



150 JAHRE
1870-2020

SIKAFOOTWEAR

Qualität, Komfort und Sicherheit seit 150 Jahren

KOLLEKTION 2020/2021 SICHERHEITS- UND BERUFSSCHUHE

SIKA / BRYNJE

Zur Verwendung des Katalogs

Produktinformation

Jedes Produkt wird unter Angabe von Zulassungen, Symbolen und Fakten zu den besonderen Eigenschaften des Produkts, zu Laufsohle, Obermaterial, Futter, Fußbett und Branchen beschrieben.

Wegweiser für Zulassungen und Symbole

Klicken Sie auf den Link ganz unten auf der Seite, und Sie kommen zu einer Erklärung der Zulassungen und Symbole.

Welcher Schuh für welche Branche?

Das Schuhwerk muss sowohl zu den Füßen als auch zur auszuführenden Tätigkeit passen. Für jedes Produkt wird immer angegeben, für welche Branchen es besonders geeignet ist.

INHALT

Bei Sika Footwear finden Sie
Sicherheits- und Berufsschuhe
für zahlreiche Branchen,
Benutzer und Anforderungen.



6



28

BRYNJE



52

ENTDECKEN SIE DAS GESAMTE SORTIMENT AUF WWW.SIKAFOOTWEAR.DE

Ein Schritt in die richtige Richtung

IHR KATALOG IST GRÜNER GEWORDEN



Bei Sika Footwear arbeiten wir mit Nachhaltigkeit!

Als eine Konsequenz dieser Tatsache haben wir uns dazu entschieden, unserem jährlich erscheinenden Produktkatalog ein gründliches umweltfreundliches Makeover zu geben. Das Resultat ist eine schlankere Ausgabe mit deutlich geringerem CO₂-Fußabdruck, aber mit allen wichtigen Informationen, die Sie benötigen, um die richtige Schuhwahl treffen zu können.

Kleinere Auflage

Unsere Kunden werden immer digitaler. Unter anderem deshalb haben wir die Anzahl der gedruckten Kataloge um insgesamt 45 % reduziert, sodass die Menge an Katalogen der Nachfrage bei unseren Kunden in Dänemark und dem Rest von Europa entspricht. Natürlich können Sie auch weiterhin gedruckte Kataloge auf sikafootwear.de oder über unseren Kundenservice bestellen.

Weniger Seiten

Wir haben die Seitenanzahl um insgesamt 30 % reduziert, verglichen mit 2019. Dies war u. a. möglich, weil wir den größten Teil des GUT-ZU-WISSEN-Inhalts auf sikafootwear.de verlegt haben. Der Katalog ist dadurch zu einem reinen Produktkatalog geworden!

Klimafreundliche Produktion

Die Produktion unserer Kataloge ist CO₂ neutral. Das Papier ist FSC® zertifiziert und selbst der Zwirn und der Leim, die den Katalog zusammenhalten, wurden mit Respekt vor der Umwelt produziert.

Fokus auf Recycling

Das Recycling von Papier spart Holz, Wasser, Energie und Chemikalien. Daher geben wir alle überschüssigen/veralteten Kataloge zur Wiederverwertung, genauso wie wir alle unsere Kunden auffordern, das Gleiche zu tun.

Der Katalog ist FSC®-zertifiziert und ClimateCalc klimaneutral – daher muss die Produktion jederzeit den strengen Anforderungen dieser Kennzeichnungen gerecht werden.



STARTEN SIE HIER!

Scannen Sie den Code mit der Kamera Ihres Smartphones oder mit einem QR-Scanner. Oder gehen Sie direkt auf sikafootwear.de

Sikafootwear.de. Alles über Arbeitsschuhe. Gesammelt an einem Ort!

Auf sikafootwear.de finden Sie alle Informationen über Sicherheits- und Berufsschuhe, die wir früher im Katalog hatten – und sogar noch viel mehr.

Erfahren Sie beispielsweise mehr über folgende Themen:

- / Gute Ratschläge, bevor Sie Ihre Schuhe wählen
- / Schuhpflege
- / Genehmigungen und Funktionen wie z. B. ESD und Boa®
- / Rutschfestigkeit
- / Aufbau und Materialien

BENUTZEN SIE SIKAFOTWEAR.DE ALS IHR ARBEITSWERKZEUG!

- / Suchen Sie Schuhe schnell und effizient nach Namen, Nummer, Marke, Typ, Branche und Eigenschaften.
- / Benutzen Sie den Online-Katalog
- / Download von Logos, Produktbildern und Anleitungen
- / Erstellen Sie Produktlisten und Datenblätter mit Ihrem eigenen Logo
- / Gewinnen Sie Einsicht und Überblick!

Haben Sie Shoe Finder ausprobiert?

Shoe Finder ist ein benutzerfreundliches Werkzeug, das es Ihnen einfach macht, die richtige Schuhwahl zu treffen.

- 1 Gehen Sie auf sikafootwear.de und klicken Sie auf Shoe Finder
- 2 Wählen Sie Branche, Geschlecht, Schuhgröße, Arbeitsumfeld und besondere Wünsche
- 3 Sehen Sie alle Schuhe, die zu Ihren Bedürfnissen passen
- 4 Erstellen Sie Ihre eigene Produktliste, laden Sie die Liste herunter oder senden sie als PDF



SCANNEN SIE DEN CODE UND BESUCHEN SIE SHOE FINDER





Arbeitsschuhe, die durch Komfort und Qualität überzeugen

SIKA Berufs- & Sicherheitsschuhe sind das Ergebnis der Entwicklungsarbeit und Produktionserfahrung von Generationen. Sie zeichnen sich durch höchste Qualität aus. Heute erfolgt die gesamte Entwicklungsarbeit in enger Zusammenarbeit mit gewerblichen Anwendern, wobei Einsatzzweck, Funktion und Passform des Produkts ganz klar im Mittelpunkt stehen.

Das SIKA-Sortiment konzentriert sich vor allem auf Berufs- & Sicherheitsschuhe, welche zielgerichtet für die Lebensmittelwirtschaft, die Hotellerie und Gastronomie, mitsamt Küchen, Großküchen und Catering, die Dienstleistungs- und Reinigungsbranche, sowie für den Krankenhaus-, Pflegesektor und die Pharmaindustrie entwickelt wurden. Ein weiterer Fokus liegt in der Herstellung von Clogs für die zuvor genannten Berufsfelder, sowie zahlreicher anderer Branchen.



ENTDECKEN SIE DAS GESAMTE SORTIMENT AUF
WWW.SIKAFOOTWEAR.DE

Besonders **rutschhemmende**
und **stoßabsorbierende**
Sicherheitsschuhe in
reinigungsfreundlichem
Design. **PVC-frei**

Fakten über **HIGHLINE**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Reinigungsfreundliches Design. PVC-frei und ESD-zugelassen. Gr. 35 bis 50

LAUFSOHL: Leichte, strapazierfähige, stoßabsorbierende und besonders rutschhemmende Laufsohle aus PU/PU. Flexible Sohle mit stabilisierendem Gelenkstück, dass Umknicken vorbeugt und den Druck auf die gesamte Sohle verteilt. TR-Gelpolster im Fersenbereich für besonders gute Stoßabsorption und Federung

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, strapazierfähiges und wasserabweisendes Permair®-Leder

FUTTER: Atmungsaktives, strapazierfähiges und schweißtransportierendes Futter aus Sympatex Moisture-Tech®-Gewebe mit extra Verstärkung im Fersenbereich

EINLEGESOHL: Einlegesohle aus atmungsaktivem, schweißtransportierendem und antibakteriellem PU. Mit besonders weichem und druckentlastendem Memory Foam von der Ferse bis zum Vorderfuß

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Gastronomie (HORECA) und Küche



202220 / **PRIMO**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Boa® Fit System





202210 / **PREMIER**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit elastischen Schnürsenkeln, die einfach und schnell mit einem Zug stramm gezogen werden können. Metallfrei



202110 / **LEAD**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Sandale mit verstellbarem Klettverschluss und abnehmbarer Lasche. Metallfrei



202510 / **FRONT**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Reißverschluss und Gummizug im Ristbereich. Metallfrei



202410 / **FIRST**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Gummizug im Ristbereich. Metallfrei



SERIE:
OPTIMAX

Leichte und komfortable OPTIMAX-Modelle ohne Zehenschutzkappe

Fakten über **OPTIMAX**

LAUFSOHLE: Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permain® Leder

FUTTER: Schweißtransportierendes, atmungsaktives und strapazierfähiges Futter

EINLEGESOHLE: Leichte, antibakterielle, stoßabsorbierende und atmungsaktive Einlegesohle. Waschbar bei 30 °C

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Dienstleistung und Reinigung

BREITER FERSENBEREICH
VERRINGERT DIE
GEFAHR VON
VERLETZUNGEN DURCH
UMKNICKEN DES FUßES

MIT PERFORATION
FÜR EINE HOHE
ATMUNGSAKTIVITÄT

LEICHT, FLEXIBEL UND
STRAPAZIERFÄHIG

LEICHT, FLEXIBEL UND
STRAPAZIERFÄHIG



172000 / **OPTIMAX**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Perforation
für besonders gute Atmungsaktivität. Gr. 35-50





172100 / **OPTIMAX**



Das Band lässt sich zuschneiden, ohne auszufransen



173110 / **OPTIMAX**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Sandalen mit verstellbarem Klettverschluss. Das Band lässt sich zuschneiden, ohne auszufransen



173105 / **OPTIMAX**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Zertifizierung: OB+A+E+FO+SRA. Sandalen mit verstellbarem Klettverschluss. Das Band lässt sich zuschneiden, ohne auszufransen



Leichte und komfortable OPTIMAX-Modelle mit Zehenschutzkappe

Fakten über **OPTIMAX**

LAUF SOHLE: Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

FUTTER: Schweißtransportierendes, atmungsaktives und strapazierfähiges Futter

EINLEGESOHLE: Leichte, antibakterielle, stoßabsorbierende und atmungsaktive Einlegesohle. Waschbar bei 30 °C

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Gastronomie (HORECA) und Küche

BREITER
FERSENBEREICH
VERRINGERT DIE
GEFAHR VON
VERLETZUNGEN
DURCH
UMKNICKEN DES
FUßES

LEICHT, FLEXIBEL UND
STRAPAZIERFÄHIG

DAS BAND LÄSST SICH
ZUSCHNEIDEN, OHNE
AUSZUFRAENSEN

172302 / **OPTIMAX**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Schuhe mit verstellbarem Klettverschluss. Das Band lässt sich zuschneiden, ohne auszufraensen. Gr. 35 bis 50





SCHON GEWUSST?

DGUV
112-191

Die DGUV 112-191 ist eine deutsche Vorschrift, die ortopädische Modifizierungen von Arbeitsschuhen gestattet, wobei die Zertifizierung des Schuhwerks beibehalten wird. Weitere Informationen über DGUV-112-191 finden Sie auf sikafootwear.de/gut-zu-wissen

172200 / OPTIMAX

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Perforation für besonders gute Atmungsaktivität. Gr. 35 bis 50



172111 / OPTIMAX



172201 / OPTIMAX

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Gr. 35 bis 50



SERIE:
FUSION

Optimale Passform und Komfort

Fakten über **FUSION**

LAUF SOHLE: Besonders rutschhemmende und stoßabsorbierende PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

FUTTER: Schweißabsorbierendes, strapazierfähiges und atmungsaktives Futter aus Mikrofaser (19511-19513-19514-19223-19225) oder schnell trocknend Poltex (19241-19242)

EINLEGESOHLE: Antistatische und besonders strapazierfähige Einlegesohle mit stoßabsorbierender Ortholite®-Technologie. Die Sohle ist antibakteriell, schweißtransportierend und schnell trocknend



19511 / **FUSION**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Perforation für besonders gute Atmungsaktivität

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Dienstleistung und Reinigung



SRC

SIZE
36-49



METAL
FREE



19514 / **FUSION**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Gummizug im Ristbereich

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Dienstleistung und Reinigung



SRC

SIZE
36-49



METAL
FREE



19513 / FUSION

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Dienstleistung und Reinigung



SCHON GEWUSST?

Rutschfestigkeit ist eine übergeordnete Bezeichnung für die rutschhemmenden Eigenschaften von Schuhen. Hierbei werden der Untergrund, die Person und dessen Umfeld berücksichtigt. Erfahren Sie mehr auf sikafootwear.de/gut-zu-wissen



19223 / FUSION

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Gastronomie (HORECA) und Küche



19225 / FUSION

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Verstellbarer Klettverschluss

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Gastronomie (HORECA) und Küche



19241 / FUSION

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Reißverschluss an der Innenseite

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie



19242 / FUSION

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie



SERIE:
LIMBER

**Leicht und robust.
Breite Passform**

Fakten über **LIMBER**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Metallfrei

LAUF SOHLE: Rutschhemmende
und stoßabsorbierende Laufsohle aus PU/PU

OBERMATERIAL: Wasserabweisende Mikrofaser

FUTTER: Strapazierfähiges Polyester

EINLEGESOHLE: Atmungsaktive Einlegesohle
aus strapazierfähigem Polyester

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie,
Lebensmittelindustrie, Gastronomie (HORECA) und Küche



210 / **BEAT LOW**





211 / **EASY LOW**



SCHON GEWUSST?

Der **SHOEFINDER** ist ein einfaches und benutzerfreundliches Hilfsmittel, das Ihnen die Auswahl der richtigen Schuhe erleichtert. Eine Anleitung finden Sie unter sikafootwear.de/shoe-finder



212 / **EASY MID**



216 / **BEAT MID**



**Leichte Clogs mit
besonders guter
Rutschfestigkeit und
optimalem Komfort.
ESD-zugelassen**

Fakten über **FUSION CLOG**

LAUF SOHLE: Besonders rutschhemmende und stoßabsorbierende PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

FUTTER: Futter aus schweißabsorbierendem und atmungsaktivem Poltex. Schnell trocknend und strapazierfähig

EINLEGESOHLE: Auswechselbare Einlegesohle aus atmungsaktivem, schweißtransportierendem Material mit antibakterieller Eigenschaft. Waschbar bei 30 °C



19467 / **FUSION CLOG ESD**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Zertifizierung:
OB+A+E+FO+WRU+SRC. Verstellbarer Fersenriemen
Das Band lässt sich zuschneiden, ohne auszufransen

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Dienstleistung und Reinigung





19466 / FUSION CLOG ESD

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Dienstleistung und Reinigung



19468 / FUSION CLOG ESD

BESONDERE EIGENSCHAFTEN:
Zertifizierung: OB+A+E+FO+WRU+SRC

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Dienstleistung und Reinigung



19476 / FUSION CLOG ESD

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Zehenschutzkappe

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Gastronomie (HORECA) und Küche



SERIE:
FLEX LBS

Fakten über **FLEX LBS**

LAUF SOHLE: Rutschhemmende, flexible und stoßabsorbierende PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

FUßBETT: Weiches und komfortables LBS-Fußbett, bestehend aus einer Kombination aus Schaum und Leder

FLEX LBS-Modelle
ohne **Zehenschutzkappe**.
Mit weichem **Fußbett**
aus **Leder**

WEICHES
FUßBETT AUS
LEDER

VERSTELLBARER
FERSENRIEMEN

FLEXIBLE LAUF SOHLE



8185 / **FLEX LBS**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN:

Zertifizierung: OB+A+E+WRU+FO+SRB

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege





8105 / FLEX LBS

BESONDERE EIGENSCHAFTEN:

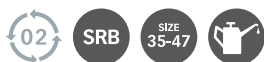
Zertifizierung: OB+A+E+WRU+FO+SRB

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Dienstleistung und Reinigung, Freizeit



8005 / FLEX LBS

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Dienstleistung und Reinigung, Freizeit



SERIE:
FLEX LBS

Fakten über **FLEX LBS**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit ProNose für besondere Strapazierfähigkeit beim schwarzen Modell

LAUF SOHLE: Rutschhemmende, flexible und stoßabsorbierende PU-Laufsohle

FUßBETT: Weiches und komfortables LBS-Fußbett, bestehend aus einer Kombination aus Schaum und Leder

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

FLEX LBS-Modelle mit
Zehenschutzkappe.
Mit weichem **Fußbett**
aus **Leder**



885 / FLEX LBS

BRANCHEN: Besonders geeignet für Leichtindustrie, Transport und Logistik, Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie



8985 / FLEX LBS

BESONDERE EIGENSCHAFTEN:
Zertifizierung: SB+A+E+FO+WRU+SRB

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Gastronomie (HORECA) und Küche



Fakten über **FLEX**

LAUFSOHLE: Rutschhemmende, flexible und stoßabsorbierende PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

Robuste und flexible Clogs. Breite Passform



883 / FLEX

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Leichtindustrie, Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



88 / FLEX

BRANCHEN: Besonders geeignet für Leichtindustrie, Transport und Logistik, Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie



Fakten über **COMFORT**

LAUFSOHLE: Rutschhemmende und stoßabsorbierende PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

FUßBETT: Fußbett aus Holz

COMFORT-Modelle mit **Fußbett** aus **Holz**. **Breite Passform**



29 / **COMFORT**

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Leichtindustrie, Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



54 / **COMFORT**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN:
Zertifizierung: SB+P+E+FO+WRU+SRC

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Leichtindustrie, Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



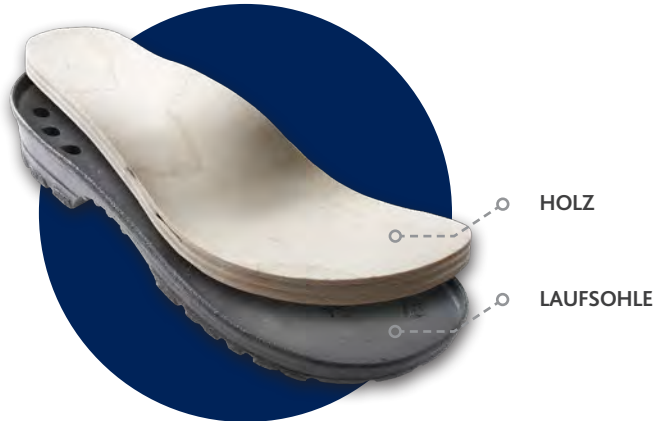


2530 / COMFORT

BESONDERE EIGENSCHAFTEN:

Zertifizierung: **OB+E+WRU+FO+SRC**

BRANCHEN: Besonders geeignet für Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Dienstleistung und Reinigung, Freizeit



125 / COMFORT

BESONDERE EIGENSCHAFTEN:

Zertifizierung: **OB+E+WRU+FO+SRC**

BRANCHEN: Besonders geeignet für Lebensmittelindustrie, Freizeit



149 / COMFORT

BESONDERE EIGENSCHAFTEN:

Zertifizierung: **OB+E+WRU+FO+SRC**

BRANCHEN: Besonders geeignet für Lebensmittelindustrie, Freizeit



Sicherheitsclogs mit einer guten **Unterstützung** des Fußgewölbes und hohem Komfort.
ESD-zugelassen

Fakten über **FLEX LIGHT**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: ESD-zugelassen.
Mit weicher Ristpolsterung für besonders hohen Komfort

LAUFSOHL: Rutschhemmende, stoßabsorbierende und flexible PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

FUTTER: Mit Futter aus schweißabsorbierendem und atmungsaktivem Poltex. Schnell trocknend und strapazierfähig

EINLEGESOHL: Weiche, stoßabsorbierende und auswechselbare Einlegesohle, die dem Fußgewölbe besonders viel Halt bietet

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Leichtindustrie, Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik, Lebensmittelindustrie



8110 / **FLEX LIGHT**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN:
Zertifizierung: SB+P+A+E+FO+WRU+SRA



8111 / **FLEX LIGHT**



Fakten über **PROFLEX**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Reflexdetails.
Erhältlich bis Gr. 50

LAUFSOHL: Rutschhemmende, stoßabsorbierende
und flexible PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes
und strapazierfähiges Permair® Leder

FUTTER: Schweißabsorbierendes, schnell trocknendes
und strapazierfähiges Futter aus Mikrofaser

EINLEGE SOHLE: Stoßabsorbierende, schweißabsorbierende
und atmungsaktive Einlegesohle, die ersetzt werden kann

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft,
Forstwirtschaft und Fischerei, Leichtindustrie, Schwerindustrie,
Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik,
Lebensmittelindustrie

Flexible **Sicherheitsclogs**
mit perfekter Passform.
Erhältlich **bis Gr. 50**



19322 / **PROFLEX**



19324 / **PROFLEX**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN:
Zertifizierung: SB+P+A+E+FO+WRU+SRC



Besonders strapazierfähig
mit zusätzlichem
Asphaltleder an den Seiten

Fakten über **SUPER CLOG**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Reflexdetails

LAUFSOHLE: Robuste und rutschhemmende Laufsohle aus PU/TPU

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

FUTTER: Mit Futter aus schweißabsorbierendem und atmungsaktivem Poltex. Schnell trocknend und strapazierfähig

EINLEGESOHLE: Stoßabsorbierende, antibakterielle und atmungsaktive Einlegesohle, die ersetzt werden kann

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



101 / **SUPER CLOG**



Fakten über **FLEXIKA**

LAUF SOHLE: Stoßabsorbierende Laufsohle aus PU

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

FUßBETT: Fußbett aus weichem Textil-Material

BRANCHEN: Besonders geeignet für Freizeit



1185 / **FLEXIKA**

SIZE
35-48



1186 / **FLEXIKA**

SIZE
35-48

Fakten über **TRADITIONEL**

LAUF SOHLE: Rutschemmende und stoßabsorbierende PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Permair® Leder

FUßBETT: Fußbett aus Holz

BRANCHEN: Besonders geeignet für Freizeit



124 / **TRADITIONEL**

SIZE
35-48



148 / **TRADITIONEL**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Erhältlich in den Farben Weiß und Schwarz

SIZE
36-48

**Strapazierfähiger
leichter** Berufsschuh mit
besten **Rutschhemmung**

Fakten über **FUNCTION**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Speziell für HORECA und Küchenbereiche mit harten, nassen und rutschigen Böden ausgelegt. Waschbar bei 30 °C

LAUFSOHLE: Besonders rutschhemmende und stoßabsorbierende PU-Laufsohle. Die Laufsohle ist flexibel, leicht und reinigungsfreundlich

OBERMATERIAL: Strapazierfähige, atmungsaktive und wasserabweisende Mikrofaser mit guter Beständigkeit gegenüber Chemikalien in Reinigungsmitteln, die im Bereich HORECA und der Lebensmittelverarbeitung Verwendung finden

FUTTER: Futter aus atmungsaktivem Textildgewebe mit zusätzlich verstärkter Mikrofaser an der Ferse

EINLEGESOHLE: Atmungsaktive, stoßabsorbierende und schweißtransportierende Einlegesohle, die Gerüche reduziert und bei 30 °C waschbar ist

BRANCHEN: Besonders geeignet für Gastronomie (HORECA) und Küche



19301 / **BALANCE**



SRC

SIZE
35-48



METAL
FREE



19302 / **STABLE**



SRC

SIZE
35-48



METAL
FREE

Fakten über **SIKA MOTION**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Zertifizierung:
OB+A+E+FO+SRC. Viele Einstellmöglichkeiten.
22204 und 22207 mit abnehmbarem Fersenriemen

LAUFSOHL: Rutschhemmende und stoßabsorbierende
Laufsohle aus PU/PU

OBERMATERIAL: Aus Nubuk/Lycra.
Das weiße Modell ist aus Narbenleder

FUTTER: Weiches und komfortables Futter

FUßBETT: Besonders weiches und gepolstertes Fußbett aus
Velourleder, dass sich der Fußform anpasst und optimalen
Komfort bietet

BRANCHEN: Besonders geeignet für Krankenhaus und
Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Pharmaindustrie,
Dienstleistung und Reinigung, Freizeit

Leichte, weiche und flexible
Sandalen. Mit **perfekter**
Passform, Unterstützung des
Fußgewölbes und **Komfort**



22204 / **SIKA MOTION**



22207 / **SIKA MOTION**



22206 / **SIKA MOTION LADY**



Äußerst **komfortable**
Berufsschuhe im schicken
Sneakers-Design

Fakten über **SIKA BUBBLE**

LAUFSOHLE: Besonders rutschhemmende und flexible Laufsohle aus EVA/Gummi. Die Luftbläschen in der Laufsohle bieten herausragenden Komfort und Stoßabsorption unter dem gesamten Fuß

OBERMATERIAL: 50011 – Atmungsaktives und waschbares Textilmaterial. 50012 – Wasserabweisendes, atmungsaktives und strapazierfähiges Mikrofaser. 50013 – Atmungsaktives und strapazierfähiges Canvas

FUTTER: Atmungsaktives Textilmaterial

EINLEGESOHLE: Atmungsaktive, stoßabsorbierende und schweißtransportierende Einlegesohle, die ihre Form auch langfristig beibehält. Die Einlegesohle reduziert die Geruchsbildung und ist bei 30 °C waschbar

BRANCHEN: Besonders geeignet für Krankenhaus und Pflege, Gastronomie (HORECA) und Küche, Pharmaindustrie, Dienstleistung und Reinigung, Freizeit



DIE SPEZIELL
GEFORMTE
LAUFSOHLE BIETET
AUF GLATTEN
OBERFLÄCHEN
GUTE
TRITTSICHERHEIT

DIE
CHARAKTERISTISCHEN
LUFTBLÄSCHEN BIETEN
HERAUSRAGENDEN
KOMFORT UND
STOßABSORPTION ÜBER
DIE GESAMTE SOHLE

SCHON GEWUSST?

Passform, Rutschfestigkeit und Stoßabsorption sind laut den Benutzern im Hotel- und Gaststättengewerbe in Dänemark und in Deutschland die wichtigsten Parameter bei der Auswahl von Schuhen für die Arbeit

50013 / **JUMP**



SRC

SIZE
35-48

METAL
FREE



50012 / **STEP**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Wird mit einem zusätzlichen Paar Schnürsenkel geliefert



50011 / **MOVE**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Wird mit einem zusätzlichen Paar Schnürsenkel geliefert







Sicherheitsschuhe getestet von den Helden des Alltags

BRYNJE bedeutet ultimative Sicherheitsschuhe für hart arbeitende Männer und Frauen. Mit zahlreichen robusten, funktionellen und praktischen Details haben Sie die Garantie, dass sich die Schuhe am Arbeitsplatz von anderen abheben. Es ist etwas für jede Branche und jeden Bedarf dabei – angefangen von schicken und sportlichen Modellen für Bau, Handwerk und Leichtindustrie bis hin zu robusten Modellen, die für die Schwerindustrie entwickelt wurden. Für alle gilt jedoch: Qualität, Strapazierfähigkeit und Sicherheit!



ENTDECKEN SIE DAS GESAMTE SORTIMENT AUF
WWW.SIKAFOOTWEAR.DE

Robuste 600-Modelle aus Vollnarben-Anilin-Leder. Mit Boa® Fit System und soliden Steighilfen

Fakten über 600

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Boa® Fit System, ESD-zugelassen. Erhältlich ab Größe 35

LAUFSOHLE: Besonders rutschhemmende, strapazierfähige und stoßabsorbierende Laufsohle aus EVA/Gummi. Die leichte und flexible Sohle bietet stabilen Halt auf Leitern und hat ein stabilisierendes Gelenkstück, welches Umknicken verhindert und den Druck auf die gesamte Sohle verteilt

OBERMATERIAL: Strapazierfähiges, atmungsaktives und wasserabweisendes Vollnarben-Anilin-Leder

FUTTER: Futter aus schweißabsorbierendem Textil mit Verstärkung an der Ferse für zusätzliche Strapazierfähigkeit

EINLEGESOHLE: Stoßabsorbierende, atmungsaktive und strapazierfähige Einlegesohle aus PU

BRANCHEN: Besonders geeignet für Leichtindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



649 / DRIZZLE





657 / **STORM**



BOA®

BOA® FIT SYSTEM



- PERFEKTE PASSFORM
- SCHNELL UND EINFACH ZU BEDIENEN
- GARANTIE AUF DAS BOA® FIT SYSTEM MIT DREHKNOPF UND SCHNÜREN ÜBER DIE LEBENSDAUER DER SCHUHE

Erfahren Sie mehr auf sikafootwear.de/gut-zu-wissen

Leichte 600-Modelle
aus **strapazierfähiger**
und **atmungsaktiver**
Mikrofaser.
Mit **Boa® Fit System**

Fakten über **600**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Ab Größe 35. ESD-zugelassen

LAUF SOHLE: Leichte, strapazierfähige, stoßabsorbierende und besonders rutschhemmende Laufsohle aus PU/Gummi. Die Sohle ist flexibel und hat gleichzeitig ein stabilisierendes Gelenkstück, welches Umknicken verhindert und den Druck auf die gesamte Sohle verteilt

OBERMATERIAL: Strapazierfähige, wasserabweisende und atmungsaktive Mikrofaser

FUTTER: Strapazierfähiges und atmungsaktives Futter mit extra Verstärkung an der Ferse

EINLEGESOHLE: Stoßabsorbierende, atmungsaktive, schweißtransportierende und strapazierfähige Einlegesohle aus PU

BRANCHEN: Besonders geeignet für Leichtindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



NEU

642 / **STREAM**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Boa® Fit System. PVC-frei





Der Senkel kann
gekürzt werden



671 / CYCLONE

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Sandale mit Boa® Fit System



672 / AIR

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Boa® Fit System



673 / HURRICANE

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Einfaches, intelligentes Speedlace-Verschlussystem. Schaft mit flexiblem Einsatz am Knöchel – eine Konstruktion, die besonderen Komfort, Halt und optimale Stabilität bietet



SERIE:
500

Leichtes und flexibles
Modell in **sportlichem**
Design

Fakten über **500**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Metallfrei und ESD-zugelassen

LAUFSOHLE: Rutschhemmende, stoßabsorbierende und flexible Laufsohle aus PU/PU

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Nubuk/Velourleder

FUTTER: Strapazierfähiges und schweißabsorbierendes Futter

EINLEGESOHLE: Leichte, antibakterielle, stoßabsorbierende und atmungsaktive Einlegesohle

BRANCHEN: Besonders geeignet für Leichtindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



513 / AURIGA



BRYNJE ULTIMATE FOOTFIT

LASSEN SIE IHRE FÜßE SCANNEN,
UM GENAU DIE RICHTIGE EINLEGESOHL ZU FINDEN



BRYNJE SPEED SCAN®

– so funktioniert es

BRYNJE SPEED SCAN® ist ein blitzschneller und präziser Fußscanner, der innerhalb von 15 Sekunden die Abmessungen, das Fußgewölbe und die Gewichtsverteilung der Füße erfasst. Er ist einfach anzuwenden, sodass Sie die Messung selbst vornehmen und aus den drei fußgewölbeunterstützenden ULTIMATE FOOTFIT Einlegesohlen die auswählen können, die am besten zu Ihren Füßen passen.

ANTISTATISCH UND
ESD-KOMPATIBEL

MIT PERFORATIONEN FÜR EINE
HOHE ATMUNGSAKTIVITÄT

UNTERSTÜTZUNG FÜR
NIEDRIGE, MITTLERE ODER
HOHE FUßGEWÖLBE

AUS ATMUNGSAKTIVEM,
STRAPAZIERFÄHIGEM UND
STOßABSORBIERENDEM MATERIAL

GEFORMTER TPU-KERN, DER
DEN FUß STABILISIERT UND
ZUSÄTZLICHE UNTERSTÜTZUNG
DEM FUßGEWÖLBE UND DER
FERSE BIETET

GEWICHTS-
VERTEILUNG

FUßGRÖßE

FUßGEWÖLBE

Das Brynje Ultimate Footfit System
ist kompatibel zu den
Brynje Sicherheitsschuh-Serien 400 und 600

WEITERE INFORMATIONEN ÜBER DIE
BRYNJE ULTIMATE FOOTFIT SOHLEN
FINDEN SIE UNTER „ZUBEHÖR“



SERIE:
400

400-Modelle mit
flexibler und
hitzebeständiger
Laufsohle.
Breite Passform

Fakten über **400**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Reflexdetails.
ESD-zugelassen

LAUFSOHLE: Besonders strapazierfähige, rutschhemmende, flexible und stoßabsorbierende Laufsohle aus PU/Nitrilgummi, die Temperaturen bis zu 300 °C (HRO) standhält. Mit stabilisierendem Gelenkstück, welches Umknicken verhindert und den Druck auf die gesamte Sohle verteilt

OBERMATERIAL: Strapazierfähiges, atmungsaktives und wasserabweisendes B-Xtreme-Leder, daß sich dem Fuß anschmiegt. Modell 414 und 415: Strapazierfähiges und atmungsaktives B-Xtreme-Nubuk

FUTTER: Futter aus schweißabsorbierendem Material mit Verstärkung an der Ferse für zusätzliche Strapazierfähigkeit

EINLEGESOHLE: Stoßabsorbierende, atmungsaktive und strapazierfähige Einlegesohle aus PU

FESTE FERSENKAPPE.
STÜTZT UND
VERRINGERT DIE
GEFAHR VON
VERLETZUNGEN
DURCH UMKNICKEN
DES FUßES

REFLEXDETAILS

ESD-ZUGELASSEN

PRONOSE FÜR
ZUSÄTZLICHE
STRAPAZIERFÄHIGKEIT

STRAPAZIERFÄHIGES
UND ATMUNGSAKTIVES
B-XTREME LEDER, DAß
SICH DEM FUß
ANSCHMIEGT

411 / **ROBUST**

BRANCHEN: Besonders geeignet für Schwerindustrie,
Baugewerbe und Handwerk





SCHON GEWUSST?

Daß das B-Xtreme-Leder geöltes und gewachstes Vollleder ist, zusätzlich geprägt wurde, um den einzigartigen Look zu erreichen!? Daß das Leder nachhaltig und umweltgerecht produziert wird, was u.a. zu einer hohen und gleichbleibenden Qualität führt?

421 / ADVANTAGE

BRANCHEN: Besonders geeignet für Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk



414 / SURFER

BRANCHEN: Besonders geeignet für Leichtindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



415 / HIGHWAY

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Besonders atmungsaktiv

BRANCHEN: Besonders geeignet für Leichtindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



400-Modelle mit **flexibler** und **hitzebeständiger** **Laufsohle.** **Breite Passform**

Fakten über **400**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Reflexdetails. ESD-zugelassen

LAUFSOHLE: Besonders strapazierfähige, rutschhemmende, flexible und stoßabsorbierende Laufsohle aus PU/Nitrilgummi, die Temperaturen bis zu 300 °C (HRO) standhält. Mit stabilisierendem Gelenkstück, welches Umknicken verhindert und den Druck auf die gesamte Sohle verteilt

OBERMATERIAL: Strapazierfähiges, atmungsaktives und wasserabweisendes B-Xtreme-Leder, daß sich dem Fuß anschmiegt. Modell 416 aus Strapazierfähigem, atmungsaktivem und wasserabweisendes Vollnarben-Anilin-Leder

EINLEGESOHLE: Stoßabsorbierende, atmungsaktive und strapazierfähige Einlegesohle aus PU

BRANCHEN: Besonders geeignet für Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk

THINSULATE™ FUTTER

ESD-ZUGELASSEN

FESTE FERSENKAPPE.
STÜTZT UND
VERRINGERT DIE
GEFAHR VON
VERLETZUNGEN
DURCH UMNICKEN
DES FUßES

STAPAZIERFÄHIGES
UND ATMUNGSAKTIVES
B-XTREME-LEDER,
DASS SICH DEM FUß
ANSCHMIEGT

REFLEXDETAILS

PRONOSE FÜR
ZUSÄTZLICHE
STAPAZIERFÄHIGKEIT

413 / **SUPPORTER**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Winterstiefel mit Reißverschluss an der Innenseite

FUTTER: Thinsulate™-Futter mit Fersenverstärkung für höheren Abrieb





SCHON GEWUSST?

Komfort ergibt sich aus einer Kombination von unterschiedlichen Faktoren wie beispielsweise Passform, Sicherheit, Stoßabsorption, Flexibilität, Atmungsaktivität u. a. Erfahren Sie mehr auf sikafootwear.de/gut-zu-wissen

412 / ALL ROUND

FUTTER: Futter aus schweißabsorbierendem Textil mit Fersenverstärkung für höheren Abrieb



449 / WELDER

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Stiefel mit einfachem Klettverschluss

FUTTER: Leder-futter mit Fersenverstärkung für höheren Abrieb



416 / LIGHTNING

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Ein Design, dass hohe Sichtbarkeit am Arbeitsplatz gewährleistet. Mit Boa® Fit System

FUTTER: Futter aus strapazierfähigem und atmungsaktivem Mesh mit extra Verstärkung an der Ferse



SERIE:
400

Flexible 400-Modelle
aus **strapazierfähigem
Vollnarben-Anilin-Leder**
mit **wasserdichter** und
atmungsaktiver Membran

Fakten über **400**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit reflexdetails

LAUFSoHLE: Rutschhemmende, stoßabsorbierende und flexible PU/PU-Laufsohle. Mit stabilisierendem Gelenkstück, welches Umknicken verhindert und den Druck auf die gesamte Sohle verteilt

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Vollnarben-Anilin-Leder

FUTTER: Strapazierfähiges und schweißabsorbierendes Textil

EINLEGESoHLE: Stoßabsorbierende, antibakterielle und atmungsaktive Einlegesohle

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk

EXTRA
FERSENSCHUTZ

REFLEXDETAILS

FLEXIBLE UND
RUTSCHHEMMENDE
LAUFSoHLE

PRONOSE FÜR
ZUSÄTZLICHE
STRAPAZIERFÄHIGKEIT

481 / **B-DRY LOW BOOT**





480 / B-DRY SHOE



484 / B-DRY BOOT 1.1

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Gefütterter Winterstiefel mit Reißverschluss an der Innenseite



SCHON GEWUSST?

Die DGV 112-191 ist eine deutsche Vorschrift, die orthopädische Modifizierungen von Arbeitsschuhen gestattet, wobei die Zertifizierung des Schuhwerks beibehalten wird. Weitere Informationen über DGV-112-191 finden Sie auf sikafootwear.de/gut-zu-wissen

DGV
112-191



B-DRY:

Mit **wasserdichter** und **atmungsaktiver** Membran

Gefütterter Winterstiefel mit **wasserdichter** und **atmungsaktiver Membran**

Fakten über **300**

LAUF SOHLE: Flexible, strapazierfähige und rutschhemmende Laufsohle aus PU/TPU. Mit stabilisierendem Gelenkstück, welches Umknicken verhindert und den Druck auf die gesamte Sohle verteilt

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Vollnarben-Anilin-Leder

FUTTER: Futter aus Fellimitat

EINLEGESOHLE: Stoßabsorbierende, schweißtransportierende und antibakterielle Einlegesohle

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk



365 / **COOL PROTECTION**



Fakten über **300**

LAUF SOHLE: Flexible, strapazierfähige und rutschhemmende Laufsohle aus PU/PU

OBERMATERIAL: Atmungsaktives und strapazierfähiges Leder/Velourleder/Textil (330), Nubuk (358) oder Vollnarben-Anilin-Leder/Mesh (311)

FUTTER: Strapazierfähiges und schweißtransportierendes Futter

EINLEGESOHLE: Weiche und stoßabsorbierende Einlegesohle

BRANCHEN: Besonders geeignet für Leichtindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik

Bequeme,
strapazierfähige und
flexible 300-Modelle aus
leichten Materialien



330 / **ATMOSPHERE**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Sandale mit Doppeltem Klettverschluss. ESD-zugelassen und mit Reflexdetails. Besonders gute Stoßabsorbierung



358 / **FREE STYLE**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Sandale mit Doppeltem Klettverschluss und weicher Polsterung in der Lasche sowie rund um den Einstieg



311 / **ALERT**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Reflexdetails



SERIE:
200

Fakten über **200 FORCE**

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Metallfrei und mit Reflexdetails

LAUFSOHLE: Leichte, rutschhemmende und strapazierfähige Laufsohle aus PU/TPU

OBERMATERIAL: Atmungsaktives, wasserabweisendes und strapazierfähiges Vollnarben-Leder

FUTTER: Strapazierfähiges und schweißabsorbierendes Textil

EINLEGESOHLE: Einlegesohle aus antibakteriellem Material mit zusätzlicher Stoßabsorbierung in Ferse und Vorderfuß

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk

Die Force-Serie wurde speziell für **höhere Anforderungen** in Industrie, Bau und Handwerk entwickelt.
Breite Passform



202 / **FORCE BOOT**



201 / **FORCE SHOE**



203 / **FORCE RAPID SHOE**



Fakten über 200 STRIKE

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit Reflexdetails

LAUFSOHL: Leichte, rutschhemmende und flexible Laufsohle aus PU/PU

OBERMATERIAL: Wasserabweisendes und strapazierfähiges Vollnarben-Anilin-Leder

FUTTER: Weiches und atmungsaktives Textil

EINLEGESOHL: Einlegesohle aus antibakteriellem, atmungsaktivem und stoßabsorbierendem Material

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Leichtindustrie, Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



231 / STRIKE LACE SHOE



232 / STRIKE LOW BOOT



Fakten über 100

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Mit weicher Ristpolsterung für besonders hohen Komfort

LAUFSOHL: Rutschhemmende, stoßabsorbierende und flexible PU-Laufsohle

OBERMATERIAL: Strapazierfähiges, atmungsaktives und wasserabweisendes Permair® Leder

FUTTER: Mit Futter aus schweißabsorbierendem und atmungsaktivem Politec. Schnell trocknend und strapazierfähig

EINLEGESOHL: Stoßabsorbierende und auswechselbare Einlegesohle, welche dem Fußgewölbe besonders viel Halt bietet

BRANCHEN: Besonders geeignet für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, Leichtindustrie, Schwerindustrie, Baugewerbe und Handwerk, Transport und Logistik



110 / FLEX FIT

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: Zertifizierung: SB+P+A+E+FO+WRU+SRA



111 / FLEX FIT





ZUBEHÖR

Was gibt man einem Schuh, der alles hat?

Das Zubehörprogramm für Berufs- & Sicherheitsschuhe von Sika Footwear macht den Alltag der Benutzer noch komfortabler – beispielsweise durch stoßabsorbierende Einlegesohlen und schweißabsorbierende Socken. Darüber hinaus bieten wir verschiedene Schnürsenkel und Pflegeprodukte an, die dazu beitragen, dass die Arbeitsschuhe lange Zeit in Top-Zustand bleiben. Entdecken Sie das gesamte Sortiment auf www.sikafootwear.de



7053001 / BRYNJE WOOL

Warme und robuste Wintersocken aus strapazierfähiger Wolle und Acryl. Mit guten schweißtransportierenden Eigenschaften, damit der Fuß trocken und warm bleibt. Der Sockenschaft ist dehnbar, passt sich dem Fuß an und hält die Passform. Waschbar bei max. 40 °C. Material: 36 % Wolle, 36 % Acryl, 14 % Baumwolle, 13 % Polyamid und 1 % Elasthan

Größe: 35-36, 37-38, 39-40, 41-42, 43-44, 45-46, 47-48



705400 / BRYNJE WINTER, 3-PACK

Strapazierfähige Socken aus Wolle und Baumwolle, die die Füße warm halten. Der Sockenschaft ist dehnbar, passt sich dem Fuß an und hält die Passform. Waschbar bei max. 40 °C. Material: 40 % Baumwolle, 32 % Polyamid, 27 % Wolle und 1 % Elasthan.

Größe: 36-39, 40-43, 44-47



705200 / BRYNJE ALL YEAR, 3-PACK

Leichte und atmungsaktive Socken für jeden Tag, die durch ihre guten schweißtransportierenden Eigenschaften den Fuß trocken halten. Der Sockenschaft ist dehnbar, passt sich dem Fuß an und hält die Passform. Waschbar bei max. 40 °C. Material: 39 % Coolmax, 32 % Polyamid, 27 % Baumwolle und 2 % Elasthan.

Größe: 36-39, 40-43, 44-47



705100 / BRYNJE BASIC, 6-PACK

Socken für jeden Tag. Waschbar bei max. 40 °C. Material: 69 % Baumwolle, 29 % Polyamid und 2 % Elasthan.

Größe: 36-39, 40-43, 44-47



162 / SIKA EINLEGESOHLE – MOTIONFLEX

Einzigartige Stoßabsorbierung für den gesamten Fuß. Bewahrt seine Form und Elastizität.

GRÖßE: 35-48



164 / SIKA EINLEGESOHLE – FUSION

Einlegesohle für die Fusion-Serie. Ergonomisch und antistatisch. Aus leichtem und antibakteriellem Material. Stoßabsorbierende und atmungsaktive Einlegesohle. Waschbar bei 30 °C

GRÖßE: 35-48



68201 / BRYNJE ULTIMATE FOOTFIT – LOW

Exklusive, das Fußgewölbe unterstützende Einlegesohlen, die für optimale Unterstützung und Komfort für Füße mit flachem Fußgewölbe konstruiert wurden. Die Sohle ist aus weichem, stoßabsorbierendem und atmungsaktivem EVA/PU-Schaumstoff hergestellt und wird mit strapazierfähigem Polyester an der Sohle für optimale Haltbarkeit geformt. Unter Ferse und Vorfuß wurden 3 mm Poron für besonders gute Stoßabsorption eingesetzt. Die Sohle ist antistatisch und ESD-kompatibel.

GRÖßE: 35-37, 38-39, 40-41, 42-43, 44-45, 46-47, 48-50



68202 / BRYNJE ULTIMATE FOOTFIT – MEDIUM

Exklusive, das Fußgewölbe unterstützende Einlegesohlen, die für optimale Unterstützung und Komfort für Füße mit mittlerem Fußgewölbe konstruiert wurden. Die Sohle besteht aus einem geformten TPU-Kern, der den Fuß stabilisiert und zusätzliche Unterstützung an Fußgewölbe und Ferse bietet. Zudem ist die Sohle aus weichem, stoßabsorbierendem und atmungsaktivem EVA/PU-Schaumstoff hergestellt und wird mit strapazierfähigem Polyester an der Sohle für optimale Haltbarkeit geformt. Unter Ferse und Vorfuß wurden 3 mm Poron für besonders gute Stoßabsorption eingesetzt. Die Sohle ist antistatisch und ESD-kompatibel.

GRÖßE: 35-37, 38-39, 40-41, 42-43, 44-45, 46-47, 48-50



68203 / BRYNJE ULTIMATE FOOTFIT – HIGH

Exklusive, das Fußgewölbe unterstützende Einlegesohlen, die für optimale Unterstützung und Komfort für Füße mit hohem Fußgewölbe konstruiert wurden. Die Sohle besteht aus einem geformten TPU-Kern, der den Fuß stabilisiert und zusätzliche Unterstützung an Fußgewölbe und Ferse bietet. Zudem ist die Sohle aus weichem, stoßabsorbierendem und atmungsaktivem EVA/PU-Schaumstoff hergestellt und wird mit strapazierfähigem Polyester an der Sohle für optimale Haltbarkeit geformt. Unter Ferse und Vorfuß wurden 3 mm Poron für besonders gute Stoßabsorption eingesetzt. Die Sohle ist antistatisch und ESD-kompatibel.

GRÖßE: 35-37, 38-39, 40-41, 42-43, 44-45, 46-47, 48-50



18 / SIKA LEDERFETT

Reinigt und pflegt Glattleder und Leder.
Erhältlich in den Farben Schwarz und Neutral. 190 ml.

3801 / SIKA IMPRÄGNIERUNG

Schützt Glattleder und Leder vor Feuchtigkeit und verlängert die Lebensdauer des Schuhwerks. Frei von organischen Lösungsmitteln und Silikon. 300 ml.



SIKA SCHNÜRSENKEL

16090 / 90 cm

16120 / 120 cm



SIKA OPTIMAX SCHNÜRSENKEL

200070 / 70 cm

200090 / 90 cm



BRYNJE SCHNÜRSENKEL

68154 / 90 cm

68155 / 100 cm

68158 / 120 cm

68159 / 130 cm

68161 / 150 cm



BRYNJE FLAMMHEMMENDE SCHNÜRSENKEL

68162 / 100 cm

68163 / 120 cm



SIKAFOOTWEAR

SIKA FOOTWEAR A/S / HI-PARK 301 / DK-7400 HERNING

Phone +45 97 21 19 11 / customerservice@sikafootwear.dk / www.sikafootwear.de

Sortimentsänderungen und Druckfehler vorbehalten.



This printed matter is
carbon compensated
according to ClimateCalc.
Offsets purchased from:
South Pole Carbon
www.climatecalc.eu
Cert. no. CC-000001/DK