

avril 2025

Heckel

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Fournisseurs](#) / [Chaussures de protection](#)

8% de caoutchouc recyclé dans les semelles Macsole®

Heckel intègre désormais dans sa semelle Macsole® plus de 8% de caoutchouc recyclé, issu des rebuts de production sous forme de granulés. Afin de rendre ses modèles plus responsables tout en maintenant leurs performances et sans générer de surcoût, le fabricant retravaille 100% des rebuts générés durant la fabrication. Après l'opération d'ébarbage, le surplus de caoutchouc retiré autour de la semelle est ainsi transformé en paillettes sous l'action de rouleaux. Ces dernières sont mélangées au caoutchouc standard et le mélange obtenu est pressé dans des calandres afin d'obtenir le nouveau caoutchouc Macsole®.

Désormais, la totalité des chaussures équipées d'une semelle Macsole® intègrent du caoutchouc recyclé. Il s'agit des gammes Macsole® Sport pour les chaussures polyvalentes inspirées du sport, Macsole® Adventure 3.0 qui fait figure de best-seller avec des modèles spécialement conçus pour une utilisation outdoor, Macsole® Plus 2.0 et ses modèles tout-terrain dédiés au secteur de la construction et des travaux publics. Au total, vingt-sept modèles sont concernés.

