

Lemaitre

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Chaussures de sécurité](#)

Chaussure de chantier Enduro S3 SRC

Développée pour le secteur du bâtiment et de la construction, la chaussure haute Enduro S3 SRC de Lemaitre Sécurité intègre de nombreux éléments de sécurité avec le double insert anti-perforation textile haute-ténacité et acier inoxydable spécialement conçu pour les chantiers et d'une résistance supérieure à 1 600 N (1 100 N pour la norme), un embout en fibre composite haute durabilité et des protège-malléoles.

Outre cet aspect sécurité, la chaussure marie confort et stabilité. Elle est construite avec une tige en cuir huilé hydrofuge de 2 mm d'épaisseur d'une grande résistance mécanique et comportant peu de coutures latérales, laquelle est dotée d'une doublure en textile 3D, d'un col rembourré, d'une languette avec soufflet cousue à l'extérieur pour limiter les risques de rétention de liquide et est pourvue de renforts anti-abrasion en croûte de cuir enduite de PU sur l'avant et l'arrière.

Sa semelle Trailium injectée en PU2D antidérapante possède une structure à crampons avec canaux d'évacuation des liquides, un talon décroché de 15 mm de hauteur, et emboîte bien le talon pour augmenter la stabilité du pied. La semelle de confort Energy+ anatomique et antibactérienne assure quant à elle hygiène et confort de longue durée.

