


PERFORMANCE





EIGENSCHAFTEN

| | | |
|--|---|---|
|  SCHOCKDÄMPFUNG AM FERSEN |  ÖL UND HYDROKAR- BONBESTÄNDIGE SOHLE |  ZEHENKAPPE |
|  UNKREIENDE SOHLE |  ANTISTATISCHER SCHUH |  ATMUNGSAKTIVES OBERMATERIAL |
|  WASSERABWEISENDES OBERMATERIAL |  DURCHTRITTSCHUTZ | |

PLUS

| | | |
|--|--|---|
|  METAL FREE | |  PEDATRON TEST |
|--|--|---|

TECHNOLOGIEN

| | |
|---|--|
|  PLASMAFEEL 3D BY PANTHERSAFETY.IT |  POWER CAP BY PANTHERSAFETY.IT |
|  COMPOSHANK BY PANTHERSAFETY.IT |  SILVER STRIP DISCHARGE BY PANTHERSAFETY.IT |

OBERMATERIAL Atmungsaktives und wasserabweisendes Rindvolleder

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 **PERFORMANCE** Wärmegeformt. Mehrlagiges maschenfestes Gewebe aus Latexschaum, antistatisch, antibakteriell, atmungssaktiv, saugfähig, mit Mit A-Kohle und pilzresistent. Schockdämpfung am Fersen. Rutschfest auf der Rückseite.

SOHLE **2 SCHICHTEN PU / PU** Zwischensohle aus Polyurethanschaum **POLYURETHANE BASF PUR Elastopan®**, maximaler Komfort und Stoßabsorption bei jedem Untergrund. Polyurethan -Profil mit starkem Grip, Verschleiss-, Öl- und Benzin resistent. Energieaufnahme im Fersenbereich. Hinterlässt keine Abzeichen. **SATRA UK „Pedatron Test“** bescheinigt die dreifach höhere Abriebfestigkeit im Vergleich zur Norm

ZEHENKAPPE 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. Bessere Wärmeisolierung im Vergleich zu Aluminium oder Stahlkappe, sie übertrifft die EN-ISO12568-Anforderungen.

DURCHTRITTSCHUTZ **TEXON ENIGMA ZERO HT2** Durchtrittssichere, nicht metallische, aus mehreren extrem widerstandfähigen Faserschichten produzierte Innensohle. Antistatisch, leicht, flexibel. Sorgt für eine perfekte Wärmeisolierung. Entspricht: EN 12568:2012; EN ISO 20344/345; CSA-Z195-14; ASTM F2413-18

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 42 560 gr

GRÖSSEN 36-48