



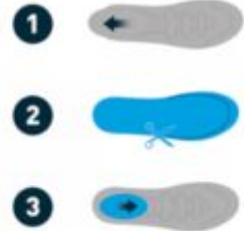
Semelles Full Strike Sorbothane®

Réf : 7024435

Marque : Sorbothane



PEUT ÊTRE COUPE AVANT UTILISATION





Description du produit

Protection intégrale contre les chocs / Semelle extra-fine / Confort immédiat

- Semelle composée à 100% du matériau Sorbothane® pour un amorti intégral
- Protection intégrale contre les chocs quel que soit l'intensité de l'impact
- Semelle fine, extra-plate et souple
- Semelle extra fine à l'avant-pied (3mm) et renforcée au talon (6mm au talon)
- Semelle perforée – respirabilité à l'avant-pied
- Bénéficie de la Technologie Freshness (Le tissu COOLMAX® assure la ventilation et la respirabilité en évacuant l'humidité du corps)
- Recouvrement anti-abrasion résistant

Sorbothane Active Technology : voir vidéo pour découvrir cette technologie unique

- Amorti les chocs
- Maintien le pied
- Procure un confort immédiat
- Limite les traumatismes liés aux impacts répétés
- Aide à prévenir les blessures

Utilisation

- Semelle de complément (au-dessus ou en-dessous de la semelle d'origine) ou de remplacement (se positionne à la place de la semelle d'origine)
- Semelle pour les activités multi-sports et les activités de la vie quotidienne
- Se découpe facilement pour s'adapter à toutes les chaussures. Ligne de découpe à l'avant-pied.
- Convient au foulée universelle ou neutre

Le port de semelles Full Strike Sorbothane® limite les traumatismes liés aux impacts répétés, aide à prévenir les blessures et procure un confort immédiat inégalé.

[En savoir plus sur les semelles et talonnettes SORBOTHANE](#)

Tailles

7 pointures disponibles : 35/37, 38/40, 41, 42, 43, 44/45, 46/48

Entretien

Lavage idéalement à la main ou en machine à 30° maximum, programme main. Laisser sécher naturellement, loin d'une source de chaleur.

Le lavage permet à la semelle de retrouver l'aspect adhérent pour ne pas glisser dans la chaussure.?

COOLMAX® est une marque déposée de The LYCRA Company.

Spécificités techniques

EAN	5028319242619
TVA	20 %
Point.	35 - 37
Condit.	Paire de semelles

