



Öffentlichkeitsarbeit:

document1
Agentur für strategische Kommunikation

Am Sandthof 12
47574 Goch

Tel.: +49 (0) 2823 / 41 92 52 – 0

Fax: +49 (0) 2823 / 41 92 52 – 54

Mail: info@document1.de

www.document1.de

9. September 2010

Safety Grip mit neuen Modellen

Hightech-Sohlen gegen gefährliche Ausrutscher

Das innovative Sohlenkonzept Safety Grip des Sicherheitsschuhspezialisten Elten geht in die nächste Runde: Frisch modernisiert, hat neben einer Drei-Millimeter-Sohle auch eine neue Sechs-Millimeter-Sohle mit Überkappe ihren ersten Auftritt. Das Safety Grip-Sohlenkonzept bietet wissenschaftlich erforschte Rutsicherheit; die widerstandsfähigen Sohlen gibt es als reine Polyurethan-Variante oder aber mit einer Materialkombination aus Gummi und PUR (Polyurethan), die vor Verbrennungen oder Verätzungen durch aggressive Stoffe schützt. Zudem sind sie besonders schnittfest.

All dies findet sich beispielsweise im Modell STEVE S3 CI wieder, das aufgrund seiner Widerstandsfähigkeit für den Einsatz bei Wind und Wetter bestens geeignet ist. Zudem sorgt die atmungsaktive Sympatex-Innenausstattung für eine hohe Wasser- und Winddichtigkeit, ist beständig gegen viele Chemikalien und Bakterien.

Und auch bei eisigen Temperaturen müssen die Beschäftigten nicht auf das Safety-Grip-Konzept verzichten: Der Winterstiefel JORIS verfügt ebenfalls über eine Sechs-Millimeter-Sohle und bietet gleichzeitig Schutz gegen Kälte und die Widrigkeiten des Arbeitsplatzes im Außenbereich.

Mehr Informationen unter www.elten.de.

Auf dem Foto (© Elten GmbH):

„Dank 6-Millimeter-Sohle bestens für den Einsatz bei Wind und Wetter geeignet: STEVE S3 CI von Elten.“