



Semelles
intérieures Bekina
Boots



SAF8S/1053A EN ISO
20344:2022+A1:2024
EN ISO
20345:2022+A1:2024

stepliteS

CLEANGRIP

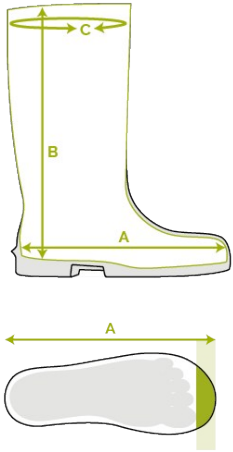
CARACTÉRISTIQUES

- Convient (aussi) aux entreprises agroalimentaires
- embout sans métal: rend la botte plus légère et plus chaude
- Knife Drop Protection: protection invisible dans la partie supérieure contre chute d'objets tranchants (brevet en cours)
- facile à enfiler et retirer grâce à ses rainures de préhension et son ergot de déchaussage
- moins d'accumulation de saleté et meilleure évacuation de l'eau
- partie supérieure arrondie: réduction des frottements
- chaussant élégant
- ESD: protège les équipements sensibles contre les pannes
- antistatique
- excellente adhésion même sur une surface mouillée et grasse (certifiée SR)



INNOVATION
THROUGH
CRAFTSMANSHIP

Tableau des pointures



Veillez ajouter 1cm/0.4 inch pour plus de confort ou lorsque vous portez des chaussettes épaisses.

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

| Pointure EU | Pointure UK | Pointure US | A. Longueur de la semelle intérieure | | B. Hauteur de la tige | | C. Circonférence de la tige | |
|-------------|-------------|-------------|--------------------------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------------------|-------|
| | | | mm | inch | mm | inch | mm | 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

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



Bekina Boots NV • Berchemstraat 124 • 9690 Kluisbergen (BE) + 32 55 39 00 20 •
info@bekina-boots.com • www.bekina-boots.com • Date/révisé 04/05/2026

