



**MINISTÈRE
DES ARMÉES**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Centre interarmées du soutien
« Équipements commissariat »

**FICHE PRODUIT
INTERARMEES
HABILLEMENT**

**FPIH SCA
4020-0006**

**CORDE SEMI-
STATIQUE**

**Février 2025
V0**

UTILISATION : personnel des centres commandos

PRESENTATION GENERALE

La corde semi-statique doit être souple et doit avoir une forte résistance à l'abrasion. Elle est destinée à faire des tensions de corde. Elle doit avoir les caractéristiques suivantes :

- type A ;
- corde en polyamide ;
- diamètre de 10 à 11 mm ;
- rouleau de 200 mètres, tolérance de +/- 1 m ;
- charge de rupture/capacité de charge ≥ 2950 kg ;
- certification CE de type ;
- conforme à la norme NF EN 1891 ;
- coloris : blanc avec filé de couleur en gaine (1).

(1) ROUGE (Année de fabrication 2024) – NOIR (Année de fabrication 2025) – MARRON (Année de fabrication 2026) – BLEU (Année de fabrication 2027) – VIOLET (Année de fabrication 2028) – GRIS (Année de fabrication 2029) – FUSHIA (Année de fabrication 2030) – BLANC (Année de fabrication 2031) – ORANGE (Année de fabrication 2032) – JAUNE (Année de fabrication 2033) – VERT (Année de fabrication 2034).

La durée de vie de la corde est de 10 ans à partir de la date de fabrication.

SOMMAIRE

Articles	Feuillets
PRESENTATION GENERALE	1
DONNEES LOGISTIQUES	2
MARQUAGE – TRACABILITE - CONDITIONNEMENT	3
SUIVI DES MODIFICATIONS	4
VALIDATION	5

DONNEES LOGISTIQUES

RAG : *En cours de référencement*

RAD : *En cours de référencement*

DESIGNATION LONGUE : *En cours de référencement*

NNO : *En cours de référencement*

MARQUAGE – TRACABILITE - CONDITIONNEMENT

MARQUAGE :

Une notice d'utilisation doit être livrée avec chaque corde, elle doit comporter :

- nom et adresse du fabricant ;
- référence à la norme NF EN 1891 ;
- le diamètre de la corde ;
- le glissement de la gaine ;
- l'allongement ;
- la masse extérieure de la gaine ;
- la masse du matériau de l'âme ;
- la masse par unité de longueur ;
- la rétraction ;
- les résistances statiques ;
- les matériaux constitutifs de la corde gainée ;
- notice d'utilisation du produit ;
- la durée de vie du produit ;
- signification des marquages ;

La corde doit porter un marquage fournissant au minimum les informations suivantes :

- référence à la norme NF EN 1891 ;
- sur les deux extrémités : la lettre A suivi de l'indication du diamètre ;
- le nom du fabricant ;
- l'année de fabrication.

TRAÇABILITE :

La traçabilité de l'article est assurée par une étiquette code à barres sur chaque emballage individuel, de codage EAN 128. L'étiquette doit indiquer la RAD (alphanumérique) correspondante. La lecture du code à barres doit faire apparaître la RAD (Cf NTIH-SCA 0000-0002).

Sur chaque caisse d'emballage, en façade, est collée une étiquette comprenant toutes les indications nécessaires dont une étiquette Flash code (cf. NTIH-SCA 0000-0002).

CONDITIONNEMENT :


Selon les critères de la notice technique interarmées habillement SCA 0000-0002 « Conditionnement, emballage, palettisation et modalités de mise à disposition des articles lors des réceptions ».

Les cordes sont conditionnées en bobines et sont protégées.

SUIVI DES MODIFICATIONS

Version	Date	Objet de la modification (description, référence de demande de modification)
0	02/2025	Création FPIH

VALIDATION

Grade, nom, prénom	Fonction	Date	Signature
COMMISSAIRE GENERAL DE 2 ^{ème} CLASSE RENAUD DUTT	Directeur du CIEC	24/02/24	 Le commissaire général de 2 ^{ème} classe RENAUD DUTT directeur du Centre Interarmées du soutien « états-majors et services commissariat »

