



Juhul, kui esineb kukkumisoht ning tehniliste põhjuste või väga lühikest aega kestva töö tõttu ei ole võimalik muul viisil tagada ohutut juurdepääsu, tuleb kaaluda isikukaitsevahendite kasutamist. Selline kasutus ei tohi kunagi olla improviseeritud ning selle valik peab olema spetsiaalselt tagatud töökoha vastavate põhiliste ohutusmeetmetega.

### **KASUTUSJUHEND**

Ärge kasutage julgestusaasa, kui te ei ole kasutusjuhendit põhjalikult läbi lugenud. Selles kasutusjuhendis on kirjeldatud mitmesuguseid kasutusvõimalusi. Mõned teadaolevad ebaõiged kasutusviisid on kujutatud läbikriipsutatult. Ebaõiged kasutusviise on väga suur hulk ja need ei ole siin ammendavalt ära toodud. Julgestusaasa võib kasutada ainult vastavalt läbikriipsutamata joonistele. Igasugune muu kasutamine on keelatud ning see põhjustada õnnetuse või surma. Kasutamisel tekkivate probleemide või arusaamatuste korral võtke palun ühendust **TOOTJAGA**.

### **Kasutamine**

**Tähelepanu:** Enne kasutamist on vajalik erialane väljaõpe.

Julgestusaasa tuleb kasutada ainult koos standardile EN 355 vastava kukkumislöögi summutiga ja standardile EN 362 vastava metallühendusega või ovaalse klambriga (nn Mailloniga), samuti koos teiste julgestusabivahenditega, mis moodustavad koos julgestusaasaga lihtsa kokkusobiva süsteemi.

Seda toodet võib kasutada ainult vastutav isik, kellel on erialane väljaõpe, või isik, kes on sellise isiku pideva otsese järelevalve all. Kontrollige, kas toode sobib ülejäänud varustusega. Kasutage ainult neid tooteid, mis vastavad asjakohaste standardite ja eeskirjade nõuetele.

Kasutaja, kes kasutab seda toodet, peab olema teavitatud päästmisvõimalustest puhuks, kui juhtub õnnetus.

### **Kontrollimine**

Enne kasutamist tuleb maksimaalse ohutuse tagamiseks kontrollida, et toote pikkus on õige. Kasutamise ajal kontrollige julgestusaasa süsteemi teiste osadega ühendamise õigsust. Enne ja pärast iga kasutamist tuleb kontrollida köisi ja õmblusi, seda ka toote halvemini juurdepääsetavates osades. Toode, millel on ka kõige väiksemad kahjustumise märgid, tuleb kohe kasutusest kõrvaldada. Igasugused toote konstruktsiooni muutmised ja parandamised väljaspool meie tootmisruume on keelatud.

### **Tuleb kontrollida järgmist**

Sisselõiked, kulumine, vananemise, kõrge temperatuuri ja kemikaalide mõjul tekkinud kahjustused, korrosioon, deformatsioonid jne.

**Õmblused:** ega need ei ole katki rebenenud, läbi lõigatud või hargnenud.

**Õmblused:** identifitseerimisnumber, loetavus, paigutus

### **Suur kukumine**

Pärast suurt ja tugevat kukumist tuleb toode kasutusest kõrvaldada. Kahtluse korral saatke toode kontrollimisele. Ärge unustage, et teie elu ja ohutus on märksa kallimad kui uus julgestusaas.



### ***Puhastamine***

Määrduvad julgestusaasa võib pesta vee või leebetoimeliste pesuvahenditega (maks 30 °C) ning see tuleb korralikult kuivatada pimedas, hea ventilatsiooniga ruumis.

### ***Desinfitseerimine***

Kui on vajalik desinfitseerimine, siis tuleb kasutada polüamiidile ja polüestrile sobivat vahendit. Laske puhtas vees (maks 30 °C) lahustatud vahendil toimida julgestusaasale ühe tunni jooksul. Seejärel peske seda puhtas vees ning kuivatage vähe köetud, pimedas ja hea ventilatsiooniga ruumis.

### **Kemikaalid**

Kaitske toodet kokkupuute eest sööbivate ainete ja lahustitega (hapetega). Need kemikaalid on metallide ja sünteetiliste kiudude jaoks väga ohtlikud.

### ***Transportimine ja säilitamine***

*Säilitage julgestusaasa kuivas, pimedas ja hea ventilatsiooniga kohas. Kaitske seda pikaajalise UV-kiirguse mõju eest. Ärge säilitage ega kuivatage otseste soojusallikate lähedal. Ärge säilitage julgestusaasa liiga keerdus ega koormatuna.*

### **Temperatuur**

Soovitame kasutada julgestusaasa temperatuuril –40 °C kuni +80°C. Selles temperatuurivahemikus säilib toote vajalik tugevus.

### **Kasutusaeg ja ülevaatused**

Tekstiilitoodete **kasutusiga on 10 + 5 aastat** (5 aastat säilitamist vastavalt kasutusjuhendile, 10 aastat alates esimesest kasutamisest).

Metalltoodete kasutusaega piiravad nende toimivus, kulumine, deformeerumine ja oksüdatsioon (korrosioon). Kui volitatud isik teeb kindlaks, et toodet ei saa edaspidi ohutult kasutada, on tema pädevuses soovitada toode edasisest kasutusest kõrvaldada, isegi kui selle kasutusaeg ei ole veel möödunud.

Metall- ja tekstiilitooteid peab **vähemalt 1 kord 12 kuu jooksul kontrollima** tootja või kontrollimiseks volitatud isik (edaspidi: volitatud isik) vastavalt isikukaitsevahendite kategooriale III (lihtsad konstruktsioonid), nagu näiteks IRATA ja SPRAT LEVEL 3 jne. Neid kontrollimisi tuleb teha ka erakorraliste asjaolude korral (kukkumine, agressiivne keemiline keskkond, mehaaniline kahjustus või kasutaja kahtlus).

### ***Garantii***

**TOOTJA** annab **3-aastase** garantii materjali- ja valmistamisvigade suhtes.

Garantii ei laiene kahjustustele, mille on põhjustanud normaalne kulumine, ettevaatamatus, oskamatu või ebaõige kasutamine, keelatud kohandamine või vale säilitamine.

See garantii ei laiene õnnetustele, kahjustustele, ettevaatamatusele ega kasutamisele, mille jaoks ei ole julgestusaas mõeldud.

**TOOTJA** ei vastuta otseste, kaudsete ega juhuslike kahjustuste eest, mis on seotud meie toodete kasutamisega või on nende tagajärjeks.