



UNIWORK
WORKING SHOES

Fabrication italienne sur
toute notre gamme
Création et certification : Italie
Matières premières : Italie
Piqûre des tiges : Albanie
Injection et stockage : Italie

Respect des normes :
ISO 9001
ISO 14001
SA 8000

www.uniwork.it



PEGASUS S3L HI CI AN SC FO SR

CARACTÉRISTIQUES

NORME
EN ISO 20345:2022
S3L HI CI AN SC FO SR

CERTIFICATION CIMAC
F-217-06458-23

PRÉCONISATION

BTP
TRAVAUX EXTERIEURS

TIGE : Cuir gras pleine fleur hydro
RENFORT : Protection de la Malléole (AN)
SEMELE DE PROPRIÉTÉ : Unisoft avec absorbeur de choc
EMBOUT : Composite
LAME ANTIPERFORATION : Textile
SEMELE : X3 cramponnée en PU2D
DOUBLURE : HK3 haute capacité respirante
POINTURE : 38 au 48
NORME ADDITIONNELLE : HI CI AN SC FO
RESISTANCE AU GLISSEMENT : SR

Semelle Unisoft
incluse





RÉSULTATS AUX TESTS

	Exigences Normes	Résultat Uniwork
5.14 DÉTERMINATION DE LA RÉSISTANCE AUX GLISSEMENTS "SR"		
Test de la semelle sur céramique lubrifiée : céramique+ glycérine		
Incliné vers le talon sur pointure 42	≥ 0,19	0,22
Incliné vers la pointure sur pointure 42	≥ 0,22	0,24
Test de la semelle sur céramique lubrifiée : céramique+ détergents		
Incliné vers le talon sur pointure 42	≥ 0,31	0,36
Incliné vers la pointure sur pointure 42	≥ 0,36	0,40
ABSORPTION D'ÉNERGIE DANS LA ZONE DU TALON		
5.14 Absorption d'énergie dans le talon (pointure 42)	≥ 20,0 J	34 J
Isolation thermique - froid (CI)		
5.13 isolation thermique du semelage (froid)	≤ 10°C	0,8°C
Isolation thermique - chaud (HI)		
5.12 isolation thermique du semelage (chaud)	≤ 22°C	6,5°C