

**BEKINA**  
BOOTS



Semelles  
intérieures  
ergonomiques  
Bekina Boots



XAC8P/1053A EN ISO  
20344:2022+A1:2024  
EN ISO  
20345:2022+A1:2024

# stepliteX

## THERMOPROTEC

### CARACTÉRISTIQUES

- **antistatique**
- **résistance à la coupure**
- **cran de sécurité pour échelle**
- **chaussant large**
- **sécurité: embout sans métal (S4): pas de corrosion**
- **excellente adhésion même sur une surface mouillée et grasse (certifiée SR)**
- **semelle extérieure épaisse: isolation extra pour des pieds encore plus chauds**
- **résistant aux huiles et graisses, au fumier et aux produits chimiques**



CE  
UK  
CA



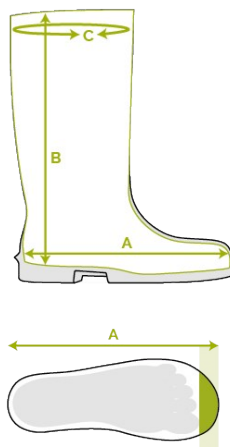
a member of  
**SATRA**  
TECHNOLOGY  
[www.satra.co.uk](http://www.satra.co.uk)



**PFI**  
Group

**INNOVATION**  
THROUGH  
**CRAFTSMANSHIP**

# Tableau des pointures



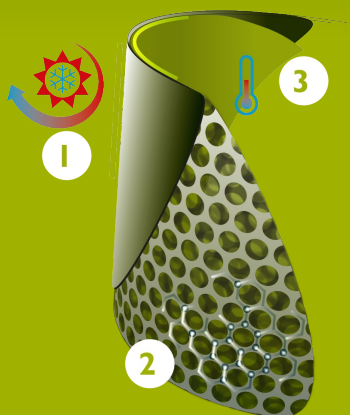
EU 37 - 48 | UK 4 - 13 | US 5 - 15

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
37	4	5	247	9,72	305	12,01	410	16,14
38	5	5.5	253	9,96	310	12,20	420	16,54
39	6	6	260	10,24	315	12,40	430	16,93
40	6.5	7	267	10,51	320	12,60	430	16,93
41	7	8	273	10,75	325	12,80	440	17,32
42	8	9	280	11,02	330	12,99	450	17,72
43	9	10	287	11,30	335	13,19	460	18,11
44	10	11	294	11,57	340	13,39	470	18,50
45	10.5	12	300	11,81	345	13,58	480	18,90
46	11	13	307	12,09	350	13,78	480	18,90
47	12	14	314	12,36	355	13,98	490	19,29
48	13	15	320	12,60	360	14,17	490	19,29

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