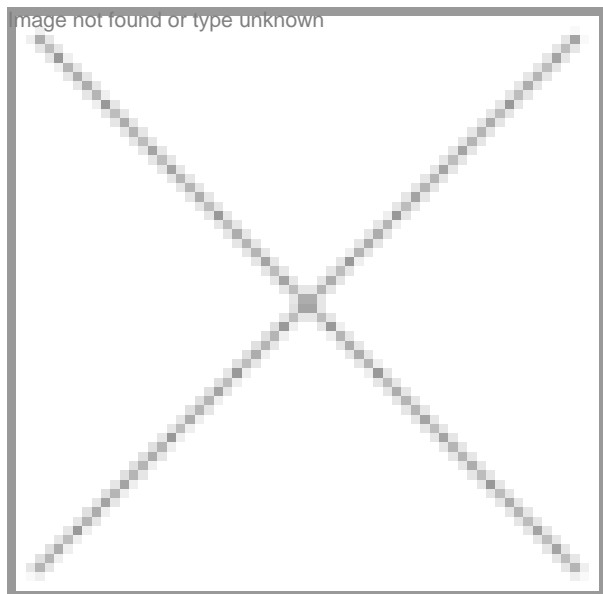


Tiger Grip

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Protection du pied](#)

Concept Spirit of Grip



Spécialisée dans la conception et la fabrication de produits chaussants antidérapants plus particulièrement destinés aux usages professionnels intérieurs, la société Tiger Grip perfectionne sans cesse la technologie de ses solutions anti-glisse. Elle lance ainsi Spirit of Grip, un nouveau concept de semelles antidérapantes en caoutchouc, mis en œuvre avec les modèles TechnoGrip 1 et 2.

Particulièrement adaptée pour une utilisation sur sols lisses recouverts de liquides (eau ou graisse, huile), la semelle antidérapante Technogrip 1 répond à un besoin accentué d'adhérence sur sol mouillé, grâce au design des canaux d'évacuation des liquides et des minicrampons. Selon l'entreprise, les résultats selon l'EN 13287 sont deux à trois fois supérieurs à

ceux attendus pour obtenir le niveau SRC aux tests de résistance au glissement.

Pour sa part, la semelle TechnoGrip 2 - SRC selon l'EN ISO 13287 associe des performances d'anti-encrassement à ses hautes capacités d'adhérence. Ses crampons anti-colmatage et anti-encrassement lui permettent de garder une grande surface de contact au sol et évitent ainsi les glissades et les chutes. Cette semelle, qui peut s'adapter aussi bien à des chaussures qu'à des bottes de sécurité, convient bien quand les risques de glissade sont accentués par la présence d'éléments empêchant la connexion directe de la semelle avec le sol. Par ailleurs, ces semelles offrent souplesse et amorti pour un grand confort tant en position statique qu'en mouvement.

A travers le concept Spirit of Grip, l'entreprise souhaite également mettre en place des partenariats spécifiques avec des fabricants de chaussures ou de bottes de sécurité, qui souhaitent développer une gamme avec des semelles antiglisse ultra techniques.