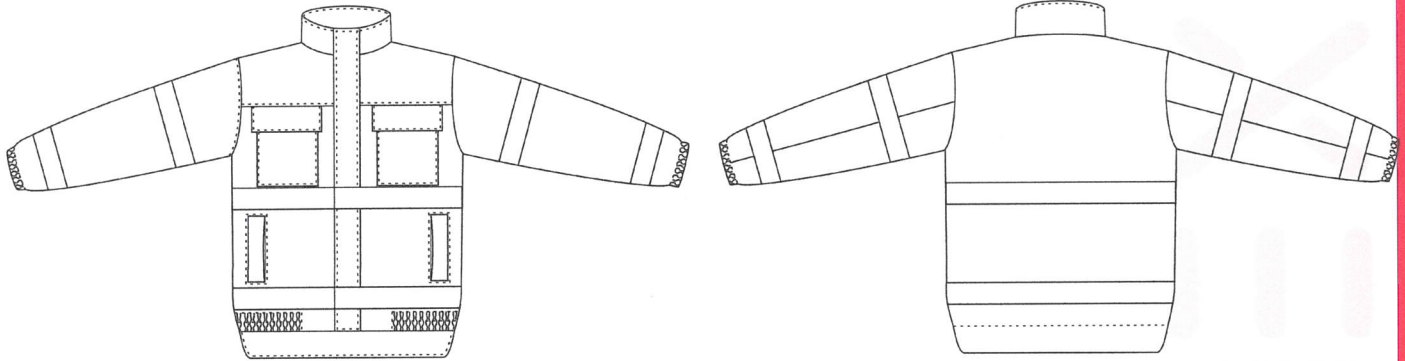
Dávid-Iva-bk-14-04/2 (gumizott derékrészű változat fényvisszaverő csíkkal)



Dávid-Iva-bk-14-04/3 (kapucnis változat fényvisszaverő csíkkal)



**Dávid-Iva-bk-14-04/4 (hosszított háta változat fényvisszaverő csíkkal)**



**A védőeszköz alapanyagai:**

**Alapanyag:** Antisztatikus, hő, láng és folyékony vegyszerek elleni védőruhaszövet

Megnevezés: STORM

Nyersanyag-összetétel: 75% pamut, 24% poliamid, 1% antisztatikus szál

Területi sűrűség: 275±10 g/m<sup>2</sup>

Szín: Floreszcens sárga

Forgalmazó: Polish Textile Group Ltd.

**Belső bélésanyag:**

Megnevezés: SPARK

Nyersanyag-összetétel: 100% pamut

Területi sűrűség: 170 g/m<sup>2</sup>

Szín: sötétkék

Forgalmazó: Polish Textile Group Ltd.

**Közbülső bélésanyag:** Szálbunda (nemszőtt kelme)

Azonosító: VLIA0000

Nyersanyag-összetétel: 100% poliészter

Területi sűrűség: 170 g/m<sup>2</sup>

Forgalmazó: TEXTURA Kereskedelmi Kft.

**Fényvisszaverő anyag:** XM-8011 lángmentes hőtranszfer fényvisszaverő csík

Forgalmazó: XM TEXTILES Europe UAB

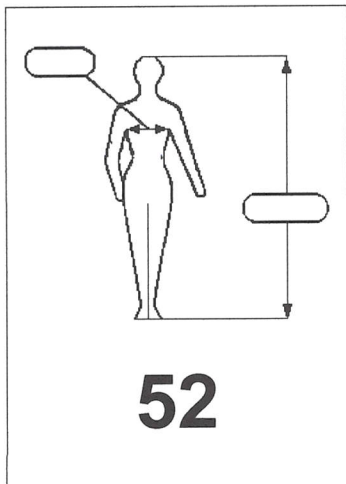
Méret: 50 mm széles

Szín: ezüst

Nyersanyag-összetétel: Malta HT PU + poliészter

### A védőeszköz megjelölése:

#### Méretnagyság jelölő címke:



### Megjelölő címke:

#### SIRIUS PRODUKT KFT.

1044 Budapest, Szilaspaták sor 42/b. 2. em. 13.

#### Antisztatikus, hő, láng és folyékony vegyszerek elleni bélelt védőkabát

- Azonosító:
- Dávid-Iva-st-bk-22-04/1
  - Dávid-Iva-st-bk-22-04/2
  - Dávid-Iva-st-bk-22-04/3
  - Dávid-Iva-st-bk-22-04/4

#### Nyersanyag-összetétel:

- alapanyag: **75% pamut, 24% poliamid, 1% antisztatikus szál**
- belső bélés: **100% pamut**
- közbülső bélés: **100% poliészter**



EN ISO 11612:2015  
A1+A2 B2 C2 E3 F1



EN ISO 11611:2015  
1-es osztály, A1+A2



EN 1149-5:2018



EN 13034:2005+A1:2009  
PB [6] típus



EN ISO 20471:2013  
EN ISO 20471:2013/A1:2016



max. 50x (rendszeresen impregnálva)  
Lásd a tájékoztatót!

Megfelelő védőruha felett vagy  
védőnadrággal együtt viselendő!

**CE1523**

**III. kategória**



A gyártás időpontja (év, hónap):

Budapest, 2023. február 24.

Dr. Kokasné Dr. Palicska Livia  
vezérigazgató