



Bekina Boots
Einlegesohlen



SAF8N/1053A EN ISO
20344:2022+A1:2024
EN ISO
20345:2022+A1:2024

steplite S

CLEAN GRIP

EIGENSCHAFTEN

- trägt aktiv zur Reduzierung der Scope-3-Emissionen bei
- rneuerbare Rohstoffe mit einer Mischung aus fossilen und biobasierten Quellen, unterstützt durch eine zertifizierte Zuordnungsmethode
- um 50 % verringerte CO2-Emissionen
- nichtmetallische Zehenkappe: macht den Stiefel leichter und wärmer
- Knife Drop Protection: unsichtbar integrierter schutz in das Obermaterial gegen fallender scharfer Gegenstände (Zum Patent angemeldet)
- weniger schmutzansammlung und verbesserter wasserablauf
- elegante Passform
- ESD: schützt empfindliche Geräte vor Ausfällen
- antistatisch
- hervorragender Griff, sogar auf nassen und öligen Fußboden (SR zertifiziert)



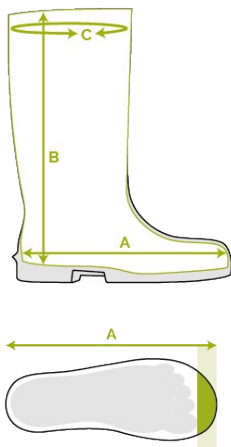
a member of
SATRA
TECHNOLOGY
www.satra.co.uk



INNOVATION
THROUGH
CRAFTSMANSHIP

Größentabelle

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

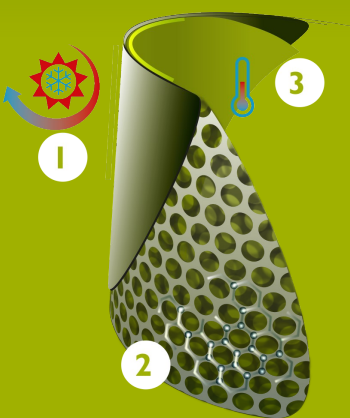


Bitte fügen Sie für
zusätzlichen Komfort oder
beim Tragen von dicken
Socken 1cm hinzu.

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	351,50	13,84	390	15,35
37	4	5	247	9,72	356,50	14,04	400	15,75
38	5	5.5	253	9,96	361,50	14,23	400	15,75
39	6	6	260	10,24	366,50	14,43	410	16,14
40	6.5	7	267	10,51	371,50	14,63	420	16,54
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	500	19,69
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

