



Bekina Boots  
Einlegesohlen



PAN4P/8080A EN ISO  
20344:2022+A1:2024  
EN ISO  
20345:2022+A1:2024

# steplite

## EASYGRIP

### EIGENSCHAFTEN

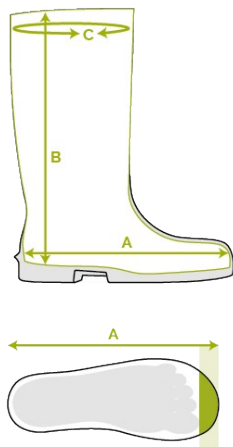
- antistatisch
- Leitergriffigkeit in der Lauffläche der Stiefel für zusätzliche Sicherheit
- flexibles Material, eben bei niedrige Temperaturen
- übliche Passform
- hervorragender Griff, sogar auf nassen und öligen Fußboden (SR zertifiziert)
- beständig gegen Öle oder Fette, Dünger und Chemikalien
- lassen sich leicht reinigen und desinfizieren



**INNOVATION**  
THROUGH  
**CRAFTSMANSHIP**

# Größentabelle

EU 36 - 48 | UK 3.5 - 13 | US 4 - 15

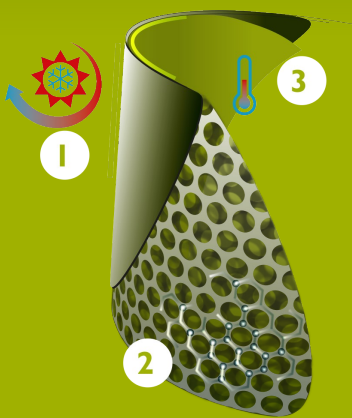


Size EU	Size UK	Size US	A. Länge der Einlegesohle mm	A. Länge der Einlegesohle inch	B. Höhe des Schaftes mm	B. Höhe des Schaftes inch	C. Umfang des Schafts mm	C. Umfang des Schafts inch
36	3.5	4	241	9,49	305	12,01	380	14,96
37	4	5	247	9,72	310	12,20	390	15,35
38	5	5.5	253	9,96	315	12,40	400	15,75
39	6	6	260	10,24	320	12,60	410	16,14
40	6.5	7	267	10,51	325	12,80	420	16,54
41	7	8	273	10,75	330	12,99	420	16,54
42	8	9	280	11,02	335	13,19	430	16,93
43	9	10	287	11,30	340	13,39	440	17,32
44	10	11	294	11,57	345	13,58	450	17,72
45	10.5	12	304	11,97	350	13,78	460	18,11
46	11	13	309	12,17	355	13,98	470	18,50
47	12	14	314	12,36	360	14,17	470	18,50
48	13	15	320	12,60	365	14,37	480	18,90

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

## 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

