



REBORN SAFETY

ZI DE SUMENE 07270 LAMASTRE tel : 06 85 11 85 04

commercial@rebornsafety.fr

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE ARTICLE :

STERNE WH S2 SRC

DESCRIPTION :

CHAUSSURE BASSE TYPE MOCASSIN

COLORIS BLANC

MATELASSE

EMBOUT ACIER

SEMELLE PU MONODENSITE



PARTIES COMPOSANTES DE LA TIGE

TIGE :

MICROFIBRE
EPAISSEUR 1,8 MM, PH > 3,5

DOUBLURE D'EMPEIGNE :

EPAISSEUR 1 MM
RESISTANCE DECHIREMENT > 15 N
NON TISSE

DOUBLURE DE HAUT DE QUARTIER :

MOUSSE POLYETHYLENE
EPAISSEUR 8 MM + - 1,5

MATELASSAGE DE HAUT DE QUARTIER :

AIR MESH GRIS
EPAISSEUR 1 MM,
RESISTANCE DECHIREMENT > 15 N

CONTREFORT :

SYNDERME
ENTRE TIGE ET DOUBLURE
RESISTANCE A LA TRACTION > 50 N

SEMELLE DE PROPLETE :

NON TISSE SUR MOUSSE PREPORMEE

FILS :

SYNTHETIQUE
RESISTANCE A LA TRACTION
COULEUR BLANC

PROTECTION DE L' EMBOUT :

STRIP CAOUTCHOUC
EPAISSEUR 3 MM

EMBOUT DE PROTECTION :

ACIER RESISTANCE CHOC > 200 JOULES
RESISTANCE ECRASEMENT > 1 500 KGS
N° 10 POINTURE 41 /42
REVETEMENT EPOXY RESISTANT CORROSION

ELEMENTS CONSTITUTIFS DE LA SEMELLE

PREMIERE DE MONTAGE :

NON TISSE
EPAISSEUR 2 MM
CAPACITE D' ABSORPTION D' EAU > 100 MG / CM2

SEMELLE DE MARCHE :

POLYURETHANE : MONO DENSITE AIRTANE
COULEUR BLANC
RESISTANCE A L' ABRASION < 15 MM3
RESISTANCE A LA FLEXION > 30 000
ADHESION TIGE / SEMELLE > 4 N / MM
ABSORPTION ENERGIE TALON > 20 JOULES
COEFFICIENT ANTI - DERAPANT SRC

POINTURES :

35 au 49

POIDS :

POINTURE 42 : 420 g

