




TECHNISCHE FICHE

StepliteS Flexgrip O4 green/black (box)

Algemene informatie

| Matenreeks | |
|---|-----------|
| • EU | 36 - 49 |
| • UK | 3.5 - 15 |
| • US | 4 - 16 |
| De testresultaten in deze technische fiche zijn uitgevoerd op maat EU 42, UK 8, US 9. | |
| Gewicht / paar | |
| • Veiligheidsniveau: Geen veiligheid | ± 1 704 g |
| Kleuren | |
|  | |
| groen - zwart | |

Schacht

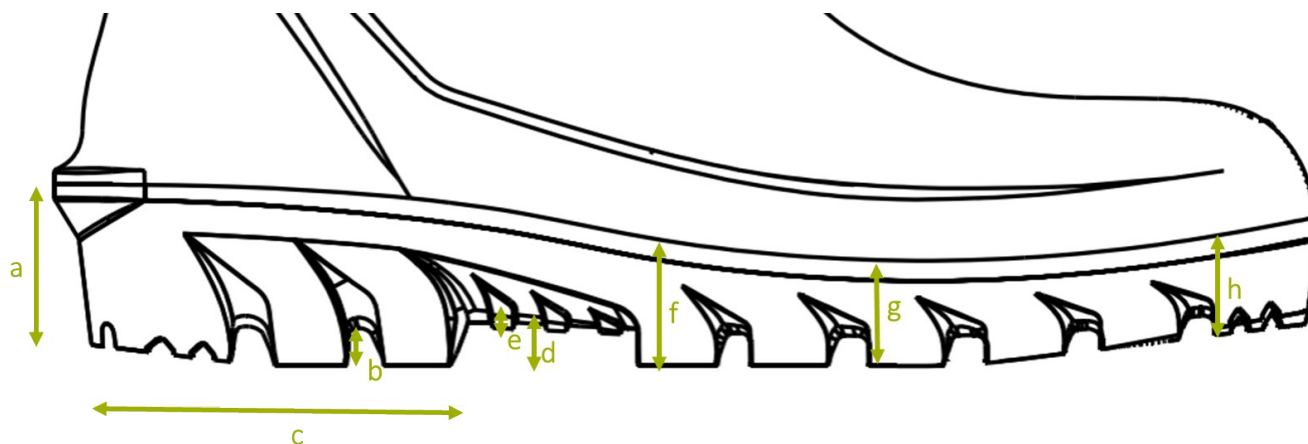
| A. Afmetingen | |
|------------------|--------------------------------------|
| • Hoogte | outer measure: 39,7 - 40,7 cm |
| • Voetlengte | outer measure: 29,5 cm |
| | inner measure: 28,0 cm |
| B. Dikte | |
| • Boord bovenaan | 3,8 - 4,0 mm |
| • Kuit | 3,7 - 4,2 mm |
| • Scheenbeen | 2,9 - 3,1 mm |
| • Enkel | 4,1 - 5,0 mm |
| • Hiel | 5,6 - 6,0 mm |
| C. Materiaal | |
| | NEOTANE (eigen polyurethaan mengsel) |
| D. Densiteit | |
| | 0,62 - 0,74 g/mL |

| E. Treksterkte | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| (incl. lining) | 10 ± 2 N/mm ² | |
| F. Rek bij breuk | | |
| (incl. lining) | 600 +/- 100% | |
| G. Hardheid | | |
| | 43 +/- 2 Sh A | |
| H. Scheursterkte | | |
| (incl. lining) N/mm | 10,0 ± 2,0 N/mm | |
| I. Veroudering | | |
| (incl. lining) | na 7 dagen bij 70 °C | na 14 dagen bij 70 °C |
| • Treksterkte | 0,00 MPa | 0,00 MPa |
| • Rek bij breuk | % | % |
| • Scheursterkte | 0,00 N/mm | 0,00 N/mm |
| J. Chemische resistentie | | |
| | see detailed list | |
| K. Omgevingstemperatuur | | |
| • Maximum | ± 150 °C | |
| • Minimum | Isolerend tot -30 °C | |

Voering

| A. Materiaal | |
|---------------------|----------------------|
| | PU coating op tricot |
| B. Naden | |
| | Welded seams |

Zolenprofiel



(i) not visible from the outside

A. Afmetingen

• Hiel

| | | |
|------------------|-----|---------|
| • Dikte | (a) | 40,0 mm |
| • Diepte profiel | (b) | 10,0 mm |
| • Lengte | (c) | 95,0 mm |
| • Breedte | | 77,0 mm |

• Tussenvoet

| | | |
|------------------------------|-----|---------|
| • Hoogte | (e) | 10,0 mm |
| • Ladder anti-slip steuntjes | | 2,0 mm |

• Zool

| | | |
|------------------|-----|---------|
| • Dikte | (f) | 30,0 mm |
| | (g) | 25,0 mm |
| | (h) | 20,0 mm |
| • Diepte profiel | (i) | 8,0 mm |

B. Materiaal

NEOTANE (eigen polyurethaan mengsel)

C. Densiteit

0,56 - 0,78 g/mL

D. Mechanische eigenschappen

Zie schacht (E)-(F)-(H)

E. Energie-absorptie van de hiel


J (vereiste ≥ 20 J)

F. Abrasie

50 mm³

| G. Hardheid | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| | 60 +/- 10 Sh A |
| H. Glijweerstand van de zool | |
| | SR |
| I. Chemische resistentie | |
| | see detailed list |

Certificaten

| | |
|--|--|
|  | EN ISO 20344:2022+A1:2024 EN ISO 20347:2022+A1:2024 2506817-02-86 |
|--|--|

Toebehoren

| Voetbed | |
|-----------------|-----------------|
| Twee lagen | |
| • Toplaag | geweven textiel |
| • Kleur | zwart |
| • Dikte | 70,0 mm |
| • Onderkant | PU schuim |
| • Kleur | zwart |
| • Dikte | 3,0 - 7,0 mm |
| Wasbaar op 30°C | |