

BEKINA
BOOTS



Bekina Boots
plantillas



- 20°C
- 4°F



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

steplite

EASYGRIP

CARACTERÍSTICAS

- antiestático
- agarre de escalera en la suela para mayor seguridad
- material flexible
- horma: estándar
- excelente agarre incluso en superficies húmedas y aceitosas (suela certificada SR)
- resistente al estiércol, las grasas, los aceites y los productos químicos
- fácil a limpiar y desinfectar



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



INNOVATION
THROUGH
CRAFTSMANSHIP

Tabla de tallas

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

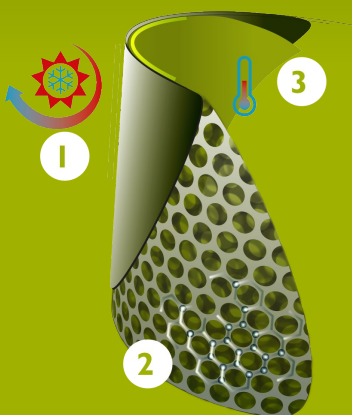


Por favor, añada 1 cm extra para mayor comodidad o cuando lleve calcetines gruesos.

Size EU	Size UK	Size US	A. Longitud de la horma		B. Altura de la caña		C. Circunferencia de la caña	
			mm	inch	mm	inch	mm	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

NEOTANE® TECHNOLOGY

La tecnología NEOTANE es la combinación de una mezcla única de materiales y el innovador modo de procesarlos. El material de NEOTANE de alto rendimiento ha sido desarrollado con el aval de 55 años de experiencia y las opiniones de millones de usuarios finales. Durante décadas, hemos trabajado conjuntamente con los mejores proveedores de equipos, garantizándonos productos de gran calidad fabricados con la tecnología NEOTANE.



- 1 Parte frontal sellada: exterior fuerte e impermeable
- 2 Estructura de pequeñas burbujas de aire: ligeras y aislantes
- 3 Proceso térmico autorregulable en el interior

MADE IN
BELGIUM

Since 1962



TECNOLOGÍA INNOVADORA



COMODIDAD QUE DURA



CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD
INNOVADORAS



SOSTENIBILIDAD PARA EL FUTURO

