
 <b>Liberté • Égalité • Fraternité</b> <b>RÉPUBLIQUE FRANÇAISE</b> <b>MINISTÈRE DE LA DÉFENSE</b>	<b>NOTICE TECHNIQUE INTERARMÉES HABILLEMENT</b>		<b>NTIH SCA</b>
 <b>CENTRE INTERARMÉES DU SOUTIEN « EQUIPEMENTS COMMISSARIAT »</b>	<b>CHAUSSURE FEMININE LYCEE TYPE BALLERINE</b>		<b>JUIN 2020 V0</b>
	<b>UTILISATION :</b> Tenue de sortie des collèges et lycées militaires		

## 1. - PRESENTATION GENERALE

Destinée à être portée avec la tenue de sortie, la ballerine doit se rapprocher le plus possible du descriptif ci-dessous.

### 1.1 - Descriptif

La chaussure des lycées pour fille est de type ballerines avec bord à cheval et talon.

La tige est en cuir de veau noir, pleine fleur. La semelle première est en cuir ou agglomérat de fibres alpha cellulosiques. La semelle d'usure est en élastomère. Le talon bottier ou à gorge et le bon bout sont en matériau de synthèse. Le montage est de type soudé.

### 1.2 Modèle type



SOMMAIRE	
Article	Feuillet
<i>PRESENTATION</i>	<i>1</i>
<i>DONNEES LOGISTIQUES</i>	<i>2</i>
<i>MATIERES PREMIERES ET DEMI-PRODUITS</i>	<i>2 et 3</i>
<i>DESCRIPTION</i>	<i>4</i>
<i>DIMENSIONS ET TOLERANCE</i>	<i>4</i>
<i>PRESENTATION</i>	<i>4</i>
<i>MARQUAGE</i>	<i>5</i>
<i>VALIDATION</i>	<i>5</i>

NTIH SCA-		Feuillet n° 2		Edition : JUIN 2020 V	
DONNEES LOGISTIQUES					
DESIGNATION LONGUE		BALLERINES LYCÉES			
RA		0355			
RAG					
DESIGNATION COURTE SAP		RAD	NNO	NGI	
BALLERINES LYCÉES POINTURE 33					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 34					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 35					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 36					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 37					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 38					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 39					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 40					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 41					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 42					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 43					
BALLERINES LYCÉES POINTURE 44					

MATIERES PREMIERES ET DEMI PRODUITS	
DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES
<u>Tige</u> Cuir de veau de teinte noire pleine fleur	Epaisseur.....mini 1 mm à 1,2 mm  Fiche d'identification n° 51 GEM / HT relatif aux cuirs finis version 2.0 de septembre 2015.
<u>Doublure tige et semelle de propreté</u>	Chèvre végétale pigmentée  Fiche d'identification n° 6 GEM / HT relatif aux cuirs finis version 2.0 de septembre 2015.

NTIH SCA-	Feuillet n° 3	Edition : JUIN 2020 V
MATIERES PREMIERES ET DEMI PRODUITS		
DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES	
<u>Semelle première</u> Collet souple 15 % de 1,7 mm d'épaisseur.  Ou Agglomérat de fibres alpha-cellulosique	Fiche d'identification n° 13 GEM / HT relatif aux cuirs finis version 2.0 de septembre 2015.  Le produit doit avoir sensiblement les mêmes caractéristiques d'absorption et de désorption que celles du collet 15 %	
<u>Cambrion</u>	Métallique	
<u>Bout dur et contrefort</u>	Synderme ou thermocollant	
<u>Semelle d'usure</u> Elastomère ou caoutchouc souple à petits reliefs de teinte noire de qualité non tâchante	Epaisseur.....4,5 ≤ ép ≤ 5,0 mm  Résistance à l'abrasion ..... ≤ 280 mm <sup>3</sup> /40m/10N	
<u>Talon</u> Matériau synthétique teint dans la masse de 15 mm de haut	Surface portante.....40 à 45 cm <sup>2</sup>	
<u>Bon bout</u> Elastomère ou synthétique noir de qualité non tâchante.	Résistance à l'abrasion ..... ≤ 80 mm <sup>3</sup>	
<u>Fil à coudre de la tige</u> Fil polyamide, multi filaments de teinte noire 52 tex Ou Fil polyester, multi filaments de teinte noire 49 tex	GEM / HT version 2.0 de MARS 2015 Fiches d'identification F.I 8.51 F.I 8.61	
<u>Mousse de confort</u>	De bonne qualité la mousse de confort à absorption de chocs sera positionnée dessous.	

<b>NTIH SCA-</b>	<b>Feuillet n° 4</b>	<b>Edition : JUIN 2020 V</b>
<b>DESCRIPTION</b>		

## 1. FORME

La chaussure est confectionnée sur forme de tendance « mode », sans excès permettant néanmoins de conserver un style classique.

Ces formes doivent être choisies de manière à conférer un excellent chaussant. Les pointures sont établies en point de Paris et leur progression se fait par pointure pleine.

L'éventail des pointures se fait du 33 au 44.

## 2. DESSUS

La tige est réalisée en deux éléments :

- la claque est constituée d'une seule pièce et est fermée sur sa partie arrière par une jointure traditionnelle.
- le bord à cheval est en cuir noir fin, de même qualité que le cuir de la tige et d'une largeur visible finie de  $5\text{mm} \pm 1\text{mm}$ . Son raccord se fait sur l'intérieur sans surépaisseur.
- une lacette interne renforce le haut de la tige.
- les piqûres doivent être convenablement exécutées et le nombre de points pour 2 cm est fixé à 12 environ.
- la doublure de la tige est totale avec anti glissoir et semelle de propreté entière de même nuance.
- une mousse de confort à absorption de chocs sera positionnée dessous.

## 3 – DESSOUS

La semelle d'usure est directement soudée sur la tige

## DIMENSIONS ET TOLERANCES

Hauteur du talon : (mesure prise à l'arrière avec bon bout )..... $15\text{ mm} \pm 1$

## PRESENTATION DES BALLERINES

Chaque paire reçoit avant l'emballage un bourrage papier ainsi qu'une tige de mise en forme.

<b>NTIH SCA-</b>	<b>Feuillet n° 5</b>	<b>Edition : JUIN 2020 V</b>
<b>MARQUAGE</b>		

Les chaussures sont marquées dans les conditions définies dans le tableau ci-dessous :

<b>NATURE ET EMPLACEMENT DES MARQUES A APPOSER</b>	
<b>Marquage de pointures</b> (longueur en point de Paris)	<b>Marque d'origine</b> <i>Année de fabrication</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- gravée en cambrure sur la semelle d'usure ou pastille collée</li> <li>- timbre à l'encre sur la doublure côté externe parallèlement au bord</li> </ul>	- la marque ou raison sociale ainsi que l'année de fabrication sont indiquées sur la semelle de propreté.

<b>VALIDATION</b>
-------------------

<b>Grade, nom, prénom</b>	<b>Fonction</b>	<b>Date</b>	<b>Signature</b>
	Directeur du CIEC		