

BEKINA
BOOTS



Semelles
intérieures
ergonomiques
Bekina Boots



ZAN4P/9180A EN ISO
20344:2022+A1:2024
EN ISO
20345:2022+A1:2024

thermolite

ICESHIELD

CARACTÉRISTIQUES

- antistatique
- cran de sécurité pour échelle
- adhérence forte (certifié SR)
- semelle extérieure épaisse: isolation extra pour des pieds encore plus chauds
- effet antichoc au talon
- résistant aux huiles et graisses, au fumier et aux produits chimiques



UK
CA

Australian Standard
AS/NZS 2210.3
L2, L3, L4
AS/NZS 2210.4

ASTM
INTERNATIONAL
Standards Worldwide

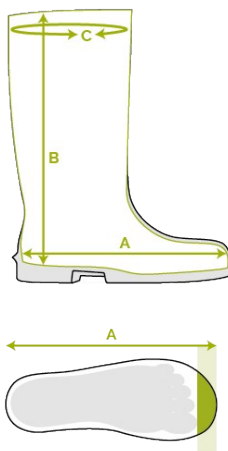


a member of
SATRA
TECHNOLOGY
www.satra.co.uk

PFI
Group

INNOVATION
THROUGH
CRAFTSMANSHIP

Tableau des pointures



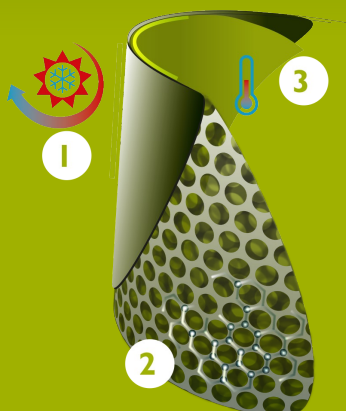
EU 39 - 47 | **UK** 6 - 12 | **US** 6 - 14

Size EU	Size UK	Size US	A. Longueur de la semelle intérieure		B. Hauteur de la tige		C. Circonférence de la tige	
			mm	inch	mm	inch	mm	inch
39	6	6	265	10,43	340	13,39	430	16,93
40	6.5	7	265	10,43	340	13,39	430	16,93
41	7	8	280	11,02	345	13,58	440	17,32
42	8	9	280	11,02	345	13,58	440	17,32
43	9	10	285	11,22	350	13,78	440	17,32
44	10	11	299	11,77	355	13,98	450	17,72
45	10.5	12	305	12,01	365	14,37	460	18,11
46	11	13	311	12,24	370	14,57	460	18,11
47	12	14	311	12,24	370	14,57	460	18,11

Veuillez ajouter 1cm/0.4 inch pour plus de confort ou lorsque vous portez des chaussettes épaisses.

NEOTANE® TECHNOLOGY

La technologie NEOTANE® est l'association d'un mélange unique de matériaux et d'une méthode innovante de traitement. Le matériau NEOTANE® haute performance a été mis au point en se basant sur plus de 55 ans d'expérience et les réactions de millions d'utilisateurs finaux. Pendant des décennies, nous avons travaillé main dans la main avec les meilleurs fournisseurs d'équipements, garantissant ainsi des produits de grande qualité réalisés à l'aide de la technologie NEOTANE®.



- 1 Face extérieure : résistant et imperméable
- 2 Structure bulles d'air : léger et isolant
- 3 Autorégulation thermique à l'intérieur

MADE IN
BELGIUM

Since 1962



UNE TECHNOLOGIE DE POINTE



UN CONFORT DE LONGUE DURÉE



DES CARACTÉRISTIQUES DE
SÉCURITÉ INNOVANTES



LA DURABILITÉ POUR L'AVENIR

