

**NOUVEAUTÉ**

# BETSIE


**S1P** EN ISO 20345 : 2011 SRC

**7721 MIEL** | 35 ▶ 42

## LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



Repirabilité

## LES PLUS TECHNOLOGIE PARADE



Amorti sur coussin d'air


**TALON COMPENSÉ 3 CM**

## COMPOSITION

<b>Dessus</b>	Textile
<b>Doublure</b>	Mesh 3D
<b>Embout</b>	Acier
<b>Semelle intérieure</b>	Tissu sur mousse EVA perforée. Amovible.
<b>Semelle antiperforation</b>	Non métallique
<b>Semelle</b>	Polyuréthane bi-densité
<b>Poids taille 37*</b>	400 g * Poids par pied

## TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ


 Embout de Sécurité  
 (Résiste à 200 joules)


Semelle Antiperforation



Semelle Antiglisse\*\*



Absorption des Chocs



Antistatique



Résistance Hydrocarbures

**	Coefficient obtenu pointure 39	à plat		au talon	
		Norme	Parade	Norme	Parade
	SRA Sol Céramique/Nals (solution savonneuse)	0,32	<b>0,37</b>	0,28	<b>0,37</b>
	SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	<b>0,18</b>	0,13	<b>0,15</b>