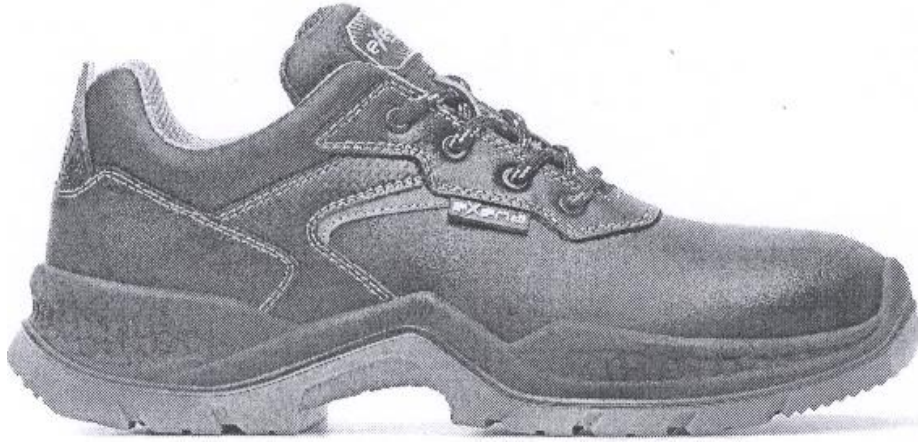


PEGASO 20 S3 SRC



DESCRIERE	NORMA EN ISO 20345:2011	RESULTAT	CERINTE NORMA
Fete: piele autentică, tratament hidrofugant, inserții reflexe	5.4.3 Rezistența la sfasiere 5.4.6 Coeficient de Permeabilitatea la vapori de apa	189 N 1,2 mg/cm ² h 18,4 mg/cm ²	≥120 N ≥ 0,8 mg/cm ² h ≥ 15,0 mg/cm ²
Captuseala caputa : cu aerisire si rezistenta la abraziune	5.5.1 Rezistența la sfasiere 5.5.2 Rezistența la abraziune (mediu umed) Rezistența la abraziune (mediu uscat) 5.5.3 Coeficient de Permeabilitatea la vapori de apa	25 N Fara decupaj Fara decupaj 7,7 mg/cm ² 62,0 mg/cm ²	≥ 15 N 25.600 cicluri 12.800 cicluri ≥ 2,0 mg/cm ² ≥ 20,0 mg/cm ²
Captuseala stail: cu aerisire si rezistenta la abraziune	5.5.1 Rezistența la sfasiere 5.5.2 Rezistența la abraziune (mediu umed) Rezistența la abraziune (mediu uscat) 5.5.3 Coeficient de Permeabilitatea la vapori	25 N Fara decupaj Fara decupaj 7,7 mg/cm ²	≥ 15 N 51.200 cicluri 25.600 cicluri

	de apa	62,0 mg/cm ²	≥ 2,0 mg/cm ² ≥ 20,0 mg/cm ²
Bombeu de siguranta: nematic, de siguranță din policarbonat	5.3.2.3 Rezistenta la impact	14,0 mm	≥ 14 mm
	5.3.2.4 Rezistenta la compresiune	14,0 mm	≥ 14 mm
Lamela antiperforare: brant antiperforare, din material textil	5.7.1 Grosime	3,5 mm	≥ 2,0 mm
	5.7.3 Absorbția de apa	72 mg/cm ²	≥ 70,0 mg/cm ²
Acoperis de brant: Talpa interioara detasabila, captusita, antistatica	5.7.4.2 Rezistenta la abraziune (mediu umed)	Fara perforatii	25.600 cicluri
	Rezistenta la abraziune (mediu uscat)	Fara perforatii	12.800 cicluri
Talpa: PU 2D, talpa aderenta, SRC	5.8.2 Rezistenta la sfasiere	10,4 kN/m	≥ 8 kN/m
	5.8.3 Rezistenta la abraziune	50 mm ³	≤ 150mm ³
	5.8.4 Rezistenta la flexare	1,5 mm	≤ 4,0 mm
	5.8.5.Hidroliză	2,5 mm	≤ 6,0 mm
	6.4.2 Rezistenta la uleiuri	1 %	≤ 12%
	5.11 Rezistenta la alunecare pe placi ceramice spalate cu detergent	0,32	≥ 0,32
	Alunecare pe suprafata totala a talpii	0,28	≥ 0,28
	Alunecare pe calcai		≥ 0,28
	Rezistenta la alunecare pe placi din otel acoperite cu glicerina		≥ 0,18
	Alunecare pe suprafata totala a talpii	0,18	
	0,14	≥ 0,13	
	Alunecare pe calcai		≥ 0,13

MARIMI : 35-48

EXENA S.r.l.

Via Breda, 7/A – Zona Ind.le A 62012 – CIVITANOVA MARCHE (MC) ITALY - Telefono: +39 0733 897256 - Fax: +39 0733 897519 C.F. e P. IVA:
01336080435 – Reg.Imprese MC n.01336080435 – REA MC144207 www.exena.it – info@exena.it – pec:
amministrazione@pec.exena.it

Subsemnata **MIHAELA CARMEN LECA**, traducator si interpret autorizat de Ministerul Justitiei cu nr. 14606/07.11.2018 pentru LIMBA ENGLEZA, certific exactitatea acestei traduceri efectuata de mine la cererea partii, conform textului autentic, vizat de mine. Traducatorul nu isi asuma responsabilitatea pentru continutul acestui document.

PEGASO 20 S3 SRC



DESCRIPTION	NORM EN ISO 20345:2011	RESULT	REQUIREMENT
UPPER: Genuine leather, water repellent treatment, reflex inserts	5.4.3 Tear strength	189 N	≥120 N
	5.4.6 Water vapour permeability	1,2 mg/cm ² h	≥ 0,8 mg/cm ² h
	Coefficient	18,4 mg/cm ²	≥ 15,0 mg/cm ²
VAMP LINING: Breathable, abrasion resistance.	5.5.1 Tear strength	25 N	≥ 15 N
	5.5.2 Abrasion resistance(Wet)	No holes	25.600 cycles
	Abrasion resistance(Dry)	No holes	12.800 cycles
	5.5.3 Water vapor permeability	7,7mg/cm ² h	≥ 2,0 mg/cm ²
QUARTER LINING: Breathable, abrasion resistance.	Coefficient	62,0 mg/cm ²	≥20,0 mg/cm ²
	5.5.1 Tear strength	25 N	≥ 15 N
	5.5.2 Abrasion resistance(Wet)	No holes	51.200 cycles
	Abrasion resistance(Dry)	No holes	25.600 cycles
SAFETY TOE CAP: Non-metallic polycarbonate safety toe.	5.5.3 Water vapor permeability	7,7 mg/cm ² h	≥ 2,0 mg/cm ²
	Coefficient	62,0 mg/cm ²	≥20,0 mg/cm ²
	5.3.2.3 Impact resistance	14,0 mm	≥ 14 mm
PIERCE-RESISTANCE: Textile pierce proof footbed,	5.3.2.4 Compression resistance	14,0 mm	≥ 14 mm
	5.7.1. Thickness	3,5 mm	≥ 2,0 mm
FOOTBED: Removable, cushioned, antistatic insole.	5.7.3 Water absorption	72 mg/cm ²	≥70,0 mg/cm ²
	5.7.4.2 Abrasion resistance(Wet)	No holes	25.600 cycles
OUTSOLE: PU 2D, Antislip sole, SRC	Abrasion resistance(Dry)	No holes	12.800 cycles
	5.8.2 Tear strength	10,4 kN/m	≥ 8 kN/m
	5.8.3 Abrasion resistance	50 mm ³	≤ 150 mm ³
	5.8.4 Flexing resistance	1,5 mm	≤ 4,0 mm
	5.8.5 Hydrolysis	2,5 mm	≤ 6,0 mm
	6.4.2 Oils resistance	1%	≤ 12%
	5.11 Pressed ceramic tile floor on detergent resistance		
	Flat slip	0,32	≥ 0,32
	Heel slip	0,28	≥ 0,28
	Stainless steel plate on glycerin resistance		
	Flat slip	0,18	≥ 0,18
Heel slip	0,14	≥ 0,13	

SIZES : 35-48

EXENA S.r.l.

Via Breda, 7/A – Zona Ind.le A 62012 – CIVITANOVA MARCHE (MC) ITALY - Telefono: +39 0733 897256 - Fax: +39 0733 897519

C.F. e P. IVA: 01336080435 – Reg.Imprese MC n.01336080435 – REA MC144207

www.exena.it – info@exena.it – pec: amministrazione@pec.exena.it

Traducere din limba engleza - in conformitate cu documentul

EXENA
DECLARATIE DE CONFORMITATE UE
M22 -Ver. 00

Conform regulamentului (UE) 2016/425 – Anexa IX, **Exena srl** DECLARA ca echipamentul individual de protectie din lotul corespunzator de productie descris mai jos:

Articol: **PEGASO_20**

Lot: 64574



Este in conformitate cu standardul: EN ISO 20345:2011

Clasa: II

Categoria de marcaj: S3 SRC

Nr. certificat: F-130-03278-20

Data: **30/03/2020**

EMIS DE: CIMAC – 0465

Civitanova Marche, **20/05/20**

Aplicata parafa firmei EXENA S.R.L.

Sediul in Via Breda, 7/A

Civitanova Marche Semnatura ilizibila

Sfârșitul traducerii

Traducător autorizat,

Subsemnata **MIHAELA CARMEN LECA**, traducator si interpret autorizat de Ministerul Justitiei cu nr. 14606/07.11.2018 pentru LIMBA ENGLEZA, certific exactitatea acestei traduceri efectuata de mine la cererea partii, conform textului autentic, vizat de mine. Traducatorul nu isi asuma responsabilitatea pentru continutul acestui document.

DECLARATION OF CONFORMITY UE

M22 - Ver.00

As per Regulation (UE) 2016/425 - Annex IX, Exena Srl declares that the ppe and the relative production batch below described:

item **PEGASO_20**

batch: **64574**



conforms to the standard: **EN ISO 20345:2011**

class: **II**

marking category: **S3 SRC**

certificate numb.: **F-130-03278-20**

date: **30/03/2020**

issued by: **CIMAC - 0465**

Civitanova Marche
22/05/20

~~EXENA S.r.l.
Via Breda, 7/A - Zona Ind. le A
Tel. 0733 897256 Fax 0733 897519
62012 CIVITANOVA MARCHE - MC
P. IVA 01336080435~~
CEO

EXENA S.r.l.

Via Breda, 7 – Z.na Ind. A 62012 – CIVITANOVA MARCHE (MC) ITALY - Telefono: +39 0733 897256 - Fax: +39 0733 897519

P. IVA: 01336080435 - Reg. Impr. Trib. MC N. 21676/1998 - CCIAA MC 22988

www.exena.it – info@exena.it – pec: amministrazione@pec.exena.it