

**BEKINA**  
BOOTS



Bekina Boots  
Einlegesohlen



SAN1P/9180A EN ISO  
20344:2022+A1:2024  
EN ISO  
20347:2022+A1:2024

# stepliteS

## FLEXGRIP

### EIGENSCHAFTEN

- einfaches An- und Ausziehen dank Griffripen und Ausziehhilfe
- weniger schmutzansammlung und verbesserter wasserablauf
- verschleissanzeige
- abgerundete oberseite: geringere wahrscheinlichkeit von reibung
- stromlinienförmiges design
- elegante Passform
- antistatisch
- hervorragender Griff, sogar auf nassen und öligen Fußböden (SR zertifiziert)
- beständig gegen Öle oder Fette, Dünger und Chemikalien
- lassen sich leicht reinigen und desinfizieren



UK  
CA

Australian Standard  
AS/NZS 4207.1  
Ls. 200m  
AS/NZS 4207.2  
Ls. 200m

ASTM  
INTERNATIONAL  
Standards Worldwide



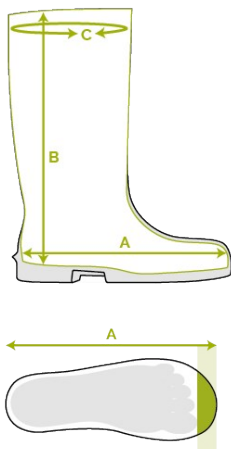
a member of  
**SATRA**  
TECHNOLOGY  
[www.satra.co.uk](http://www.satra.co.uk)

PFI  
Group

INNOVATION  
THROUGH  
CRAFTSMANSHIP

# Größentabelle

**EU** 36 - 49 | **UK** 3.5 - 15 | **US** 4 - 16

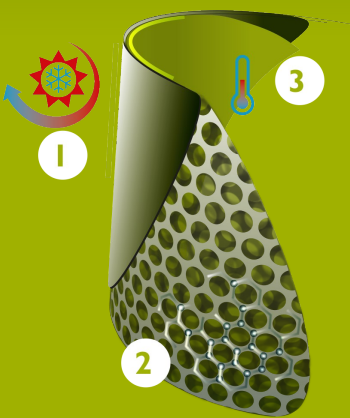


Bitte fügen Sie für  
zusätzlichen Komfort oder  
beim Tragen von dicken  
Socken 1cm hinzu.

Size EU	Size UK	Size US	A. Länge der Einlegesohle mm	A. Länge der Einlegesohle inch	B. Höhe des Schaftes mm	B. Höhe des Schaftes inch	C. Umfang des Schafts mm	C. Umfang des Schafts inch
36	3.5	4	241	9,49	376,45	14,82	390	15,35
37	4	5	247	9,72	381,60	15,02	390	15,35
38	5	5.5	253	9,96	386,75	15,23	400	15,75
39	6	6	260	10,24	391,90	15,43	400	15,75
40	6.5	7	267	10,51	397,05	15,63	410	16,14
41	7	8	273	10,75	376,50	14,82	430	16,93
42	8	9	280	11,02	381,50	15,02	430	16,93
43	9	10	287	11,30	386,50	15,22	440	17,32
44	10	11	294	11,57	391,50	15,41	450	17,72
45	10.5	12	300	11,81	396,50	15,61	450	17,72
46	11	13	307	12,09	401,50	15,81	460	18,11
47	12	14	314	12,36	406,50	16,00	470	18,50
48	13	15	320	12,60	406,50	16,00	470	18,50
49	14	16	327	12,87	406,50	16,00	480	18,90

## NEOTANE® TECHNOLOGY

Die NEOTANE®-Technologie ist die Kombination aus einer einzigartigen Materialmischung und ihrer innovativen Verarbeitung. Das Hochleistungsmaterial NEOTANE® wurde auf Grundlage einer über 55 Jahre langen Erfahrung und des Feedbacks von Millionen von Endgebräuchern entwickelt. Seit Jahrzehnten arbeiten wir mit den namhaftesten Herstellern zusammen, um die hohe Qualität der mit der NEOTANE® Technologie gefertigten Produkte zu gewährleisten.



- 1 Versiegelte Vorderseite für eine starke und undurchlässige äußere Hülle
- 2 Eine Struktur aus winzigen Luftblasen: leicht und isolierend
- 3 Selbstregulierendes Thermosystem an der Innenseite

MADE IN  
BELGIUM

Since 1962



FORTSCHRITTLCHE TECHNOLOGIE



DAUERHAFTER KOMFORT



INNOVATIVE  
SICHERHEITSMERKMALE



LANGLEBIGE MATERIALIEN

