

Giasco

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

Chaussures 3Cloud

La société italienne Giasco développe depuis une dizaine d'années sa technologie brevetée 3PU qui consiste à associer trois densités de polyuréthane dans une semelle injectée afin de faire varier ses caractéristiques techniques en fonction des propriétés attendues. La marque a ainsi développé ces dernières années les lignes 3Ultra axée sur la résistance, 3Move sur la mobilité, 3Hybrid pour le confort, 3Cross pour la stabilité et 3Run pour le style, avant de proposer sur le dernier Expoprotection la série 3Cloud orientée sur la légèreté.

Ces chaussures 3Cloud combinent ainsi dans leur semelle trois éléments en PU dont la densité et les formes ont été travaillées pour limiter la sensation de poids – d'où le nom Cloud (nuage). Prenant son inspiration dans l'univers des sneakers, elles associent une semelle d'usure d'une grande résistance au glissement dessinée pour marier soutien et flexibilité, une semelle intermédiaire à mémoire de forme dont les tunnels trapézoïdaux assurent un amorti et un effet rebond importants, et une dernière section qui assure la stabilité du chaussant. Sur cette base normée S1PL/S3L FO SR qui intègre également une lame antiperforation et un embout antichoc, Giasco propose sept tiges aux designs et tissus différents (micro-Tech, cuir, fibre haute ténacité onDura[®], microfibre B-tech...).

