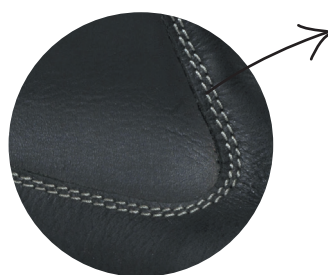


# narvix

**S3** EN ISO 20345 : 2011 SRC  
 CI - HI



■ 2844 NOIR | POINTURE : 39 AU 48



**MATIÈRE CUIR  
 PULL-UP RESISTANCE  
 À L'HUMIDITÉ 7H**

## LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



Isolation  
 contre le  
 froid et le  
 chaud

Chaussant  
 large

Spécial hiver

Cuir  
 hydrofuge 7h

Talon  
 décroché

## Les + TECHNOLOGIE PARADE



Maintien  
 de la voûte  
 plantaire

## COMPOSITION

|                         |                                     |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Dessus                  | Cuir pull up                        |
| Doublure                | Fouffure imitation                  |
| Embout                  | Composite                           |
| Semelle intérieure      | Maille sur mousse en EVA. Amovible. |
| Semelle antiperforation | Acier inoxydable                    |
| Semelle                 | Polyuréthane bi-densité             |
| Poids taille 42*        | 910g * Poids par pied               |

## TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ

|   |  |
|---|--|
|  | Embout de Sécurité<br>(Résiste à 200 joules) |
|  | Semelle Antiperforation                      |
|  | Semelle Antiglisse**                         |
|  | Absorption des Chocs                         |
|  | Antistatique                                 |
|  | Résistance Hydrocarbures                     |
|  | Matière Tige Hydrofuge                       |

\*\*

| Coefficient obtenu<br>pointure 42               | à plat |        | au talon |        |
|---|--------|--------|----------|--------|
|   | Norme  | Parade | Norme    | Parade |
| SRA Sol Céramique/Nals<br>(solution savonneuse) | 0,32   | 0,41   | 0,28     | 0,30   |
| SRB Acier/Glycérine (huile)                     | 0,18   | 0,21   | 0,13     | 0,13   |