

Tájékoztató

VK-IV ötujjas védőkesztyű mechanikai és termikus kockázatok valamint villamos ív hőhatásai ellen, rendeltetésszerű használatához

Minősítettő (forgalmazó) neve: VILLBEK Villamosipari és Kereskedelmi Kft.

Címe: 6728 Szeged Vágány utca 15.

E-mail cím: villbek@villbek.hu

Telefonszám: 62/464-371

A védőeszköz típusa: VK-IV ötujjas védőkesztyű mechanikai és termikus kockázatok, valamint villamos ív hőhatásai ellen

8-13 méretben

Cikkszám: BA 01285, BA 01286, BA 01287, BA 01288, BA 01289, BA 01290

EU-típusvizsgálati tanúsítvány száma: EU-0040-K/2018

Védelmi képesség: A védőkesztyű védelmi fokozatának megfelelő védelmet biztosít anyagok által okozott koptató és szűrő mechanikai hatások ellen, valamint termikus hő ellen, hegesztési eljárások kivéve az ívhegesztést, zárlati áram által keletkezett hő hatása ellen.

Csak teljesen ép, száraz kesztyű teljesíti a szabvány szerinti követelményeket.

Védelmi fokozat:

A védőkesztyű kategóriája a kiadott EU-típustanúsítvány szerint: **III.**

MSZ EN 420:2003 + A1:2010



- A kéz mozgási képességének teljesítményszintje: 4

MSZ EN 388:2017



EN 388
4 1 4 3 X

Mechanikai védelmi szint:

- Kopásállóság – 4
- Késvágással szembeni ellenállás – 1
- Továbbszakító erő – 4
- Átlyukasztással szembeni ellenállás – 3
- Vágással szembeni ellenállás- X

MSZ EN 12477:2002

Hegesztő védőkesztyű (kivéve ívhegesztés):
A osztály

MSZ EN 407:2004



EN 407
4 2 4 4 3 X

Termikus védelmi szint:

- Égési viselkedés - 4
- Kontakt hővel szembeni ellenállás - 2
- Átadott hővel szembeni ellenállás - 4
- Sugárzó hővel szembeni ellenállás - 4
- Olvadt fém kismértékű kifröccsenésével szembeni ellenállás - 3
- Nagy mennyiségű olvadt fém hatásával szembeni ellenállás - X

MSZ EN 61482-1-2:2015



Villamos ív hőhatásai elleni védelem
Class 2 (7kA/0,5s/400V)

Jelképek: Minden darabon, mandzsettában varrott címkén.

EU-jelölés:  1556

Ugyanitt kerül feltüntetésre a védőkesztyű típus száma, gyártási idő, méret VK-IV /

Származási helye: Magyarország

EU-típusvizsgálati tanúsítvány szerinti kategória jele: **III**.

Vonatkozó szabványok száma: MSZ EN 420:2003+A1:2010, MSZ EN 388:2017, MSZ EN 407:2004, MSZ EN 12477:2002 valamint MSZ EN 61482-1-2:2015

A gyártó neve: VILLBEK Kft. 6728 Szeged, Vágány utca 15.

Gyártás ideje: A kesztyűbe bevart címke szerint.

Alapanyag és formai kialakítás: Szürke színű hasítékbőrből készült 5 ujjas, ujjközi betétes, tenyérbe hajló hüvelykujjú, hosszított mandzsettás kesztyű

Tisztítás, karbantartás: **A kesztyű nem mosható, vegyileg nem tisztítható**

Tárolás: Szellős, száraz, hűvös helyen, fénytől védve, eredeti csomagolásban

Csomagolás: Gyűjtőcsomagolás: 60 pár /méret/kartonpapír dobozban, azonosításra alkalmas jelöléssel ellátva a kartondoboz. (típus, méret, szín, CE jelölés, gyártó, stb)

Használat során az alábbiakat vegyük figyelembe:

- A védőkesztyűk ismert allergiát okozó anyagot, szereket nem tartalmaznak
- Csak tiszta, száraz kézre húzzuk fel a védőkesztyűt
- Csak teljesen ép, sértetlen, **száraz védőkesztyű** biztosít megfelelő védelmet és vehető használatba
- A védőkesztyű nem használható, ha fennáll egy gép mozgó alkatrészeibe való beakadás veszélye
- Az egyéni védőeszköz használata és kezelése megfelel a (EU) 2016/425 rendelet előírásainak

Az elhasználdott kesztyű nem kerülhet a kommunális hulladék közé ipari hulladékként kell kezelni !