

## THRYM VV736



RUKAVICE OD AKRILA/POLIAMIDA - PREMAZ PREKO CIJELE RUKAVICE OD LATEKS - PREMAZ OD LATEKS PJENE NA DLANU

Kat. br. VV736



### Karakteristike proizvoda

Unutarnji dio : 100% akril, debljina 10. Vanjski dio : 100% poliamid, debljina 15. Prvi premaz od prirodne gume preko cijele rukavice. Drugi premaz pjena od prirodne gume na dlanu i vrhovima prstiju.

Podloga: poliamid/akril.  
Premaz: lateks.

**BOJA**  
Svijetloplava

**VELIČINA**  
09, 10, 11

### Uporabe proizvoda - Rizici



Hladnoća / Oborine



Poljoprivreda / Vrt



Građevina



Teška industrija



Usluge / Logistika

## Prednosti proizvoda - Prednosti za korisnika

0%  
DMF



Dvostruki premaz od lateksa

Prvi premaz od gume glatki: nepropusnost  
Drugi premaz od gume pjenasti : dobro  
prianjanje



Odlična otpornost na hladnoću i vlagu

Idealna u hladnim uvjetima do -30°C



Hrapava akrilna podstava

Održavanje topline tijekom rada na  
otvorenom  
Velika udobnost za korisnika

Raznovrsnost zaštite čini ove rukavice pravim  
prednostima u svim klimatskim uvjetima!

## Certifikati - Norme



UREDBA (EZ) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Opći zahtjevi za zaštitne rukavice  
5: Spretnost (od 1 do 4)

EN388:2016 Rukavice protiv mehaničkih rizika (Nivoi postignuti na dlanu)



2: Otpornost na abraziju (od 1 do 4)  
2: Otpornost na vreznine ( od 1 do 5)  
3: Otpornost na cijepanje (od 1 do 4)  
1: Otpornost na bušenje (1 do 4)  
X: Otpornost na razrezivanje oštrim predmetima (TDM EN ISO 13997) (od A do F).

EN511:2006 Rukavice otporne na hladnoću ("X"= ispitivanje nije izrađeno)



1: Otpornost na konvektivnu hladnoću (od 1 do 4)  
2: Otpornost na kontaktnu hladnoću (od 1 do 4)  
1: Nepromočivost za vodu (0 ili 1)

EN407:2004 Rukavice otporne na toplotu i vatru ( "X" = ispitivanje nije izrađeno)



X: Otpornost na zapaljivost (od 1 do 4)  
2: Otpornost na kontaktnu toplinu (od 1 do 4)  
X: Otpornost na konvektivnu toplinu (od 1 do 4)  
X: Otpornost na radijacijsku toplinu (od 1 do 4)  
X: Otpornost na prskanje malih količina rastaljenog metala (od 1 do 4)  
X: Otpornost na prskanje velikih količina rastaljenog metala (od 1 do 4)

## Kat. brojevi

Kat. brojevi	Bar kod	BOJA	VELIČINA		
VV736BL09	3295249201265	Svijetloplava	09	60	12
VV736BL10	3295249201272	Svijetloplava	10	60	12
VV736BL11	3295249201289	Svijetloplava	11	60	12