



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
MINISTÈRE DES ARMÉES

CIEC



CENTRE INTERARMÉES DU SOUTIEN  
« EQUIPEMENTS COMMISSARIAT »

## FICHE DESCRIPTIVE INTERARMÉES HABILLEMENT

FDIH  
SCA-8345-0001

MAI 2025 V3

### PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANÇAIS

**UTILISATION :** Bâtiments de la Marine Nationale pour les pavillons nationaux,  
Toutes Armées pour les pavillons français.

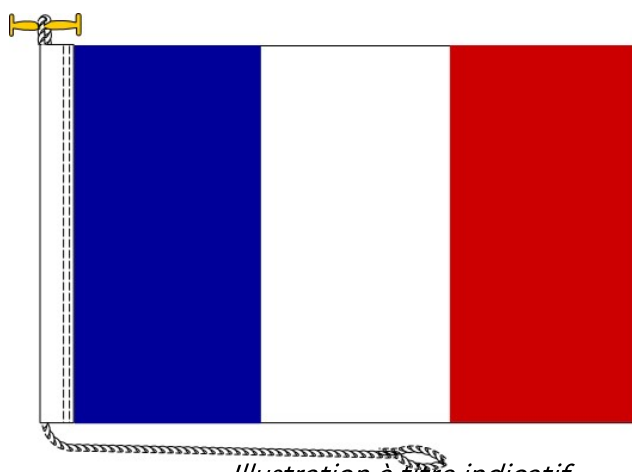
*Annule et remplace tous documents antérieurs. (V1 mars 2016)*

#### PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Les pavillons aux couleurs nationales sont constitués par trois bandes de tricot en maille jetée assemblées verticalement pour former un rectangle « bleu-blanc-rouge ».

Les pavillons comportent une drisse permettant de les hisser au sommet d'un mat.

La hauteur est désignée sous le nom de « guindant » et la longueur sous le nom de « battant ».



*Illustration à titre indicatif  
Ex. : pavillon français*

#### SOMMAIRE

Article	Feuille
PRESENTATION	1
DONNEES LOGISTIQUES	2 - 3
COMPOSANTS	4 - 5
DESCRIPTION DETAILLEE DU PAVILLON FRANÇAIS	6 - 7
DESCRIPTION DETAILLEE DU PAVILLON NATIONAL	8 - 9
PRESCRIPTIONS DIVERSES	10
MARQUAGE ET CONDITIONNEMENT	11 - 12
TABEAU DE MESURES	13 - 14
CROQUIS	15
DETAILS DE MONTAGE	16 - 17
SUIVI DES MODIFICATIONS ET VALIDATION	18

<b>FDIH SCA 8345-0001</b> <b>PAVILLONS NATIONAUX ET</b> <b>PAVILLONS FRANCAIS</b>	<b>Feuillet n°2/18</b>	<b>Edition : MAI 2025 V3</b>
<b>DONNÉES LOGISTIQUES</b>		

<b>RAG</b>	<b>DESIGNATION</b>	<b>RAD</b>	<b>NNO</b>
1014538	PAVILLON FRANCAIS 0,30X0,45 N17	8345SH0039546	8345 14 526 7555
1005194	PAVILLON FRANCAIS 0,50X0,75 N16	8345SH0002860	8345 14 209 7938
1007325	PAVILLON FRANCAIS 0,75X1,12 N15	8345SH0002862	8345 14 569 1191
1007326	PAVILLON FRANCAIS 1,00X1,5 N14	8345SH0002863	8345 14 209 7941
1007327	PAVILLON FRANCAIS 1,20X1,50 N14BIS	8345SH0002864	8345 14 209 7942
1007328	PAVILLON FRANCAIS 1,30X1,80 N14TER	8345SH0002865	8345 14 209 7943
1007329	PAVILLON FRANCAIS 1,50X2,25 N13	8345SH0002866	8345 14 209 7944
1007330	PAVILLON FRANCAIS 2,00X3,00 N12	8345SH0002867	8345 14 209 7945
1007331	PAVILLON FRANCAIS 2,50X3,75 N11	8345SH0002868	8345 14 569 1187
1007332	PAVILLON FRANCAIS 3,00X4,50 N10	8345SH0002869	8345 14 569 1172
1007333	PAVILLON FRANCAIS 3,50X5,25 N9	8345SH0002870	8345 14 568 2193
1007334	PAVILLON FRANCAIS 4,00X6,00 N8	8345SH0002871	8345 14 568 2165

<b>FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS</b>	<b>Feuillet n° 3/18</b>	<b>Edition : MAI 2025 V3</b>
<b>DONNÉES LOGISTIQUES</b>		

<b>RAG</b>	<b>DESIGNATION</b>	<b>RAD</b>	<b>NNO</b>
1007058	PAVILLON NATIONAL N 4	8345SH0002861	8345142796503
1007335	PAVILLON NATIONAL N 5	8345SH0002872	8345142796504
1007336	PAVILLON NATIONAL N 6	8345SH0002873	8345142796505
1007337	PAVILLON NATIONAL N 7	8345SH0002874	8345142796506
1007338	PAVILLON NATIONAL N 8	8345SH0002875	8345142796507
1007339	PAVILLON NATIONAL N 9	8345SH0002876	8345142796508
1007340	PAVILLON NATIONAL N10	8345SH0002877	8345142796509
1007341	PAVILLON NATIONAL N11	8345SH0002878	8345142796510
1007342	PAVILLON NATIONAL N12	8345SH0002879	8345142796511
1007343	PAVILLON NATIONAL N13	8345SH0002880	8345142796512
1007344	PAVILLON NATIONAL N14	8345SH0002881	8345142796513
1007345	PAVILLON NATIONAL N15	8345SH0002882	8345142796514
1007346	PAVILLON NATIONAL N16	8345SH0002883	8345142796515

FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°4/18	Edition : MAI 2025 V3
<b>COMPOSANTS</b>		

Désignation	Caractéristiques et/ou documents de référence																																
Tricot de fond	<p><b><u>Composition :</u></b> polyester multifilament</p> <p><b><u>Mode de liage :</u></b> tricot à maille jetée</p> <p><b><u>Masse :</u></b> 110 g/m<sup>2</sup></p> <p>Les caractéristiques techniques doivent répondre aux exigences de la Fiche d'Identification FI n° 8.69 de janvier 2009 de la spécification technique applicable aux étoffes à base de coton, fibres libériennes et fibres chimiques du dernier GEM-HT en vigueur.</p> <p><b><u>Solidité des teintures</u></b></p> <p><i>Indice minima quel que soit le coloris</i></p> <table><tr><th></th><th>Dégradation</th><th colspan="2">Dégorgement</th></tr><tr><th>Lumière</th><td>6</td><th>Polyester</th><th>Coton</th></tr><tr><td>Eau</td><td>4</td><td>4</td><td>/</td></tr><tr><td>Eau de mer</td><td>4</td><td>4 - 5</td><td>/</td></tr><tr><td>Lavage à 60°C</td><td>4 - 5</td><td>4</td><td>/</td></tr><tr><td>Frottement à sec</td><td>4</td><td>/</td><td>4</td></tr><tr><td>Frottement humide</td><td>/</td><td>/</td><td>4 - 5</td></tr><tr><td>Solvants organiques</td><td>5</td><td>4 - 5</td><td>/</td></tr></table> <p><b><u>Coloris :</u></b> - Bleu national : Pantone 282 C - Blanc Pantone 11-061 TCX - Rouge national : Pantone 186 C</p> <p>Les nuances seront appréciées par contrôle visuel comparatif par rapport aux échantillons référencés disponibles au CIEC.</p> <p>&gt; <b>Un écart visuel significatif relevé sur l'un des coloris ne sera pas accepté.</b></p>		Dégradation	Dégorgement		Lumière	6	Polyester	Coton	Eau	4	4	/	Eau de mer	4	4 - 5	/	Lavage à 60°C	4 - 5	4	/	Frottement à sec	4	/	4	Frottement humide	/	/	4 - 5	Solvants organiques	5	4 - 5	/
	Dégradation	Dégorgement																															
Lumière	6	Polyester	Coton																														
Eau	4	4	/																														
Eau de mer	4	4 - 5	/																														
Lavage à 60°C	4 - 5	4	/																														
Frottement à sec	4	/	4																														
Frottement humide	/	/	4 - 5																														
Solvants organiques	5	4 - 5	/																														
Talon/gaine	<p>Spécification technique applicable aux sangles, rubans textiles et élastiques et fermetures auto-agrippantes du dernier GEM-HT en vigueur.</p> <p><b><u>Nature :</u></b> sangle plate avec lisières</p> <p><b><u>Composition :</u></b> polyamide 6-6 ou en polyester</p> <p><b><u>Largeur :</u></b> 105 mm ± 2 mm</p> <p><b><u>Masse linéaire au mètre :</u></b> 35 g ± 5%</p> <p><b><u>Nombre de fils (à titre indicatif) :</u></b> CHAINE 290 fils mini. ; TRAME 10 dd/cm</p> <p><b><u>Coloris :</u></b> - <u>blanc</u> pour le pavillon français – Pantone 11 061 TCX - <u>blanc ou bleu national</u>, selon la taille, pour le pavillon national - Pantone 282 C et Pantone 11 061 TCX</p> <p>&gt; <b>La sangle doit avoir des solidités des teintures et des variations dimensionnelles aux lavages équivalentes à celles du tricot de fond, elle doit aussi être résistante aux UV.</b></p>																																

FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°5/18	Edition : MAI 2025 V3
<b>COMPOSANTS</b>		

Désignation	Caractéristiques et/ou documents de référence
<b>Drisse : tresse polyester</b>	<p><b><u>Nature et composition :</u></b> fibres synthétiques résistantes aux UV avec âme et tressage serré pour obtenir de bonnes résistances mécaniques. Section circulaire.</p> <p><b><u>Diamètre :</u></b> 4 à 5, 6 à 7 et 8 à 9 mm (adapté selon la taille du pavillon cf. Tableau de mesures)</p> <p><b><u>Coloris :</u></b> blanc.</p>
<b>Cabillot</b> <i>- pour le pavillon français uniquement</i>	<p><b><u>Composition :</u></b> Bois de buis, sain, sec, de droit fil et sans nœud <u>ou</u> Matériau de synthèse rigide, devant résister à l'eau de mer, aux intempéries et aux UV.</p> <p><b><u>Dimensions :</u></b> selon la taille du pavillon (cf. Tableau de mesures)</p> <p><b><u>Coloris :</u></b> couleur naturel du bois de buis</p>
<b>Fils à coudre</b>	<p>Spécification technique relative aux fils à coudre du dernier GEM/HT en vigueur.</p> <p><b><u>Coloris :</u></b> Fil assorti à la nuance du tricot de fond ou aux composants</p>
Assemblages : - Piqueuse plate, - Point zig zag - Bride d'arrêt	<p><b><u>Composition au choix :</u></b></p> <p>- Fils polyester / coton (core yarn) – Titre 43 tex : Fiche d'identification F 4-63</p> <p style="text-align: center;">ou</p> <p>Fils polyester / polyester (core yarn) – Titre 43 tex - Fiche d'identification F 8-63</p>
<b>Etiquette de marquage et d'entretien</b> - pris en couture dans la partie supérieure de la gaine (1)	Modèle adapté selon le descriptif du feuillet « MARQUAGE ET CONDITIONNEMENT ».

FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°6/18	Edition : MAI 2025 V3
DESCRIPTION DETAILLÉE DU PAVILLON FRANCAIS		

## 1 - ÉLÉMENTS CONSTITUTIFS

### *1.1 – Le pavillon français proprement dit*

### *1.2 – Le talon ou gaine*

### *1.3 – La drisse avec son cabillot*

## 2 - DÉTAILS DE CONFECTION

### *2.1 - Le pavillon français proprement dit*

Les tricots teints des trois couleurs du pavillon sont de **dimensions égales**. Ils sont assemblés entre eux par des coutures rabattues. Les assemblages sont réalisés avec un fil ayant la nuance du tricot de fond. Deux fils d'une même couture peuvent être de couleurs différentes.

Les bords libres sont ourlés avec un fil de nuance rouge. Pour les pavillons de guindant  $\leq 350$  cm, la valeur de l'ourlet est de 10 mm et pour les pavillons de guindant  $> 350$  cm, la valeur de l'ourlet est de 20 mm. Le bord libre du guindant est ourlé et maintenu par deux piqûres parallèles.

Pour réaliser les pavillons de grandes dimensions (guindant  $\geq 150$  cm), des assemblages de tricot de fond de même couleur sont nécessaires : ils sont effectués en couture rabattue double aiguille, positionnés au milieu du guindant dans le sens battant.

Pour réaliser les pavillons de grandes dimensions (guindant  $\geq 150$  cm), des renforts rectangulaires en tricot de fond bleu sont nécessaires. Ils sont situés aux parties supérieure et inférieure du guindant et ils sont pris dans la couture de montage de la gaine et dans l'ourlet du battant.

### *2.2 - Le talon*

Le pavillon est monté sur un talon, en sangle blanche formant une gaine. La gaine maintenant la ligne d'amarrage mesure finie 5 cm de large. Elle est positionnée parallèlement au guindant et est repliée à chaque extrémité. Deux piqûres parallèles, traversant toutes les épaisseurs, assurent l'assemblage.

Les extrémités du talon sont remplies intérieurement sur 40 mm afin de renforcer la gaine à l'entrée et à la sortie de la drisse.

### *2.3 – La drisse avec son cabillot*

La drisse en tresse en fibres synthétiques, dont la longueur hors tout, finie, est égale au **double du guindant** (hauteur du pavillon) est passée dans la gaine du talon.

Cette drisse se termine par deux boucles formées à chaque extrémité, elles sont fermées par des ligatures serrées. La plus petite de ces boucles enserre le cabillot qui ne doit pas avoir de jeu dans la boucle, il est bien maintenu. La drisse est rentrée sur 5 cm pour les articles de guindant  $\leq 100$  cm et sur 10 cm pour les articles de guindant  $> 100$  cm. La plus grande de ces boucles doit permettre le passage d'un cabillot monté sur drisse identique à celui posé sur le pavillon.

FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°7/18	Edition : MAI 2025 V3
<b>DESCRIPTION DETAILLÉE DU PAVILLON FRANCAIS</b>		

La drisse, qui remplit exactement la gaine, est passée dans le talon de telle manière que la boucle munie du cabillot dépasse de 5 cm par rapport au bord supérieur du pavillon.

La drisse est correctement maintenue dans la gaine au moyen de 2 ou 3 brides d'arrêt (largeur du point adapté) en fonction de la taille des pavillons (une effectuée à chaque extrémité et une au milieu le cas échéant). Les brides d'arrêts mesurent aux extrémités 7 à 8 cm pour les pavillons de guindant  $\leq 150$  cm et 10 cm de long pour les pavillons de guindant  $\geq 150$  cm. Les brides d'arrêt centrales sont effectuées pour les pavillons de guindant  $\geq 150$  cm et mesurent 5 cm de long.

FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°8/18	Edition : MAI 2025 V3
DESCRIPTION DETAILLÉE DU PAVILLON NATIONAL		

## 1 - ÉLÉMENTS CONSTITUTIFS

### *1.1 – Le pavillon national proprement dit*

### *1.2 – Le talon ou gaine*

### *1.3 – La drisse avec son cabillot*

## 2 - DÉTAILS DE CONFECTION

### *2.1 - Le pavillon national proprement dit*

Les tricots teints des trois couleurs du pavillon sont réalisés en proportion suivant le battant : **bleu 30% ; blanc 33% ; rouge 37%**.

Ils sont assemblés entre eux par des coutures rabattues. Les assemblages sont réalisés avec un fil ayant la nuance du tricot de fond. Deux fils d'une même couture peuvent être de couleur différente.

Les bords libres sont ourlés avec un fil de nuance rouge. Pour les pavillons de guindant  $\leq 350$  cm, la valeur de l'ourlet est de 10 mm et pour les pavillons de guindant  $> 350$  cm, la valeur de l'ourlet est de 20 mm. Le bord libre du guindant est ourlé et maintenu par deux piqûres parallèles.

Pour réaliser les pavillons de grandes dimensions (guindant  $\geq 150$  cm), des assemblages de tricot de fond de même couleur sont nécessaires : ils sont effectués en couture rabattue double aiguille, positionné au milieu du guindant dans le sens battant.

Pour réaliser les pavillons de grandes dimensions (guindant  $\geq 150$  cm), des renforts rectangulaires en tricot de fond bleu sont nécessaires. Ils sont situés aux parties supérieure et inférieure du guindant et ils sont pris dans la couture de montage de la gaine et dans l'ourlet du battant.

### *2.2 – Le talon*

Le pavillon est monté sur un talon, en sangle blanche (de N1 à N12) ou bleu national (de N13 à N16) formant une gaine. La gaine maintenant la ligne d'amarrage mesure finie 5 cm de large. Elle est positionnée parallèlement au guindant et est repliée à chaque extrémité. Deux piqûres parallèles, traversant toutes les épaisseurs, assurent l'assemblage.

Les extrémités du talon sont remplies intérieurement sur 40 mm afin de renforcer la gaine à l'entrée et à la sortie de la drisse.

### *2.3 – La drisse*

La drisse en tresse en fibres synthétiques, dont la longueur hors tout, finie, est égale au **double du guindant** (hauteur du pavillon) est passée dans la gaine du talon.

Elle remplit exactement la gaine.



FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°9/18	Edition : MAI 2025 V3
<b>DESCRIPTION DETAILLÉE DU PAVILLON NATIONAL</b>		

Le bout libre à la partie supérieure de la gaine forme une boucle. La boucle a une hauteur intérieure de 5 cm. La drisse est rentrée sur 5 cm pour les marques de guindant  $\leq 100$  cm et 10 cm pour les marques de guindant  $\geq 150$  cm.

Le bout libre à la partie inférieure de la gaine est fini par une bride d'arrêt.

La drisse est correctement maintenue dans la gaine au moyen de 2 ou 3 brides d'arrêt (largeur du point adapté) en fonction de la taille des pavillons (une effectuée à chaque extrémité et une au milieu le cas échéant). Les brides d'arrêt mesurent aux extrémités 7 à 8 cm pour les pavillons de guindant  $\leq 150$  cm et 10 cm de long pour les pavillons de guindant  $\geq 150$  cm. Les brides d'arrêt centrales sont effectuées pour les pavillons de guindant  $\geq 150$  cm et mesurent 5 cm de long.

## PRESCRIPTIONS DIVERSES

Les assemblages ne doivent présenter ni plis ni fronces.

La confection est solide et soignée.

Aucun point de manque ou de rupture de fils n'est relevé sur les coutures/assemblages.

Les prises en couture doivent être suffisantes pour éviter toutes échappées.

Les coutures ont la même élasticité que le tricot de fond.

A la suite d'une traction manuelle, il n'est pas constaté d'échappée du tricot ou de maille ni de mailles coupées.

Les points d'arrêts sont suffisamment garnis.

Les extrémités de la drisse doivent être coupées à chaud pour éviter l'effilochage.

La ligne d'amarrage ne doit pas présenter de grignage et la drisse doit être tendue à l'intérieur.

Les ligatures des boucles doivent être solides et serrées.

Chaque couleur est en un seul morceau. Privilégier le sens chaîne mais le sens trame est possible pour éviter des assemblages dans un même coloris, avec le même sens pour tous les panneaux.

Le point de chaînette est interdit.

Les extrémités des piqûres non arrêtées par une couture transversale sont terminées par un aller-retour machine sur 15 mm minimum. Toute reprise de couture doit aussi être correctement arrêtée par des aller-retours.

ETIQUETTES D’ORIGINE, DE TAILLE ET PICTOGRAMME

Les effets sont marqués dans les conditions définies par la NTIH SCA-0000-0003 « étiquettes fixes de marquage ».

Cette étiquette est prise en couture dans la partie supérieure de la gaine. Elle indique :

- l'année de fabrication,
- la raison sociale du fournisseur,
- le numéro de marché,
- le marquage individuel (ex. **PAVILLON FRANCAIS N12 : P.F. – N12)**  
(ex. **PAVILLON NATIONAL N8 : P.N. – N8)**
- la RAD,
- la composition,
- le code d’entretien,

La marque d’entretien est constituée conformément au code d’entretien (NF EN ISO 3758).

Les symboles d’entretien ne peuvent être utilisés sans l’accord du COFREET (Comité Français de l’étiquetage pour l’Entretien des Textiles).



Toutes les marques de couleur noire sont distinctes et indélébiles.

Les contrôles de l’indélébilité des marques sont effectués dans les conditions définies par les normes NF EN ISO 105 C06 – Essai C2S (lavage à 60°C) et NF EN ISO 105 D01 (nettoyage à sec). Après trois lavages ou trois nettoyages à sec au solvant pur sans addition d’eau, l’indice minimal de dégradation demandé est de 4.

CONDITIONNEMENT ET EMBALLAGE

Les effets sont livrés conformément à la NTIH n° SCA-0000-0002 « Conditionnement, emballage, palettisation et modalités de mise à disposition des articles lors des réceptions ».

Mode de pliage , conditionnement et étiquette à code barre indi- viduelle	<p>Le mode de pliage est laissé libre au fournisseur. Le pliage est effec- tué de manière à garnir entièrement le fond de la caisse d’emballage. Le marquage doit rester visible de manière à pouvoir identifier le pavillon sans le déplier.</p> <p>Les articles sont conditionnés individuellement dans des sachets plastiques transparents recyclables.</p> <p>Une étiquette code à barre individuelle sera apposée sur le sachet. (Conformément au §5.2.1 de la NTIH SCA-0000-0002.)</p>
Nombre d'effets par caisse	<p>Adapté selon la taille du pavillon</p> <p><b>Une seule référence (RAD) est autorisée par carton, sauf déroga- tion.</b></p>
Dimensions des emballages	<p>Les caisses en carton, type C09 et C11 sont exclusivement deman- dées.</p>
Etiquetage des caisses cartons	<p>Conformément à la NTIH SCA-0000-0002 pour les caisses type C09 et C11.</p>







FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°12/18	Edition : MAI 2025 V3
<b>MARQUAGE ET CONDITIONNEMENT</b>		

**Par dérogation sous autorisation préalable :**

Un article, lorsqu'il est commandé **unitairement** et que sa taille le permet, peut être sous-emballé dans des petites boîtes (la boîte ne doit pas être bombée). Cependant il est impératif de disposer les boîtes dans une caisse carton C09.

Dans ce cas exclusivement, plusieurs références (RAD) peuvent être présentes dans une même caisse.

Il est demandé de faire en sorte que les caisses soient complètes : soit 6 boîtes par caisse.

Dimensions des sous-emballages	Le format des petites boites doit être : 34 x 23 x 11 cm.											
Etiquetage des sous-emballages	<p>Chaque boîte doit recevoir deux étiquettes collées sur chacune de leurs petites faces.</p> <p>L'étiquette doit contenir les informations suivantes, comme illustrée ci-dessous : la quantité d'articles, le numéro de marché, le numéro de bon de commande, le lieu et l'année de fabrication, la désignation de l'article, l'étiquette « flash code », l'étiquette code à barres et la RAD.</p> <table><tr><td>Quantité d'articles</td><td>N° de marché</td><td>N° de bon de commande</td><td>Date et lieu de fabrication</td></tr><tr><td rowspan="2"></td><td colspan="3">Désignation article</td></tr><tr><td colspan="3"> RAD</td></tr></table>	Quantité d'articles	N° de marché	N° de bon de commande	Date et lieu de fabrication		Désignation article			 RAD		
Quantité d'articles	N° de marché	N° de bon de commande	Date et lieu de fabrication									
	Désignation article											
	 RAD											
Etiquetage des caisses cartons hétérogènes	<p>Les étiquettes de la caisse carton doivent mentionner « HETERO-GENE » (au lieu de « SCELLE »).</p> <p>La quantité de petites boites, la désignation des articles et leurs références doivent apparaître dans les cases ordinairement prévues à cet effet.</p>											

FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°13/18	Edition : MAI 2025 V3
TABLEAU DE MESURES		

Les dimensions et les tolérances pour le **PAVILLON FRANCAIS** sont exprimés en **centimètres**.

TAILLE	PAVILLON FRANCAIS		Diamètre de la drisse	CABILLOT		Dimensions des renforts
	Guindant	Battant		Diamètre	Longueur	
N17	30	45	0,4 à 0,5	0,12	0,6	/
N16	50	75				
N15	75	112				
N 14	100	150				
N14 bis	120	180				
N14 ter	130	195				
N13	150	225	0,6 à 0,7	0,15	0,9	Sens guindant : 11 Sens battant : 21
N12	200	300				
N11	250	375	0,8 à 0,9	0,2	0,14	Sens guindant : 21 Sens battant : 34
N10	300	450				
N9	350	525				
N8	400	600				

TOLERANCES					
TAILLE	Guindant	Battant	Largeur des couleurs	Renfort	Longueur de la drisse
N17	± 5 %	± 1 cm	± 1 %	/	± 3 %
N16					
N15					
N 14					
N14 bis					
N14 ter					
N13		± 4 cm		± 5% sur chaque dimension	
N12					
N11					
N10					
N9					
N8					
	± 3 cm				

FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°14/18	Edition : MAI 2025 V3
TABLEAU DE MESURES		

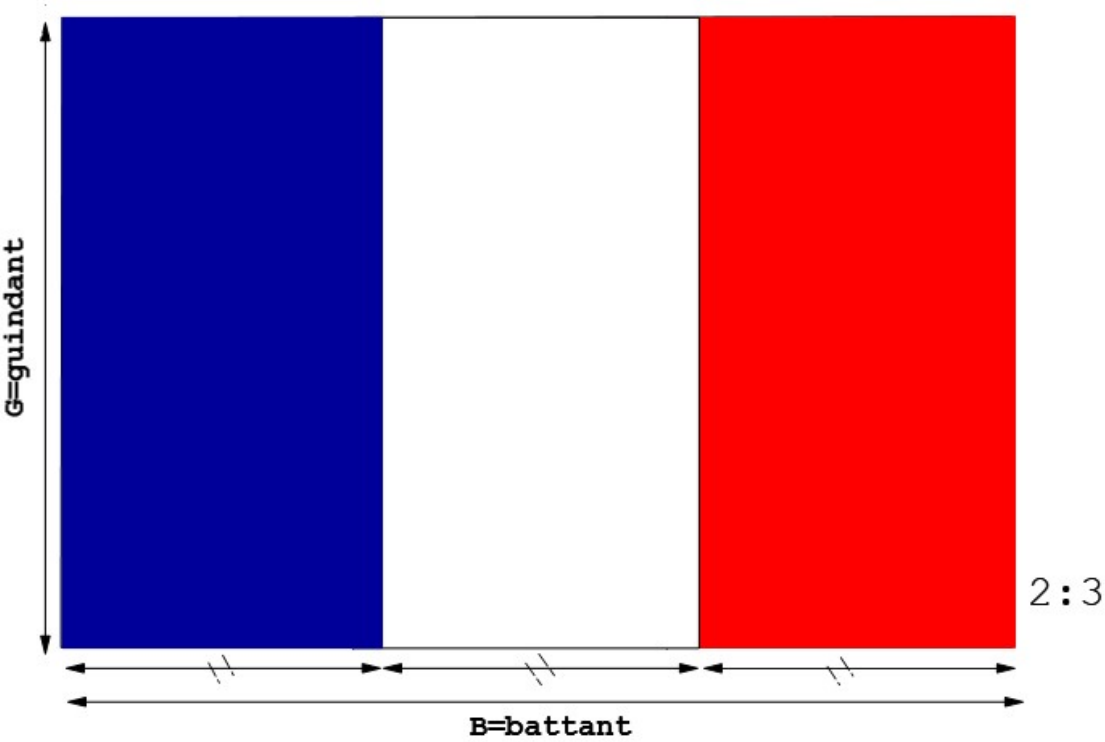
Les dimensions et les tolérances pour le **PAVILLON NATIONAL** sont exprimés en **centimètres**.

TAILLE	PAVILLON NATIONAL		Diamètre de la drisse	Dimensions des renforts	Couleur de la gaine
	Guindant	Battant			
N16	50	75	0,4 à 0,5	/	BLEU
N15	75	112			
N14	100	150			
N13	150	225	0,6 à 0,7	Sens guindant : 11 Sens battant : 21	BLANC
N12	200	300			
N11	250	375	0,8 à 0,9	Sens guindant : 21 Sens battant : 34	
N10	300	450			
N9	350	525			
N8	400	600			
N7	450	675			
N6	500	750			
N5	550	825			
N4	600	900			

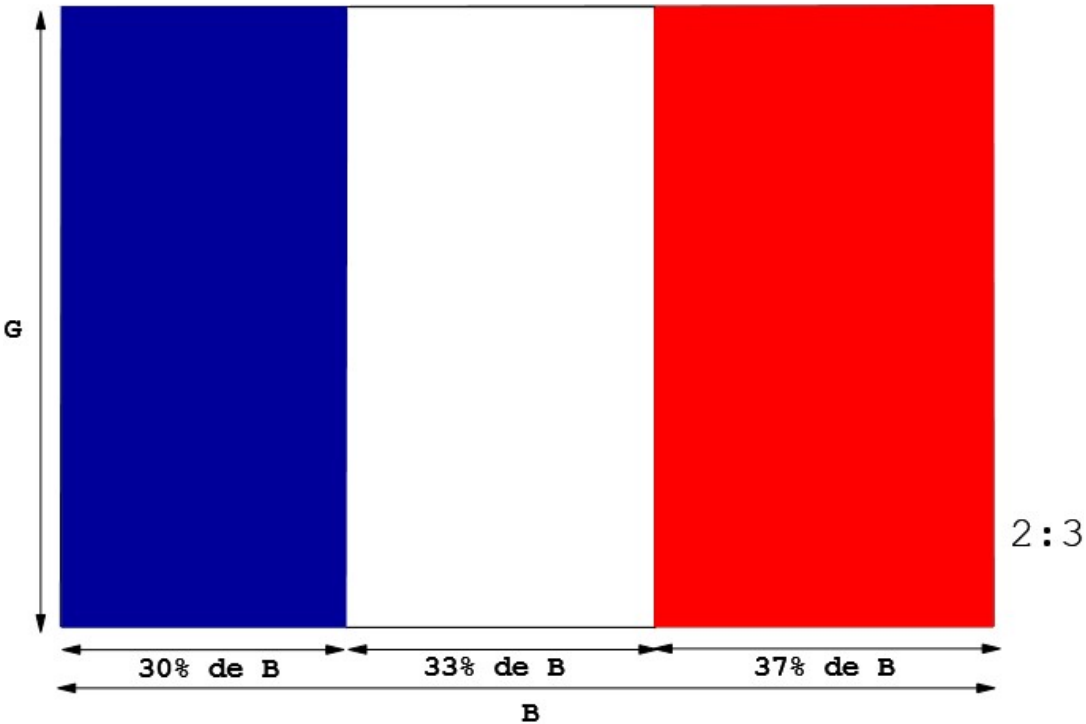
TOLERANCES					
TYPES	Guindant	Battant	Largeur des couleurs	Renfort	Longueur de la drisse
N16	± 5 %	± 1 cm	± 1 %	/	± 3 %
N15		± 3 cm			
N14					
N13		± 4 cm		± 5% sur chaque dimension	
N12					
N11		± 5 cm			
N10					
N9					
N8					
N7					
N6		± 8 cm			
N5					
N4					

FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°15/18	Edition : MAI 2025 V3
CROQUIS		

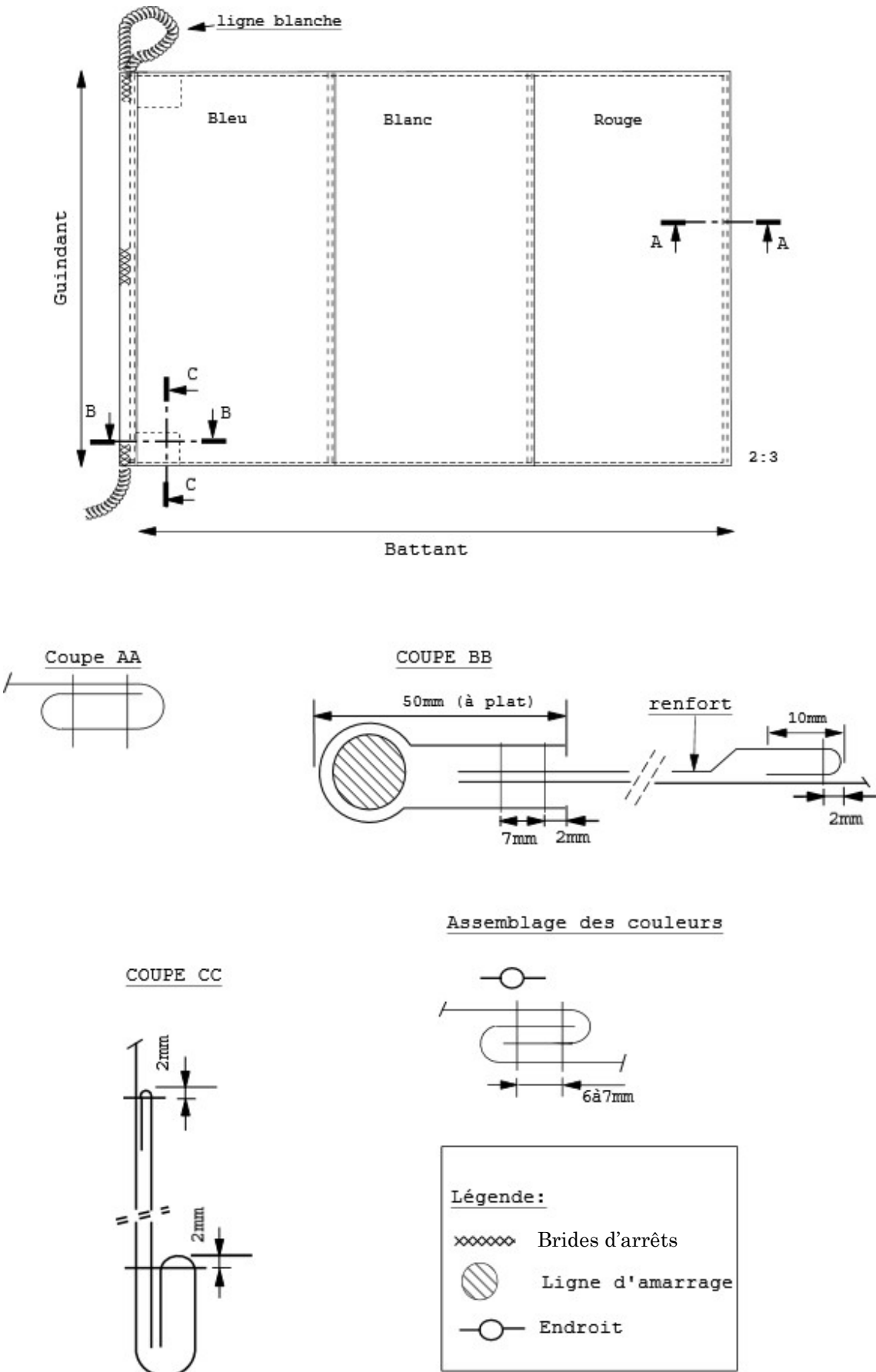
Pavillon Français



Pavillon National



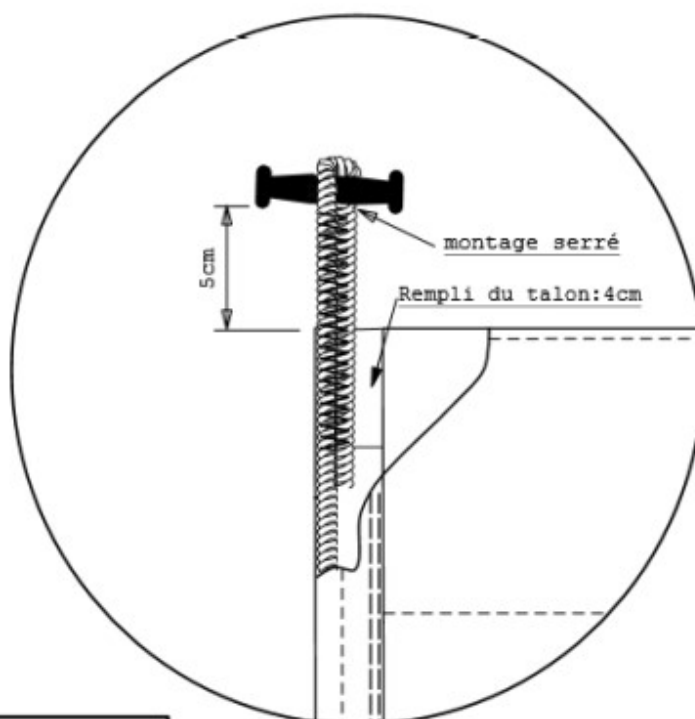
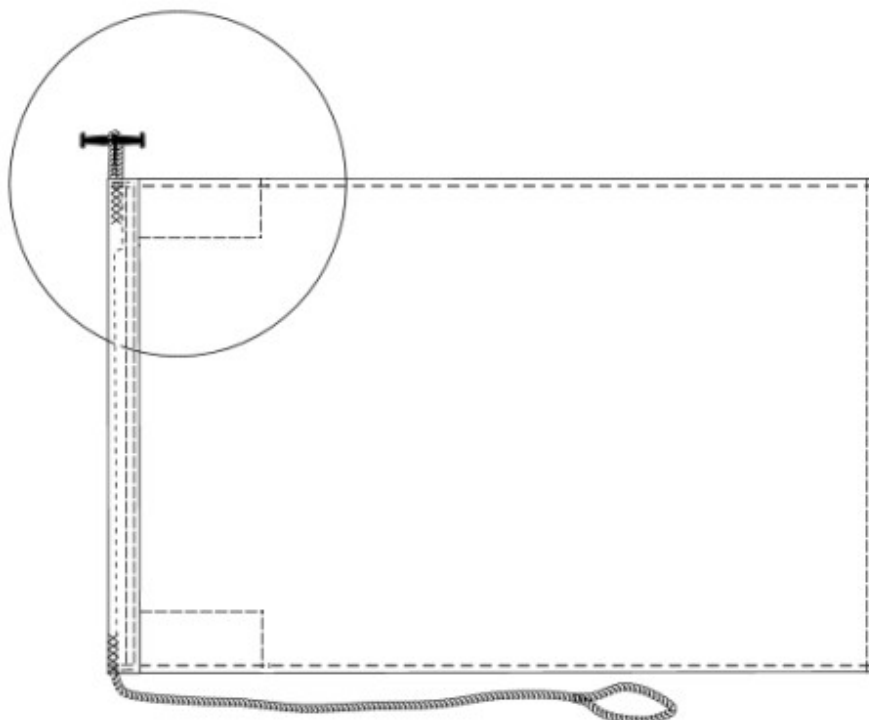
DÉTAILS DE MONTAGE





## DÉTAILS DE MONTAGE

### POUR LE PAVILLON FRANÇAIS UNIQUEMENT



légende	
	Brides d'arrêts
	Point ZIG-ZAG
	Drisse

FDIH SCA 8345-0001 PAVILLONS NATIONAUX ET PAVILLONS FRANCAIS	Feuillet n°18/18	Edition : MAI 2025 V3
<b>SUIVI DES MODIFICATIONS ET VALIDATION</b>		

**SUIVI DES MODIFICATIONS**

DATE ET VERSION	MODIFICATIONS
Juin 2020	Version 2
Mai 2025 V3	- Ajout des tailles N14 et N17 pour le pavillon français non inscrites dans la notice mais commandées par ailleurs
	- Correction de la taille du battant (erreur du calcul des proportions) pour les tailles N14 bis et N 14 ter du pavillon français
	- Ajout des références Pantone, C pour les coloris bleu national et rouge et Pantone Tex pour le blanc
	- Tableau des solidités des teintures déplacé du feuillet de la DESCRIPTION DETAILLEE au feuillet COMPOSANTS
	- Modification des tolérances des dimensions des renforts : 5 % au lieu de 0,5%
	- Le mode de pliage est désormais laissé libre au fournisseur
	- Dérogation pour l'utilisation d'un sous-emballage
	- Dérogation pour placer les sous-emballages ayant des RAD différentes dans une même caisse C09.

**VALIDATION**

Grade, nom, prénom	Fonction	Date	Signature
COMMISSAIRE GENERAL DE 2 <sup>E</sup> CLASSE  Renaud DUTT	Directeur du CIEC		