

Saugojimo ir priežiūros instrukcijos – Tarptautiniai priežiūros simboliai:



100% Poliesteris

Naudojimas:

Apsivelkant ar nusivelkant striukę atsekite priekinį užtrauktuką. Šis rūbas atitinka Europines normas EN ISO 20471 (Gerai matoma apranga), EN 343:2003+A1:2007 (apsauga nuo lietaus) ir EN 342:2004 (drabužiai ir jų komplektai apsaugantys nuo šalčio). Apsauginės savybės funkcionuoja tik tuomet, jei apsauginis rūbas dėvimas naudotoją atitinkantį dydį (ne per mažas) ir yra teisingai užsegtas. Prieš dėvint apsauginis rūbas turi būti patikrintas, ar jis švarus, nepažeistas, neprairusios siūlės, nenusidėvėjusios atšvaitinės juostos ir ar nėra panašių defektų. Galutinis vartotojas yra atsakingas pasirenkant tinkamą rūbą ir pagal jo rizikos specifiką atitinkamą apsaugos klasę. Jei abejojate, klauskite gamintojo. Kad užtikrintų geriausią apsaugą nuo šalčio atitinkančią EN 342 standartą striukė turi būti dėvima komplekte su kitais nuo šalčio apsaugančiais rūbais (puskombinezoniais, kelnėmis, kombinezonais), įskaitant ir tinkančią galvos, rankų ir pėdų apsaugą. Pastaba: jei apsauginiam rūbui yra padaryti gamintojo nepatvirtinti pakitimai, jis daugiau neatitinka normų. Tuomet jis turi būti pakeistas nauju apsauginiu rūbu. Patikrinimai turi būti daromi kas 6 mėnesius.

Apribojimai naudojant:

Rūbai naudojami, kad suteiktų ryškumo, kai matomumas yra prastas (dieną ar naktį), apsaugotų nuo šalčio ir drėgmės. Jie neapsaugo nuo cheminių pavojų, ugnies ar karščio, elektros ar kitų pavojų, kurie nėra nurodyti skiltyje „Naudojimas“. Apsauginiai rūbai neturėtų būti dėvimi išvirkšti. Jei apsauginiai rūbai daugiau negali būti atitinkamai išvalyti ir atšvaitinės juostos turi nusidėvėjimo požymių, jie turi būti išmesti su buitinėmis atliekomis ir pakeisti naujais gerai matomais rūbais.

Saugojimo ir atsikratymo instrukcijos:

Kai nenaudojami, apsauginiai rūbai turi būti laikomi kambario temperatūroje, sausoje, pageidautina ne dulkėtoje vietoje ir apsaugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. Nekabinkite rūbų ant sėdynės ar kėdės atlošo. Aukšta temperatūra, šviesa ir dulkės pažeis medžiagas ir pablogins jų apsaugines savybes. Apsauginiai rūbai gali būti išmesti su buitinėmis atliekomis.

Simbolių ir piktogramų paaiškinimas:

	Gerai matomos aprangos naudotojas privalo perskaityti naudotojo informaciją ir jos laikytis. Būtina įteikti į rankas šią informacinę skrajutę vartotojui su kiekvienu asmeninės apsaugos komplektu. Šiuo tikslu ši skrajutė gali būti kopijuojama be jokių suvaržymų.
	EN ISO 20471:2013 gerai matoma apranga. Bandymo metodai ir reikalavimai. X= klasė priklauso nuo foninės fluorescencinės medžiagos ir atšvaitinės medžiagos paviršiaus ploto. Ploto vertės pagal klases rasite lentelėje nr. 1 (1 klasė – minimalus lygis; 2 kl. – vidutinis lygis; 3 k.- aukščiausias lygis)
	EN 343:2003+A1:2007 – Apsauga nuo lietaus. X – atsparumas vandens prasiskverbimui (3 lygiai: 1 klasė – minimalus lygis; 2 kl. – vidutinis; 3 k.- aukščiausias lygis). Y – Pasipriešinimo laipsnis vandens garų prasiskverbimui (3 lygiai: 1 klasė – minimalus lygis; 2 kl. – vidutinis; 3 k.- aukščiausias lygis), rekomenduojamas dėvėjimo sąlygas žiūrėti lentelėje Nr 2.
	EN 342:2004 Drabužiai ir jų komplektai apsaugantys nuo šalčio. Šiluminė varža I <sub>eler</sub> su nurodytais apatiniais drabužiais ar komplektu, pagal ją parenkama leidžiama veiklos trukmė įvairių temperatūrų aplinkoje, kai dirbama stovint, kai fizinis krūvis yra labai lengvas arba kai fizinis krūvis yra vidutinis. Leidžiamą veiklos trukmę rasite lentelėje Nr.3. Pralaidumo orui klasė (3 lygiai).

Šis gerai matomas rūbas tarnaus jums tiek ilgai ir patikimai kiek jūs laikysitės šių instrukcijų.

Šis apsauginis rūbas yra sukurtas laikantis Direktyvos 89/686/EES ir Europinių standartų EN ISO 20471: 2013, EN 343:2003+A1:2007 (apsauga nuo lietaus) ir EN 342:2004 (drabužiai ir jų komplektai apsaugantys nuo šalčio).

Gerai matoma apranga,  
apsauganti nuo šalčio ir lietaus

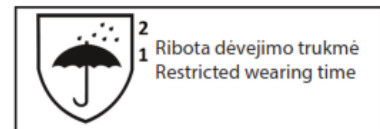
LT

**Striukė**

8955-HV  
8956-HV  
8957-HV  
8958-HV



EN ISO 20471:2013  
EN 343:2003+A1:2007  
EN 342:2004



Notifikuota įstaga:

AITEX instituto tecnologico textil

Plaza Emilio Sala 1

03801 Alcoy (Alicante) Spain

Notified Body Number: 0161

**Lentelė Nr 1:** EN ISO 20471:2013 Minimalus matomo audinio plotas m<sup>2</sup>

Klasė	3	2	1
Foninė medžiaga	0,80	0,50	0,14
Atgalinio atspindžio medžiaga	0,20	0,13	0,10
Kombinuotų savybių medžiaga	-	-	0,20

**Lentelė Nr 2:** EN 343:2003+A1:2007 rekomenduojama dėvėjimo trukmė pagal vandens garų prasiskverbimo klasę

Drabo aplinkos temp.	Dėvėjimo trukmė (minutėmis)		
Klasė	1	2	3
25°C	60	100	200
20°C	75	250	-
15°C	100	-	-
10°C	240	-	-
5°C	-	-	-

“-“ reiškia: jokių apribojimų dėvėjimo laikui

**Lentelė Nr 3:** EN 342:2004 Šiluminę pusiausvyrą atitinkanti varža, ir aplinkos temperatūros esant skirtingiems fizinės apkrovos lygiams ir veikimo trukmėms.

Šiluminė varža I <sub>eler</sub> m <sup>2</sup> K/W	Dėvėtojo stovimasis darbas 75 W/m <sup>2</sup>		Dėvėtojo lengvas judamasis darbas 115 W/m <sup>2</sup>		Dėvėtojo vidutinis judamasis darbas 170 W/m <sup>2</sup>	
	8h	1h	8h	1h	8h	1h
0,17	19	11	11	2	0	-9
0,23	15	5	5	-5	-8	-19
0,31	11	-2	-1	-15	-19	-32
0,39	7	-10	-8	-25	-28	-45
0,47	3	-17	-15	-35	-38	-58
0,54	-3	-25	-22	-44	-49	-70
0,62	-7	-32	-29	-54	-60	-83