

OSAKA S1PL FO SR

ART. Y1710CK S1PL



Prin-Tex

AIR ACTIVE

100%
METAL FREE

C-Cap

NONAIL TEX

EN ISO 20345:2022

TIGE

Tissu **Print-tex technology**, respirant, léger, hydrofuge, avec languette rembourré en suède, renfort synthétique suédé à l'arrière et surembout de protection en TPU

DOUBLURE

3D, respirante et anti abrasion. Insert cuir synthétique au talon pour un effet anti abrasion et anti glisse

EMBOUT

Non métallique, en composite, résistant aux chocs jusqu'à 200J et à la compression jusqu'à 15kN. Léger, non magnétique, isolant thermique.

SEMELLE ANTI-PERFORATION

En tissu anti-perforation, jusqu'à 1100N. Hautement flexible et léger, antistatique, isolant thermique

PREMIÈRE DE PROPRETÉ

"Elisa" en PU antistatique et absorbant, anatomique, doublé en un tissu respirant, perforé et anti abrasion. Coussin au talon absorbant du choc. Amovible et lavable

SEMELAGE

Double-densité PU/PU, antistatique, antiglisse SR, résistant aux huiles et aux hydrocarbures, absorbant du choc au niveau du talon

CHAUSSANT

Mondopoint 10,5 - Régulier

EMBALLAGE

Papier 100% recyclable PAP 20

UTILISATION

À l'intérieur. Logistique, entrepôt, installation, service et entretien, grande distribution

POINTURE

EU: 35 - 47 / UK: 2 - 12

CATÉGORIE DE SÉCURITÉ

S1PL FO SR

POIDS

555 GR 1 pied 41



Alba & N. s.r.l

Sede Legale, Amministrativa : SP. Trani-Andria, Km. 2 - 76125 TRANI (BT) ITALIA - t. +39 0883.532.581 info@albaen.it www.albaen.it P.IVA 06471190725

Il contenuto della presente scheda tecnica è copyright di Alba&N Srl. La riproduzione, anche parziale, di testi e/o immagini qui presenti è espressamente vietata.

