

- → SEMELLE CAOUTCHOUC NITRILE SBR
 RUBBER OUTSOLE NITRILE SBR
- → AMORTI TOTAL

 FULL CUSHIONING







SEMELLE CAOUTCHOUC Résistant à 150C°

RUBBER SOLE HEAT RESISTANCE 150C°



RÉSISTANT AUX HUILES et hydrocarbures

OIL RESISTANT SOLE



ANTIGLISSEMENT

NON SLIPPERY SOLE

ETANCHE

WATERPROOF



ABSORPTION Des Chocs

SHOCK ABSORBING HEEL **,**

ANTISTATIQUE ANTIBACTERIEN

ANTISTATIC ANTIBACTERIAL

ISOLATION -500° / +1500°

-300 / +1300

INSULATE -50C° / +150C° LÉGER

LIGHT

REF: RLO4VT

COLORIS DISPONIBLES: VERT

POINTURES: 35 - 49

EN ISO 20347 : 2012 - 04 SRC CI



solidur.fr







Rubber

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



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



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



SEMELLE CAOUTCHOUC RUBBER SOLE

SEMELLE CAOUTCHOUC

RUBBER SOLE

ISOLATION THERMIQUE -50C° / +150C°

THERMAL INSULATION -50C° / +150C°

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