

LE CONFORT À TOUTE ÉPREUVE ALL-ROUND COMFORT

→ **LA BOTTE ÉTANCHE, ISOLANTE ET THERMORÉGULATRICE**
THE WATERPROOF, INSULATING AND TEMPERATURE-REGULATING BOOT

→ **UNE DOUBLURE SUR-MESURE QUI S'ADAPTE À VOTRE MORPHOLOGIE**
A TAILOR-MADE LINING THAT ADAPTS TO YOUR MORPHOLOGY



SEMELLE
GRIPCONTROL

GRIPCONTROL
OUTSOLE



RÉSISTANT AUX HUILES
ET HYDROCARBURES

OIL RESISTANT SOLE



ANTIGLISSMENT

NON SLIPPERY SOLE



ÉTANCHE

WATERPROOF



ABSORPTION
DES CHOCS

SHOCK
ABSORBING HEEL



ANTISTATIQUE

ANTISTATIC



ANTIBACTERIEN

ANTIBACTERIAL



ISOLATION
-50C°

INSULATE
-50C°



LÉGER

LIGHT

REF: **AS04NR** OU **AS04OE**

COLORIS DISPONIBLES: **NOIR, ORANGE**

POINTURES: **36 - 49**

EN ISO 20347 : 2012 - 04 SRC CI



solidur.fr



Airstream

by **SOLIDUR**



LE NÉOPRÈNE 360° À LA FOIS THERMORÉGULATEUR ET ÉTANCHE, ÉPOUSE LA MORPHOLOGIE DE VOS PIEDS ET DE VOS MOLLETS.

THE 360° NEOPRENE, BOTH THERMOREGULATING AND WATERPROOF, ADAPTS TO THE MORPHOLOGY OF YOUR FEET AND YOUR CALVES.

SOLITHANE

Technology

LE SOLITHANE® EST UNE MATIÈRE SPÉCIALEMENT DÉVELOPPÉE PAR SOLIDUR POUR UN CONFORT ET UNE DURABILITÉ ACCRUE.

CETTE TECHNOLOGIE DEVANCE LE CAOUTCHOUC OU LE PVC EN CONFORT, RESPIRABILITÉ, LÉGÈRETÉ ET RÉSISTANCE. LE SOLITHANE® SERA VOTRE MEILLEUR ALLIÉ EN TOUTES CIRCONSTANCES.

SOLITHANE® IS A MATERIAL SPECIALLY DEVELOPED BY SOLIDUR FOR INCREASED COMFORT AND DURABILITY. THIS TECHNOLOGY BEATS RUBBER OR PVC IN COMFORT, BREATHABILITY, LIGHTNESS AND RESISTANCE. SOLITHANE® WILL BE YOUR BEST ALLY IN ALL CIRCUMSTANCES.



AMORTI TOTAL
FULL CUSHIONING



GRIPCONTROL EST UNE SEMELLE MULTI-DENSITÉ POUR UNE ADHÉRENCE ET UN AMORTI À TOUTES ÉPREUVES. CETTE TECHNOLOGIE ANTIDÉRAPANTE RÉSISTE À L'ABRASION ET AUX HYDROCARBURES. VOTRE PIED EST PLUS STABLE ET VOS APPUIS PLUS SÛRS.

GRIPCONTROL IS A MULTI-DENSITY OUTSOLE FOR ALL-AROUND GRIP AND CUSHIONING. THIS NON-SLIP TECHNOLOGY RESISTS ABRASION AND HYDROCARBONS. YOUR FOOT IS MORE STABLE AND YOUR FOOTING MORE SECURE.



ISOLANT THERMIQUE
THERMAL INSULATOR



ETUDIÉ POUR TOUTES LES MORPHOLOGIES DE PIEDS
DESIGN FOR ALL FOOT MORPHOLOGIES



SEMELLE INTÉRIEURE ANTI-BACTÉRIENNE ET AMORTISSANTE
INSOLE ANTI-BACTERIAL AND CUSHIONING



SEMELLE GRIPCONTROL

GRIPCONTROL OUTSOLE

ISOLATION THERMIQUE -50C°

THERMAL INSULATION -50C°

MEILLEURE RÉSISTANCE AUX GLISSEMENTS

BETTER SLIP RESISTANCE

MEILLEURE RÉSISTANCE À L'ABRASION

BETTER ABRASION RESISTANCE

MEILLEURE RÉSISTANCE AUX HUILES

BETTER OIL RESISTANCE

MEILLEURE RÉSISTANCE AUX HYDROCARBURES

BETTER RESISTANCE TO HYDROCARBONS

EN ISO 20347 : 2012 - 04 SRC CI