

La vita professionale in cucina di cuochi e camerieri può contare su un nuovo protagonista: la scarpa Dickies con la suola ad alte prestazioni Michelin Work STK. Ottima aderenza, stabilità e massima tenuta antiscivolo su pavimenti bagnati o superfici in presenza di unto, oli o grassi sono le prerogative della scarpa. Particolarmente indicata nelle cucine dei ristoranti, la suola prende spunto dallo pneumatico moto Michelin City Pro, da cui trae il disegno dei tasselli e delle scanalature, che assicurano una innovativa capacità di self-cleaning oltre ad un elevato comfort.

✘ La nuova nata in casa Michelin Technical Soles, il progetto avviato dalla nota casa francese per fornire soles tecniche in differenti settori, dall'outdoor alla sicurezza sul lavoro, dal lifestyle allo sport, è la suola Michelin Work STK specificatamente sviluppata sulle esigenze di Dickies, colosso americano nel settore dell'abbigliamento da lavoro e accessori antinfortunistici. L'esperienza di oltre due secoli di know-how dei due brand si è unita e declinata nel settore dei servizi e dell'ospitalità, con una linea Work and Safety dedicata specificatamente alle calzature da lavoro ad alte prestazioni, progettate e sviluppate pensando ai rischi e le esigenze dei professionisti nelle cucine dei ristoranti. Durante lo sviluppo sono emerse alcune prerogative necessarie, come l'ottima aderenza e tenuta antiscivolo su pavimenti bagnati o su superfici coperti da unto, oli o grassi.

Caratteristiche che la ricerca Michelin Technical Soles ha raggiunto traendo ispirazione dallo pneumatico Michelin City Pro, un modello studiato per permettere agli scooter di affrontare in sicurezza i pericoli dell'asfalto bagnato o imbrattato da sporcizia o chiazze di olio esausto. La suola Michelin Work STK presenta un particolare disegno dei tasselli (a triangoli equilateri) e una loro disposizione strategica in esagoni, che assicura aderenza in ogni direzione. L'intero perimetro della suola riporta, poi, la medesima tassellatura dello pneumatico Michelin City Pro, con un intaglio a "S", per una migliore presa. L'intera pianta è attraversata da una venatura centrale da cui si dipartono, a intervalli regolari, scanalature per il deflusso di liquidi, che permettono anche la necessaria flessibilità e confortevolezza.



© riproduzione riservata
pubblicato il 21 / 12 / 2015