



Védőkesztyűk és karvédők mechanikai hatások ellen (MSZ EN 388)

Cél:

Különböző módszerekkel vizsgáljuk a kesztyű vagy textil védőképességét mechanikai kockázatokkal szemben. A védőkesztyű kialakítása hozzájárul ahhoz, hogy viselőjét megóvja a különféle felhasználási területeken fellépő mechanikai hatásokkal szemben.

A vizsgálat különösen alkalmas:

- Védőkesztyű készítésére alkalmas szövet, kötött kelme vagy bőr
- Védőkesztyűk esetén.

Leírás:

- A terméket a DIN EN 388 szabvány szerint, vizsgáljuk akkreditált laboratóriumunkban.
- Az ellenálló-képességgel kapcsolatos vizsgálatok köre: kopásállóság, késvágással szembeni ellenállás, továbbszakító erő, átlukasztással szembeni ellenállás.
- Vizsgáljuk a kesztyűk méretét és a kézmozgási képességet.
- A kesztyűket a vizsgálati eredmények szerint osztályokba soroljuk.
- A vizsgálati eredményeket a textil vagy kesztyű követelményeknek való megfelelési értékeléséhez használjuk.

A vásárló előnye:

- A vásárló biztonsága
- Igazolás a termék valós teljesítményéről
- Az egyéni védőeszközökre vonatkozó előírásoknak való garantált megfelelés.

Védjegyek és tanúsítványok:

- Amennyiben a vizsgálati eredmények megfelelőek, Tanúsító Szervezetünk tanúsítványt ad ki, amelyet reklám célokra is lehet használni.
- Amennyiben a mechanikai hatásokkal szemben védőkesztyű megfelel a követelményeknek, EC típusvizsgálati tanúsítványt állítunk ki, amelynek alapján a terméket CE jelöléssel lehet ellátni.

A vizsgálati mintával szembeni követelmények

- A vizsgálatokat részben új, részben a használatban szokásos kezelést (tisztítást) kapott terméken végezzük. A kezeléseket számát és módját egyeztetjük a vevővel.

Vizsgálati minta mennyisége:

- min. 1 m² vizsgálati minta, kellékek
- 7-10 pár kesztyű (méretenként min. 1 db)

A vizsgálat és tanúsítvány kiadásának időtartama:

- A minta beérkezését követő 10 munkanap a vizsgálatokra.
- 4-6 hét az EC típusvizsgálati tanúsítvány kiadására (amennyiben minden szükséges információ rendelkezésre áll).

INNOVATEXT Textilipari
Műszaki Fejlesztő és
Vizsgáló Intézet Zrt.
1103 Budapest,
Gyömrői út 86.

Kapcsolat: Szalay László
T: +36 1 260 1809/110
Mobil: +36 20 9715202
Fax: +36 1 261 5260
szalay@innovatext.hu
www.innovatext.hu