



GLOROS T1

Verwenderinformation

User information

(DE, EN, HU, PL, SLO, CN)

 **rosenbauer**

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

GLOROS T1 műszaki mentő védőkesztyű

EN 388:2016 és EN 407:2020 szerint bevizsgálva – 2. kontakt hő szint

Ön jól választott!

Gratulálunk Önnek a Rosenbauer minőségi kesztyűjének megvásárlásához. A válogatott, legjobb anyagokból a legmodernebb dizájn szerint kifejlesztett és gondosan készített termék a hivatásos tűzoltóknak védelmet és optimális kényelmet garantál.

ALKALMAZÁS

Az adott egyéni védőeszköz szerződésben garantált védelme a 2016/425 (EU) egyéni védőeszközökről szóló rendelet vonatkozó rendelkezéseiből, és az abból származtatott, alkalmazandó, megfelelőségi nyilatkozat szerinti szabványokból ered. Ezen túlmenő védelem nincs. A védelmet különösen vegyi, biológiai, elektromos vagy radioaktív veszélyeztetésnél más és/vagy kiegészítő védőfelszerelésekkel kell biztosítani.

Nyomatékosan felhívjuk a figyelmet, hogy használat előtt az egyéni védőeszköz viselője veszélyelemzést kell végezzen.

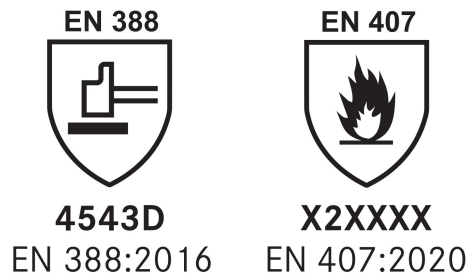
Ezzel a veszélyelemzéssel a felhasználó megállapítja, hogy a bevetések során milyen veszélyekkel kell számoljon. A tulajdonképpeni rizikó a különböző veszélyek következmények súlyosságához viszonyított előfordulási valószínűségéből ered.

Az így készült veszélyelemzés képezi a megfelelő (adott esetben megfelelő védelmi fokozatú) védőfelszerelés kiválasztásának és használatának alapját.

Arra kell ügyelni, hogy a garantált védőhatás tekintetében a jelen Rosenbauer egyéni védőeszköz feleljen meg a veszélyelemzés követelményeinek.

A védőkesztyűk a tűzoltóságnál az egyéni védőfelszerelés részét képezik. Ezeket műszaki mentésnél lehet viselni.

Piktogramok, teljesítményszintek



Kopásállóság – EN 388	4
Vágás elleni védelem – EN 388	5
Szakítószilárdság – EN 388	4
Szúrásállóság – EN 388	3
(Tapintás – EN 420	5)
Vágási ellenállás, Coupe-Test – EN 388	D
Kontakt hő – EN 407	2

A teljesítményfokozat igazolása 25 (40 °C-on végzett) mosási ciklus után történt.

ÖTI - Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH (azonosító szám: 0534)
vizsgáló- és tanúsító szervezet;
Regisztrációs szám: VN620 171833

HASZNÁLATI KORLÁTOZÁSOK

Nagy mechanikus, vegyi vagy termikus igénybevételt követően ellenőrizni kell, hogy sérült-e a kesztyű.

A kidörzsölés, hő okozta felületi sérülés, a felület vegyi hatás nyomán keletkező sérülése stb. negatívan befolyásolja a védőhatást. Az ilyen vagy ehhez hasonló sérülésekkel rendelkező kesztyűket okvetlenül le kell selejtezni. A kesztyűk nem védenek vegyi, bakteriológiai, elektrosztatikus és termikus veszély ellen (kivéve a kontakt hőt, 250 °C-ig). Nem lehet forgó tárgyakkal folytatott munkákhoz használni. A sérült kesztyűk csökkentett védelmet nyújtanak, ezért cserélni kell.

TÁROLÁS

A kesztyűket száraz helyiségben, normál szobahőmérsékleten kell tárolni.

TISZTÍTÁS/ÁPOLÁS

A kesztyű mosható. A kézi mosást ajánljuk. Erős szennyeződés esetén a mosás max. 40°-ig lehetséges.

Fehéritő és oxidáló szer használata tilos!



FELÉPÍTÉS

KÜLSŐ ANYAG

- Kézfej: poliamid és elasztán szálból készült piros színű vegyes szövet. A csuklónál gumírozással.
- Tenyér: poliamid és elasztán szálból készült vegyes szövet, szilikon nyomattal.
- Rugalmas mandzsetta, szilánkok elleni védelemmel

BELSŐ BÉLÉS

Vágásálló KEVLAR®-ból, üvegszállal

MÉRETEK

A kesztyűk a következő méretekben kaphatók:

5	6	7	8	9	10	11	12	13
XXXS	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL