

ROCK
YOUR FEET
BUILD
YOUR WORLD



enjoy safety.

f @ y in
www.deltaplus.eu

TRACK 1

UNA CONSTRUCCIÓN HÍBRIDA
COMPOSITE/METAL



La combinación de una **puntera de composite** (ligera y aislamiento térmico) y una **suela antiperforación metálica** (mejor protección contra la penetración de pinchos) proporciona **el mejor nivel de protección** en el entorno de la construcción.
Impacto de puntera : **+29,9%** vs la norma
Compresión de puntera : **+57,9%** vs la norma
Antiperforación : **+23,7%** vs la norma

TRACK 2

PROTECCIÓN CONTRA EL FRÍO
SISTEMA DE RENDI-
MIENTO CONTRA EL
FRÍO



La combinación de una **suela específica de poliuretano** que mantiene sus propiedades hasta -30°, un **forro de piel de calidad** y una **plantilla interior de fieltro** proporciona un excelente aislamiento térmico.

TRACK 3

UN EMPEINE REFORZADO
"THE ROCK"



Mayor **durabilidad** de la parte superior contra golpes y abrasión gracias a la adición de un recubrimiento de PU en el empeine. Calzado certificado **Cut Resistant (CR)**
Resistencia al desgarro : **+34,2%** vs la norma

RESISTENCIA

LA HERRAMIENTA QUE LE FALTABA, DISEÑADA PARA PROTEGER SUS PIES FRENTE A CONDICIONES EXTREMAS EN LA OBRA



TRACK 1
CONSTRUCIÓN HÍBRIDA
COMPOSITE/METAL



TRACK 2
CPS
C O L D
P E R F O R M A N C E
S Y S T E M



TRACK 3
EMPEINE REFORZADO
"THE ROCK"

PARENTAL
ADVISORY
EXPLICIT CONTENT



GOBI S3 CR SRC

Caña : Piel de ternera, tratamiento impermeable S3 y exterior de piel impregnación PU. Forro : Mesh 3D absorbente. Plantilla interior : Amovible preformada - Poliéster sobre EVA. Suela : Inyectada - PU bi-densidad.

36 ▶ 49

EN ISO 20345
S3 CR SRC

TAKU S3 CI CR SRC

Caña : Piel de ternera, tratamiento impermeable S3 y exterior de piel impregnación PU. Forro : Piel Poliéster. Plantilla interior : Amovible preformada - Poliéster sobre EVA. Suela : Inyectada - PU bi-densidad. Suela con material PU especial resistente a -30°C.

36 ▶ 49

EN ISO 20345
S3 CI CR SRC

ATACAMA S3 CR SRC

Caña : Piel de ternera, tratamiento impermeable S3 y exterior de piel impregnación PU. Forro : Mesh 3D absorbente. Plantilla interior : Amovible preformada - Poliéster sobre EVA. Suela : Inyectada - PU bi-densidad.

36 ▶ 49

EN ISO 20345
S3 CR SRC

