

THRYM VV736



KÖTÖTT AKRIL/POLIAMID - LATEX TELJESEN MÁRTOTT KÉZFEJ - HAB LATEX MÁRTOTT TENYÉR

Cikkszám VV736



Termékjellemzők

Belül : 100% akril 10-es számszám. Kívül : 100% poliamid 15-ös számszám. Teljesen mártott latex tenyér. Második hab latex mártottság a tenyéren és az ujjbegyeken.

Alap: Poliamid/akril.
Mártottság: Latex.

SZIN
Kék-Fekete

MÉRET
09, 10, 11

Főbb jellemzők – Felhasználói előnyök

0%
DMF



Teljes dupla latex mártottság

Első mártottság sima latex: vízálló
Második mártottság latexhab: jó tapadás



Nagyon jó ellenállás hideggel és
nedvességgel szemben

Ideális hideg környezetben -30°C-ig



Bolyhozott akril alap

Megtartja a meleget kültéri munkák során
Nagyon kényelmes használat



Akasztós változatban is elérhető
DPV736

A védelem területén mutatott
sokoldalúságnak köszönhetően ezek a
kesztyűk valódi aduászok bármilyen éghajlati
viszonyok között!

Minősítések - Szabványok



2016/425/EU RENDELET

EN ISO 21420:2020 Védőkesztyűkre vonatkozó általános követelmények

EN388:2016+A1:2018 Védőkesztyűk mechanikai kockázatok ellen (tenyérresznél elért érték)



- 2: Kopásállóság (1-től 4-ig)
- 2: Vágással szembeni ellenállás (1-től 5-ig)
- 3: Szakítószilárdság (1-től 4-ig)
- 1: Átszúrás elleni védelem (1-től 4-ig)
- B: Éles tárgyakkal való vágással szembeni ellenállás (TDM EN ISO 13997) (A-F).

EN511:2006 Védőkesztyűk hideg időjárás kockázatai ellen ("X" = teszt nincs elvégezve)



- 1: Konvektív hideggel szembeni ellenállás (1 - 4)
- 2: Kontakt hideggel szembeni ellenállás (1 - 4)
- 1: Vízállóság (0-től 1-ig)

EN407:2020 Hő elleni védőkesztyűk ("X" = teszt nincs elvégezve)



- X: Lángterjedési ellenállás (X).
- 2: Kontakt hővel szembeni ellenállás (1-től 2-ig)
- X: Konvektív hővel szembeni ellenállás (1-től 2-ig)
- X: Sugárzó hővel szembeni ellenállás (1-től 2-ig)
- X: Kisméretű fémolvadék-cseppekkel szembeni ellenállás (1-től 2-ig)
- X: Olvadó nagy fémfröccsenésekkel szembeni ellenállás (1-től - 2-ig)

Cikkszámok

Cikkszámok	Vonalkód	SZIN	MÉRET		
VV736BL09	3295249201265	Kék-Fekete	09	60	12
VV736BL10	3295249201272	Kék-Fekete	10	60	12
VV736BL11	3295249201289	Kék-Fekete	11	60	12