



ABOUTBLU/ANATOMIC

SAFE KNIT

DAYTONA GREY MID

51513 00LA

S 3S FO SR SC CR ESD  
 DGVV 112-191  
 EN ISO 20345:2022+A1:2024

**OBERMATERIAL**

Polyestergewebe , atmungsaktive una Wasserabweisend Jacquard -Webart , schnittfest , **CR-Zertifizierung** , ausfranssicher , abrieb- und reißfest , abriebfeste Zehenkappe.

**FUTTER**

**PLASMAFEEL 3D** Gewebe Schuhfutter, das den Fuss kühl und trocken hält, da es den Schweiß sofort aufnimmt und direkt nach aussen ableitet. Atmungsaktiv, antibakteriell, verschleiss- und abriebfest.

**INNENSOHLE**

**FRESH-INSOLE** - Thermogeformt, aus gewirktem Mehrschichtgewebe, aus Polyurethanschaum mit doppelter Dichte. Vollständig atmungsaktiv und schnell saugfähig, (danke einer spezielle Lochung des Ballens , für einen immer trocken Fuß ) antistatisch, antibakteriell und pilzhemmend ist. Darüber hinaus hält das Vorhandensein von Aktivkohle den Fuß frei von schlechten Gerüchen. Komplet mit Stoßdämpfer, um Stöße auf die gesamte Wirbelsäule zu reduzieren. Bogenstütze für mehr Komfort.

**SOHLE**

**2 SCHICHTEN PU / PU** Zwischensohle aus Polyurethanschaum **POLYURETHANE BASF PUR Elastopan®** ,maximaler Komfort und Stoßabsorbtion bei jedem Untergrund. Polyurethan -Profil mit starkem Grip, Verschleiss-, Öl- und Benzin resistent. Energieaufnahme im Fersenbereich. Hinterlässt keine Abzeichen.

**FORM**

**ANATOMIC SOLE** Die anatomische Form der eingespritzten Sohle bleibt im Gegensatz zu den herausnehmbaren Einlegesohlen für die gesamte Schuhdauer unverändert. Der natürlichen Fußform angepasst bietet sie an allen Stelle eine natürliche Auflage und maximalen Komfort.

**ZEHENKAPPE**

**POWER CAP** Die Power Cap Zehenschutzkappe , aus "mehrschichtigem" Glasfaser und Gummiteilchen bietet höchste Sicherheit in allen Arbeitsbereichen. Sie zeichnet sich durch Festigkeit und Leichtigkeit aus, da sie eine Stoßfestigkeit bis . max. 200 Joule garantiert Metallfrei, nicht detektierbar durch Metalldetektor. Sie trägt dazu bei die Körpertemperatur konstant zu halten. Maximale Sicherheit auch bei extremen Temperaturen ,über und unter Null . Es übertrifft die EN ISO 22568 -1:2019 -Anforderungen.

**DURCHTRITTSCHUTZ**

**SHIELD TEX** - Durchtrittssichere , nicht metallische , aus mehreren extrem widerstandfähigen Faserschichten produzierte Innensohle.Antistatisch, leicht, flexibel . Sorgt für eine perfekte Wärmeisolierung. Entspricht: EN ISO 20345:2022

**UMKNICKSCHUTZ**

**COMPOSHANK** Ein ABS-Umknickschutz wird am Fussgewölbe, zwischen Zwischensohle und Sohle positioniert und verbessert die Trittsicherheit auf Treppen, wo der Fuss nicht gänzlich auf den Boden tritt.

**ANTISTATISCHES ZUBEHÖR**

**SILVER STRIP DISCHARGE (SSD)** Das leitfähige Baumwollband mit silbernen Fäden befindet sich im Obermaterial- Innern und ist in direktem Kontakt mit dem Fuß. Das antistatische Zubehör garantiert mehr Sicherheit im Vergleich zum Standardprodukt; es erhöht die Dispersionsfähigkeit elektrostatischer Ladungen während der gesamten Lebensdauer des Schuhs.

GEWICHT GRÖSSE 42 590 gr

GRÖSSEN 35-49

**FRESH INSOLE**



**EIGENSCHAFTEN**

SCHOCKDÄMPFUNG AM FERSEN	ÖL UND HYDROKARBONBESTÄNDIGE SOHLE	ZEHENKAPPE
UNKREIDENDE SOHLE	ANTISTATISCHER SCHUH	ATMUNGSAKTIVES OBERMATERIAL
DURCHTRITTSCHUTZ		

**PLUS**



**TECHNOLOGIEN**

ANATOMIC SOLE BY PANTHERSAFETY.IT	POWER CAP BY PANTHERSAFETY.IT
COMPOSHANK BY PANTHERSAFETY.IT	SILVER STRIP DISCHARGE BY PANTHERSAFETY.IT
PLASMAFEEL BY PANTHERSAFETY.IT	