

## PEZZOL Levante (S3)

**PEZZOL**  
BEYOND THE EDGE

**Izvedba:** nizek čevelj

**Zaščitna kapa:** aluminijasta kapa

**Dodatne zahteve:** A , E , FO , P , SRC , WRU

**Znamke:** PEZZOL

**Predpis:** EN ISO 20345

**Gornji material:** usnje

**Material podplata:** PU/PU

**Sistem zapiranja:**  
zapiranje z vezalkami

## OPIS IZDELKA za PEZZOL Levante (S3)

Visokokakovostno nubuk usnje Supremoil • vodoodbojno • zelo lahek in športen zunanji podplat iz PU/PU • dobra odpornost proti obrabi • tehnologija pametnega vbrizgavanja • termoregulacija notranje podloge Spyder-Net • vložek iz PU pene, blaženje in optimalno vračanje energije • odpornost proti predrtju brez kovine TXZERO • kapica Alu200

**ZGORNJI MATERIAL:** Supremoil nubuk usnje

**PODPLAT:** Tyre dual density PU/PU

**PREDPIS**

certificirano glede na:

EN ISO 20345 A E FO P SRC WRU

	ŠT. IZD.	ŠIRINA	VELIKOST
	PZ-01335	11	35
	PZ-01336	11	36
	PZ-01337	11	37
	PZ-01338	11	38
	PZ-01339	11	39
	PZ-01340	11	40
	PZ-01341	11	41
	PZ-01342	11	42
	PZ-01343	11	43
	PZ-01344	11	44
	PZ-01345	11	45
	PZ-01346	11	46
	PZ-01347	11	47
	PZ-01348	11	48

## PREDPISI za PEZZOL Levante (S3)

EN ISO 20345

## EN ISO 20345 | Osebna varovalna oprema - Zaščitna obutev



Evropski predpis EN ISO 20345 določa osnovne zahteve in (neobvezno) dodatne zahteve za zaščitno obutev. Obutev, ki ustreza predpisu EN ISO 20345 morajo imeti specifično obliko, zaščito prstov, lastnosti podplata, protizdrsnost, ergonomske lastnosti, zgornje dele čevljev, trdnost ter ustreza zahtevanim preizkusnim kriterijem. Zaščitna obutev je glede na osnovne zahteve navedene v predpisu EN ISO 345 in glede na izpolnjevanje pomembnih zaščitnih funkcij razvrščena v različne zaščitne razrede:

**Oznake dodatnih zahtev:**

- A** – antistatični čevlji
- C** – Prevodnost
- E** – Absorbicija energije v petnem delu
- I** – Električno izolirana zaščita noge
- M** – Zaščita srednjega dela stopala
- P** – Protivbodna zaščita
- AN** – Ojačana zaščita gležnja
- CI** – Izolacija pred mrazom
- HI** – Toplotna izolacija
- CR** – Zaščita pred vrezi gornjega dela podplata
- FO** – Odpornost podplata na gorivo
- HRO** – Odpornost podplata pri kontaktni vročini (+300 °C/min)
- WR** – Vodotesnost celotnega čevlja
- WRU** – Odpornost pred vpijanem in prodiranjem vode
- SRC** – Protizdrsnost ( podlaga jeklo/glicerin in ploščice/sulfat (SRC= SRA+SRB)

Kategorija	Zaščitna kapa	Dodatne zahteve			
<b>Razred 1</b> Čevlji iz usnja ali drugih materialov, z izjemo polne gume ali polimer čevlja		Zaprta del pete, antistatične lastnosti, prevzem energije v peti, odpornost na gorivo	Odpornost na vdor vode in vpijanje vode	Protivodna zaščita	Profiliran podplat
SB	✓				
S1	✓	✓			
S1P	✓	✓		✓	
S2	✓	✓	✓		
S3	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Razred 2</b> Polna guma ali čevlji iz polimerja		Zaprta predel pete, antistatične lastnosti, prevzem energije v peti, odpornost na gorivo	Odpornost na vdor vode in vpijanje vode	Protivodna zaščita	Profiliran podplat
SB	✓				
S4	✓	✓			
S5	✓	✓	✓	✓	✓