SOHLE MIT PERFORATIONSSCHUTZ

AUS BALLISTISCHEM GEWEBE

ESD SCHUHWERK







BLOW.AIR EINLEGESOHLE

MIT AKTIVER LUFTZIRKULATION

UND ANTIBAKTERIELLEM SCHUTZ

WIE FUNKTIONIERT DAS?

OXYGEN IST DAS ERSTE SCHUHWERK. DAS DANK DES KÖRPERGEWICHTS EINE **LUFTVERDRÄNGUNG ERZEUGT.** DIE DEN **ABTRANSPORT DES SCHWEISSES** AUCH ÜBER DIE ZEHENKAPPE BEGÜNSTIGT.



Der Druck der Ferse auf die Einlegesohle, durch den die Kuppeln zerdrückt werden, führt zu einer Luftverdrängung.

Die Kanäle leiten die Luft in Richtung Schuhspitze.

Die warme Luft wird sowohl seitlich als auch durch die Spitzenöffnungen ausgestossen.





LEICHTE, ATMUNGSAKTIVE ZEHENKAPPE AUS 5 MM DICKEM VERBUNDMATERIAL

