

قانون رقم (١٤) لسنة ٢٠١٢  
بشأن العلم القطري

نحن حمد بن خليفة آل ثاني أمير دولة قطر ،

بعد الاطلاع على الدستور ،  
وعلى قانون العقوبات الصادر بالقانون رقم (١١) لسنة ٢٠٠٤ ، والقوانين المعدلة له ،  
وعلى القرار الأميري رقم (١٠) لسنة ٢٠٠٦ بإعادة تنظيم الديوان الأميري وتعيين  
اختصاصاته ، والقرارات الأميرية المعدلة له ،  
وعلى اقتراح رئيس الديوان الأميري ،  
وعلى مشروع القانون المقدم من مجلس الوزراء ،  
وبعد أخذ رأي مجلس الشورى ،

قررنا القانون الآتي :

مادة (١)

يكون العلم الوطني لدولة قطر ، من حيث الشكل والتصميم والألوان  
والمقاسات والخامات والتكوين ومتطلبات الأداء ، وفقاً للمواصفات المنصوص عليها  
في الملحق رقم (١) المرفق بهذا القانون .  
ويكون العلم الخاص بالأمير وفقاً للمواصفات المنصوص عليها في الملحق رقم  
(١) المشار إليه .

مادة (٢)

يُحدد بقرار من القائد الأعلى للقوات المسلحة شكل ومواصفات أعلام الأفرع والوحدات الرئيسية للقوات المسلحة ، وشروط وضوابط استعمالها ، وما يجب أداؤه لها من الاحترام والتوقير .

مادة (٣)

يجب احترام العلم القطري بوصفه رمزاً للدولة ، والتعامل معه بكرامة ، وعدم تعريضه للمهانة بأي طريقة كانت .

مادة (٤)

يُحظر رفع أو عرض أو تداول العلم القطري ، إذا كان تالفاً أو مستهلكاً أو باهت الألوان أو بأي طريقة غير لائقة .

مادة (٥)

يحظر استخدام العلم القطري لأغراض تخالف الغرض الأصلي لاستخدامه ، أو إضافة أية عبارات أو صور أو تصاميم عليه ، أو استخدامه لأغراض تجارية ، أو كعلامة تجارية أو جزء منها ، أو بغرض الدعاية والإعلان .

مادة (٦)

يكون بروتوكول استخدام العلم القطري ، بما في ذلك أحوال وقواعد رفع وتنكيس العلم ، وفقاً للضوابط والأوضاع والإجراءات المنصوص عليها في الملحق رقم (٢) المرفق بهذا القانون .

مادة (٧)

تؤدي التحية العسكرية للعلم القطري ، من قبل العسكريين ، أثناء رفع العلم على الساري أو إنزاله ، وأثناء الاستعراضات العسكرية .

مادة (٨)

مع عدم الإخلال بأية عقوبة أشد ينص عليها قانون آخر ، يعاقب بالحبس مدة لا تتجاوز ثلاث سنوات ، وبالغرامة التي لا تزيد على مائتي ألف ريال ، أو بإحدى هاتين العقوبتين ، كل من أهان بإحدى طرق العلانية العلم القطري ، بتمزيقه ، أو إنزاله من مكان رفعه ، أو بإتيان فعل أو الامتناع عن فعل يعبر عن الازدراء أو الكراهية أو عدم الاحترام الواجب للعلم .

مادة (٩)

مع عدم الإخلال بأية عقوبة أشد ينص عليها قانون آخر ، يعاقب بالحبس مدة لا تتجاوز ستة أشهر ، وبالغرامة التي لا تزيد على مائة ألف ريال ، أو بإحدى هاتين العقوبتين ، كل من ارتكب فعلاً من الأفعال التالية :

١ - خالف أيًا من أحكام المادتين (٣) و (٤) من هذا القانون .

٢- باع أو عرض للبيع أو تداول العلم القطري ، بالمخالفة للمواصفات المنصوص عليها في هذا القانون والقرارات المنفذة له .

٣- رفع أو نكس أو استخدم العلم القطري ، بالمخالفة لأحكام هذا القانون والقرارات المنفذة له .

#### مادة (١٠)

يحدد رئيس الديوان الأميري الوحدة الإدارية المختصة بجميع الشؤون المتعلقة بتطبيق وتنفيذ أحكام هذا القانون والتأكد من الالتزام بأحكامه .

#### مادة (١١)

تتولى الجهات الحكومية المعنية ، كل فيما يخصه ، بالتنسيق مع الوحدة الإدارية المختصة المشار إليها في المادة السابقة ، إصدار تراخيص صناعة العلم القطري واستيراده وبيعه ، وفقاً للمواصفات المنصوص عليها في هذا القانون .

#### مادة (١٢)

يجوز بقرار من الأمير تعديل الملحقين رقمي (١) ، (٢) المرفقين بهذا القانون .

#### مادة (١٣)

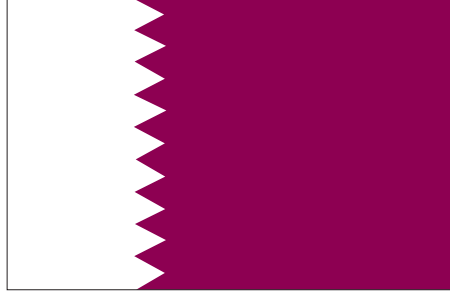
يُصدر رئيس الديوان الأميري القرارات اللازمة لتنفيذ أحكام هذا القانون .

مادة (١٤)

على جميع الجهات المختصة ، كل فيما يخصه ، تنفيذ هذا القانون . ويُعمل به من تاريخ صدوره . ويُنشر في الجريدة الرسمية .

حمد بن خليفة آل ثاني  
أمير دولة قطر

صدر في الديوان الأميري بتاريخ : ٣ / ٢ / ١٤٣٤هـ  
الموافق : ١٦ / ١٢ / ٢٠١٢م



## الملحق رقم (١)

# المواصفات القياسية للعلم القطري

الجزء الأول: العلم المستخدم خارج المباني

قائمة المحتويات

٤	١ - المجال ونطاق التطبيق
٤	٢ - التصنيف
٤	١/٢ الأنواع
٤	٢/٢ الرتب
٥	٣/٢ المقاسات
٥	٣ - متطلبات العلم القطري
٥	١/٣ التصميم
٥	٢/٣ الألوان
٦	٣/٣ ثبات الألوان
٧	٤/٣ القياسات والنسب
٧	١/٤/٣ النسب داخل الدولة
٧	٢/٤/٣ النسب خارج الدولة
٧	٣/٤/٣ أبعاد العلم القطري
٨	٤/٤/٣ أبعاد الرأس
٩	٥/٤/٣ مقاسات العلم والساري
١٠	٥/٣ الخامات
١٠	١/٥/٣ العلم
١٠	٢/٥/٣ الرأس
١٠	٣/٥/٣ خيط الحياكة
١٠	٤/٥/٣ أحبال التريبط (للتنوع الأول فقط)
١١	٥/٥/٣ نهايات الحبل (للتنوع الأول فقط)
١١	٦/٥/٣ المساقات/المشاك (للتنوع الأول فقط)
١١	٧/٥/٣ ورد وحلقات الدعامة (للتنوعين الأول والثاني)
١١	٨/٥/٣ الإطار التزييني المطرز (علم الرتبة الأولى فقط)
١١	٦/٣ تكوين العلم
١١	١/٦/٣ عام

١٢	<u>٢/٦/٣ نوع الغرزة</u>
١٢	<u>٣/٦/٣ الحلقات (للتوعين الأول والثاني)</u>
١٣	<u>٤/٦/٣ تجميع المحبل والمشبك (للتوع الأول فقط)</u>
١٣	<u>٥/٦/٣ علم الرتبة الأولى - للاستخدام الأميري</u>
١٤	<u>٤ - التجهيز للتسليم</u>
١٤	<u>١/٤ بطاقة البيانات</u>
١٤	<u>٢/٤ التغليف</u>
١٤	<u>٣/٤ البيانات الإيضاحية على التغليف</u>
١٤	<u>٥ - فحص القماش والعلم النهائي</u>
١٤	<u>١/٥ متطلبات التصنيع</u>
١٥	<u>٢/٥ قبول ورفض قماش العلم</u>
١٥	<u>٣/٥ قبول ورفض العلم النهائي</u>
١٦	<u>٦- المصطلحات المستخدمة</u>
١٧	<u>الأشكال</u>

## العلم القطري

### الجزء الأول: العلم المستخدم خارج المباني

#### ١ - المجال ونطاق التطبيق

تحدد هذه المواصفة الشروط التي يجب تطبيقها على التصميم واللون والمقاسات والحافات والتكوين ومتطلبات الأداء للعلم القطري الذي يستخدم خارج المباني. وتكون الأبعاد التقليدية ١١ : ٢٨ للاستخدام داخل الدولة فقط.

#### ٢ - التصنيف

يجب أن يكون العلم وفقاً للأنواع والرتب والمقاسات المحددة.

#### ١/٢ الأنواع

يجب أن تكون أنواع العلم المستخدم خارج المباني وفقاً للأنواع المحددة في الجدول رقم (١).

#### الجدول رقم (١) : أنواع العلم

طبقاً للأشكال	النوع الفرعي	النوع	
شكل ٢	ردن (كُم) تكاملي	الرأس ذو حبل وماسك	١
	ردن (كُم) ملحق		
شكل ٣	ردن (كُم) تكاملي	الرأس ذو حلقات	٢
	ردن (كُم) ملحق		

#### ٢/٢ الرتب

#### الرتبة الأولى

العلم القطري بتطريز على الإطار (الشكل ٤) ، للاستخدام الأميري ، ويستخدم فقط من قبل صاحب السمو الأمير.

#### الرتبة الثانية

العلم القطري بدون تطريز على الإطار ، للاستخدام العام ، ولا توجد قيود على من يمكنه رفع العلم .

٣/٢ المقاسات

تكون المقاسات المحددة أدناه وفقاً للنسبة المبينة في البند ١/٤/٣.

مقاس ١	٢٠ × ٥٠ سم
مقاس ٢	٣٠ × ٧٦ سم
مقاس ٣	٤٥ × ١١٤ سم
مقاس ٤	٩٠ × ٢٢٨ سم
مقاس ٥	١٠٠ × ٢٥٤ سم
مقاس ٦	١١٥ × ٢٩٢ سم
مقاس ٧	١٣٥ × ٣٤٣ سم
مقاس ٨	١٨٠ × ٤٥٧ سم
مقاس ٩	٢٣٠ × ٥٨٤ سم
مقاس ١٠	٣٠٠ × ٧٦٢ سم
مقاس ١١	٤٠٠ × ١٠١٦ سم
مقاس ١٢	٦٠٠ × ١٥٢٤ سم

٣ - متطلبات العلم القطري

١/٣ التصميم

يجب أن يكون العلم القطري عبارة عن مستطيل أفقي يتكون من لونين هما الأدمع والأبيض، ويكون اللون الأدمع عند رفع العلم من جهة الخارج حراً ، ويكون اللون الأبيض الطرف الذي يثبت مع الساري. ويفصل بين اللونين تعريج يُكوّن تسعة مثلثات متساوية الساقين بحيث تكون قاعدة المثلثات في المنطقة البيضاء بمواجهة مرفاع العلم بينما تقع رؤوسها في الجزء الأدمع باتجاه العلم ذاته. وتكون أبعاد المثلثات وفقاً للشكل رقم (١) والأشكال من (٧) إلى (٩) ، ويكون تصميم العلم طبقاً للشكل رقم (١).

٢/٣ الألوان

الألوان التي يتم استخدامها هي الأبيض ، والأدمع (Pantone# 1955 C)

٣/٣ ثبات الألوان

يجب أن يكون ثبات ألوان العلم طبقاً لمتطلبات الجدول رقم (٢) التالي:

الجدول رقم (٢): متطلبات خامة قماش العلم

طريقة الاختبار	المتطلبات	الخاصية
Oeko-Tex Standard 100, product class II	PES-PTX-MESH %١٠٠	نسيج بوليستر
DIN /EN 12127	%٣ ± ١٣٥,٠	الكتلة ، جرام/م <sup>٢</sup> (حد أدنى)
DIN/EN/ISO 13934-1	٢٧٠,٠٠ (نيوتن/سم <sup>٥</sup> ) ٧٨٠,٠٠ (نيوتن/سم <sup>٥</sup> )	قوة التمزق نيوتن ( حد أدنى) - قوة الكسر باتجاه الطول ( السدى ) - قوة الكسر باتجاه العرض (اللحمة )
AA 25-02	%١ ± %٢,٥٠ - %١ ± %٢,٥٠ -	التغير في الأبعاد عند ١٩٥ س لمدة ٩٠ ثانية السدى اللحمة
DIN EN ISO 105-B06 (دورة واحدة)	تدرج ٧ تدرج ٧	ثبات اللون ( حد أدنى ) ١- للضوء: تغير اللون في الجزء الأدمع تغير اللون في الجزء الأبيض ٢- للحلك :
DIN EN ISO 105-X12	تدرج ٥-٤ تدرج ٥-٤	• الأدمع مبلل • الأدمع جاف
Oeko-Tex 100	--	المقاومة للماء والاتساخ

# الجريدة الرسمية / العدد الخامس / ١ ابريل ٢٠١٣

طريقة الاختبار	المتطلبات	الخاصية
Oeko-Tex 100	$\pm 1\%$ لكل ألف متر	عيوب التصنيع

ملحوظة : يكون الالتزام بمتطلبات الحامة النهائية لقماش العلم المذكورة في الجدول رقم (٢) للجهات الحكومية والرسمية ، بينما للاستخدامات الأخرى يلتزم فقط بدرجة اللون للقماش.

## ٤/٣ القياسات والنسب

### ١/٤/٣ النسب داخل الدولة

عند استخدام العلم خارج المباني ، داخل دولة قطر، فإنه يجب أن تكون النسبة بين طول وعرض العلم (١١) : (٢٨) .

ويجب أن تكون النسبة بين منطقة اللون الأبيض واللون الأدمع طبقاً للبند ١/٣ والشكل رقم (١).

### ٢/٤/٣ النسب خارج الدولة

عند استخدام العلم القطري خارج الدولة فإنه يجب أن تكون النسب طبقاً للمواصفات المحلية للبلد المستخدم فيها العلم ، ومع ذلك فإنه يجب أن تتبع التفاصيل المتعلقة بالنسبة والتكوين القياسات والتفاصيل الموضحة في الأشكال من (٥) إلى (٨).

### ٣/٤/٣ أبعاد العلم القطري

يجب أن تكون أبعاد العلم القطري طبقاً لما هو محدد في البند ٣/٢ ، والجدول رقم (٣). ويجب ألا يعتبر رأس العلم ضمن أبعاد العلم ، حتى مع كون الرأس أبيض اللون.

الجدول رقم (٣): أبعاد العلم القطري

التفاوتات (بالسنتيمتر)		رقم مقياس العلم <sup>(١)</sup>
الطول	العرض	
٠,٥ ± ٥٠	٠,٣ ± ٢٠	١
١,٠ ± ٧٦	٠,٥ ± ٣٠	٢
١,٤ ± ١١٤	٠,٥ ± ٤٥	٣
٢,٧ ± ٢٢٨	١,٤ ± ٩٠	٤
٣,٠ ± ٢٥٤	١,٥ ± ١٠٠	٥
٣,٥ ± ٢٩٢	١,٧ ± ١١٥	٦
٤,٠ ± ٣٤٣	٢,٠ ± ١٣٥	٧
٥,٤ ± ٤٥٧	٢,٧ ± ١٨٠	٨
٦,٩ ± ٥٨٤	٣,٥ ± ٢٣٠	٩
٩,٠ ± ٧٦٢	٥,٠ ± ٣٠٠	١٠
١١,٠ ± ١٠١٦	٦,٠ ± ٤٠٠	١١
١٤,٠ ± ١٥٢٤	٨,٠ ± ٦٠٠	١٢

<sup>(١)</sup> انظر البند ٣/٢.

### ٤/٤/٣ أبعاد الرأس

تكون أبعاد الرأس طبقاً لما هو محدد في البند ٣/٢ ، والجدول رقم (٤):

الجدول رقم (٤): أبعاد الرأس

أبعاد الرأس (العرض <sup>(١)</sup> بالسنتيمتر ± ٢٪)		رقم مقياس العلم <sup>(١)</sup>
النوع ٢ <sup>(٢)</sup>	النوع ١ <sup>(٢)</sup>	
٤,٠	٦,٥	٣ - ١
٦,٥	٦,٥	١٢ - ٤

<sup>(١)</sup> انظر الشكلين ٢ و ٣

<sup>(٢)</sup> انظر البند ٣/٢.

<sup>(٣)</sup> انظر البند ١/٢.

٥/٤/٣ مقاسات العلم والساري

يجب أن تكون مقاسات أنواع العلم طبقاً لمجال التطبيق كما هو محدد بالمجدول رقم (٥).

يجب تحديد مقاس العلم فوق السفن البحرية بناءً على طول السفينة، إما الطول الكلي أو الارتفاع عن سطح الماء لأطول ساري، وقد جرت العادة على أنه عند تحديد المقاس يكون مقابل كل (١) بوصة من العلم (١) قدم من الطول الكلي للسفينة.

المجدول رقم (٥): مواصفات مقاس العلم بالتناسب مع ارتفاع الساري

نوع العلم والسارية	طول سارية العلم بالتر (١)	عرض العلم بالستيمتر	طول العلم بالستيمتر
العلم على سارية العلم	٧	٩٠	٢٢٨
	٨	٩٠	٢٢٨
	٩	١١٥	٢٩٢
	١٠	١٣٥	٣٤٣
	١١	١٣٥	٣٤٣
	١٢	١٨٠	٤٥٧
	١٥	١٨٠	٤٥٧
	١٨	٢٣٠	٥٨٤
علم السيارات (ب)	--	٢٠	٤٠
ساري مثبت على الحائط (ج)	٢,٤	٩٠	٢٢٨
	٣	١١٥	٢٩٢
	٤	١١٥	٢٩٢
سارية العلم على قمة مبنى (د)	١٠	٢٣٠	٥٨٤

(أ) الطول الكلي للساري والقسم والحامل أو القاعدة الأرضية.

(ب) الخامة التي يوصى بها لعلم السيارات هي بوليستر الساتان يعلوه بوليستر لوكس تراي نيت

(Triknit Lux Polyester)

(ج) يتم التركيب بزاوية ٤٥°.

(د) على قمة مبنى يبلغ ارتفاعه عشر طوابق أو أكثر (بارتفاع ٣٥ م تقريباً). يعتمد مقاس العلم على السارية على الظروف

المحلية ونسب الرؤية ، ولا يجب مقارنته بنفس مقاس العلم والسارية المثبت على الأرض، ويعتبر حجم العلم للاسترشاد

فقط، ومن ثم فإنه يجب تطبيق الأسس الهندسية المناسبة لتركيب الساري.

# الجريدة الرسمية / العدد الخامس / ١ ابريل ٢٠١٣

ملحوظة: ارتفاع ساري علم السيارة قد يختلف اعتماداً على المصنع ، ويجب أن يكون أطول من طول العلم بـ ٥ سم على الأقل.

## ٥/٣ الخامات

### ١/٥/٣ العلم

٥) يجب أن يكون العلم مصنوعاً من قماش بوليستر لوكس تراي نيت (Triknit Lux Polyester) أو ساتان البوليستر للتطبيقات المحددة في الجدول رقم (٥)، ويجب أن تكون الخامة طبقاً للجدول رقم (٢) الخاص بمتطلبات خامات العلم.

ملحوظة: متطلبات قماش العلم الواردة في جدول (٢) إلزامية للجهات الحكومية والرسمية بينما للاستخدامات الأخرى فإن متطلبات الألوان فقط هي الإلزامية.

### ٢/٥/٣ الرأس

يجب أن تكون خامات الرأس من القماش الأبيض من نفس خامات العلم ، وطبقاً للجدول رقم (١).

### ٣/٥/٣ خيط الحياكة

يجب حياكة العلم بخيط النايلون الأبيض ٦,٦ ، بمقاس ٢٦ أو ما يوازيه من البوليستر المنسوج spun polyester. وبالنسبة للجهات الحكومية والرسمية فإنه يجب حياكة الجزء الأدم بخيط لونه أدم والجزء الأبيض بخيط لونه أبيض.

### ٤/٥/٣ أحبال التريبط (النوع الأول فقط)

يجب أن تكون أحبال التريبط عبارة عن حبل نايلون مجدول أو مضفر من خيط غزل ويري ذو خصائص مطابقة للجدول رقم (٦)، على أن يتم تعيين طول العينة بعد دقيقتين من التعريض للقوة.

الجدول رقم (٦): متطلبات أحبال التريبط

رقم مقياس العلم <sup>(١)</sup>	القطر الاسمي مم	التفاوت ± مم	كثافة الخيط ، Ktex (جم/م) ± ٥%	القوة <sup>(٢)</sup> F daN	الحد الأدنى لقوة الكسر daN
٣ و ٤	٥	٠,٥	١٥	٣,٥	٣٥٦
٥ فما فوق	٨	١,٥	٣٥	٩	٩٠٠

<sup>(١)</sup> انظر البند ٣/٢.

<sup>(٢)</sup> القوة التي يتم تطبيقها عند تحديد القطر وكثافة الخيط.

٥/٥/٣ نهايات الحبل (للتنوع الأول فقط)

يجب أن تكون نهايات الحبل من نحاس مصبوب أو من الصلب المطلي بثنائي كروم الزنك الأصفر بدون حواف خشنة أو غير منتظمة طبقاً للشكل رقم (٩).

٦/٥/٣ المساقات/المشابك (للتنوع الأول فقط)

يجب أن تكون المساقات/المشابك من نحاس مصبوب أو من الصلب المطلي بثنائي كروم الزنك الأصفر طبقاً للشكل رقم (١٠).

٧/٥/٣ ورد وحلقات الدعامة (للتنوعين الأول والثاني)

يجب أن تكون ورد وحلقات الدعامة من النحاس ، النوع رقم ٢ ، ذات قطر داخلي  $7,9 \pm 0,4$  مم طبقاً للشكل رقم (١١).

٨/٥/٣ الإطار التزييني المطرز (علم الرتبة الأولى فقط)

يجب أن يكون الإطار التزييني المطرز مصنوعاً من خيط بوليستر مجدول بالألوان التالية: لون معدني ذهبي يكافئ (بانتون رقم Pantone 871 C) أو ما يعادله ، وأدم يكافئ (بانتون رقم 1955 C Pantone#) أو ما يعادله، والأسود، والأبيض ، تبعاً للتصميم المحدد في الشكل رقم (١٦).

٦/٣ تكوين العلم

١/٦/٣ عام

يجب أن يكون العلم مطبوعاً بالصبغة ، أو مركباً بالخياط (appliqué) من خامة مصبوغة مسبقاً، وذو طبقة واحدة أو طبقتين من ناحية السُمك. وبالنسبة لكل الأعلام ، يجب أن تكون قوة القطع لطول العلم ٧٢٥ نيوتن حد أدنى قبل التعرض للجو ، باستثناء الرأس والوصلات.

ويجب أن يكون تكوين العلم طبقاً لما يلي:

(أ) علم مطبوع قطعة واحدة: الشكل رقم (١٢).

(ب) علم من قطعتين (أو أكثر) مركباً بالخياط (appliqué): الشكل رقم (١٣).

٢/٦/٣ نوع الغرزة

يجب أن تكون كافة الغرز من نوع غرزة القفل أو غرزة السلسلة على ألا يقل عدد الغرز عن ٢,٥ وألا يزيد على ٣,٦ لكل سنتيمتر، ويجب تأمين نهايات كافة الغرز وأي انقطاع في خيط الحياكة أثناء عمل الغرز بالخياطة العكسية.

٣/٦/٣ الحلقات (للتوعين الأول والثاني)

يجب أن توضع الحلقات في رؤوس كل الأعلام مقاسات: من ٦ إلى ١٢ طبقاً للشكل رقم (٢) والجدول رقم (٧)، كذلك مع كل رؤوس الأعلام مقاسات: من ١ إلى ٩ طبقاً للشكل رقم (٣) والجدول رقم (٧).

الجدول رقم (٧): عدد الحلقات

عدد الحلقات		رقم مقاس العلم <sup>(١)</sup>
النوع ٢ <sup>(ب)</sup>	النوع ١ <sup>(ب)</sup>	
٢	-	١
٢	-	٢
٢	-	٣
٢	-	٤
٢	-	٥
٢	١	٦
٣	١	٧
٤	٢	٨
٥	٣	٩
-	٣	١٠
-	٤	١١
-	٥	١٢

<sup>(١)</sup> انظر البند ٣/٢.

<sup>(ب)</sup> انظر البند ١/٢.

٤/٦/٣ تجميع الحبل والمشبك (للنوع الأول فقط)

يجب أن يتم تجميع الحبل والمشبك طبقاً للشكل رقم (١٤) والجدول رقم (٨).

الجدول رقم (٨): تجميعات الحبل - طول<sup>(١)</sup> مكون الحبل

رقم مقياس العلم <sup>(٢)</sup>	الحبل والمشبك <sup>(٣)</sup> بالسنتيمتر $\pm 3\%$
١	--
٢	٧٠
٣	٩٥
٤	١٤٠
٥	١٥٠
٦	١٦٥
٧	١٨٥
٨	٢٣٠
٩	٢٨٠
١٠	٣٥٠
١١	٤٥٠
١٢	٦٥٠

(١) عند قياسه قبل التجميع ، أي من النهاية المقطوعة إلى النهاية المقطوعة.

(٢) انظر البند ٣/٢.

(٣) انظر الشكلين ٩ و ١٠.

٥/٦/٣ علم الرتبة الأولى - للاستخدام الأميري

بالنسبة لأعلام الرتبة الأولى ، يجب أن يكون الإطار التزييني المطرّز مطرزاً من الجانب الأمامي للأعلام ذات الطبقتين وعبر الطبقتين ، طبقاً للأشكال أرقام (٤) و(١٥) و(١٦)، فإن كان العلم ذو طبقة واحدة فإنه يجب طي منطقة الإطار لإعطاء القماش سمك مضاعف، ويجب أن تكون للإطار التزييني المطرّز حافة مكتملة دون وجود لون في الخلفية سواء من الأبيض أو الأدمع على نحو مرني على طول حافة العلم، كما يجب أن يسير التطريز موازياً لرأس العلم.

٤ - التجهيز للتسليم

١/٤ بطاقة البيانات

يجب تثبيت بطاقة البيانات على رأس العلم دون أن يكون لها تأثير على العلم، ويجب أن تكون دائمة وواضحة ، كما يجب أن تتضمن المعلومات التالية على الأقل ، باللغتين العربية والإنجليزية ، وأن تكون مطبوعة بارتفاع لا يقل عن ٦ مم ولا يزيد على ١٢ مم:

- اسم الصانع أو علامته التجارية
- العلم القطري (للاستخدام خارج المهاتي)
- المقاس
- تاريخ التصنيع
- تعليمات التنظيف والتجفيف (اختيارية عند تثبيتها)

٢/٤ التغليف

يتم تغليف العلم القطري بمادة قوية من السيلوفان أو البولي إيثيلين الشفاف الذي لا يؤدي إلى اتساخ العلم أو تصبغه، أو بطريقة بديلة تتضمن اللف على أنبوبة نظيفة من البولي إيثيلين لمنع آثار الشني ، أو التعبئة في صندوق منفرد.

٣/٤ البيانات الإيضاحية على التغليف

يتم كتابة البيانات التالية على مادة التغليف:

- مقياس العلم (انظر البند ٣/٢)
- نوع التشطيب (انظر البند ١/٢)
- نوع ووزن القماش
- اسم الصانع أو علامته التجارية
- بلد المنشأ

٥ - فحص القماش والعلم النهائي

١/٥ متطلبات التصنيع

يجب أن يكون العلم خالياً من العيوب في الخامات أو الصنعة والتي من شأنها أن تؤثر على مظهره أو قابليته للاستعمال.

٢/٥ قبول ورفض قماش العلم

يجب أن يصاحب كل عملية توريد أي دفعة من القماش شهادة تفيد أنها تفي بمتطلبات هذه المواصفة القياسية القطرية.

٣/٥ قبول ورفض العلم النهائي

يجب أن يصاحب كل عملية توريد أي دفعة من العلم في شكله النهائي شهادة تفيد أنها تفي بمتطلبات هذه المواصفة القياسية القطرية.

٦ - المصطلحات المستخدمة

١/٦ التركيب بالخياط (appliqué)

طريقة تركيب جزء من القماش على جزء آخر باستخدام نمط غرزة "متعرج"، وتستخدم عادة لتركيب أشكال مختلفة أو أحرف أو شعارات إلى العلم.

٢/٦ ساري (أو عصا) العلم

قضيبة اسطواني من الخشب أو المعدن أو المواد المركبة، إما مدبب أو مخروطي الشكل، يتم إلحاق العلم به أو ورفعه عليه، أو تركيبه على السطح أو الأرضية أو الحائط لأغراض العرض.

٣/٦ السُّدَل (الجزء المنسبط)

نصف العلم البعيد عن جبل العلم، وهو أيضاً المرادف للطول.

٤/٦ جبل الكر

جبل لرفع أو خفض العلم.

٥/٦ الهدب أو الوصل

طريقة خياطة العلم لتقوية أو تشطيب أطرافه، يكون الوصل عند خياطة قطعتين أو أكثر من القماش معاً، في العادة لصنع علم أكبر لا يمكن صنعة بقطعة واحدة من القماش.

٦/٦ بانتون Pantone

البانتون أو نظام البانتون لمطابقة الألوان هو نظام تواصل دولي في مجال الألوان وهو يستخدم منظومة من الرموز أو الأكواد المميزة على نظام قياسي لتجهيز الألوان.

٧/٦ الحبل والمشبك

طريقة لرفع العلم باستخدام حبل مخيط في الرأس، ويكون له مشبك من المعدن أو البلاستيك، وأحياناً يشار إليه بمشبك حرف "C" في القمة والمشبك في الأسفل والذي يثبت بعد ذلك إلى مرفاع العلم.

٨/٦ الردن (أو الكم)

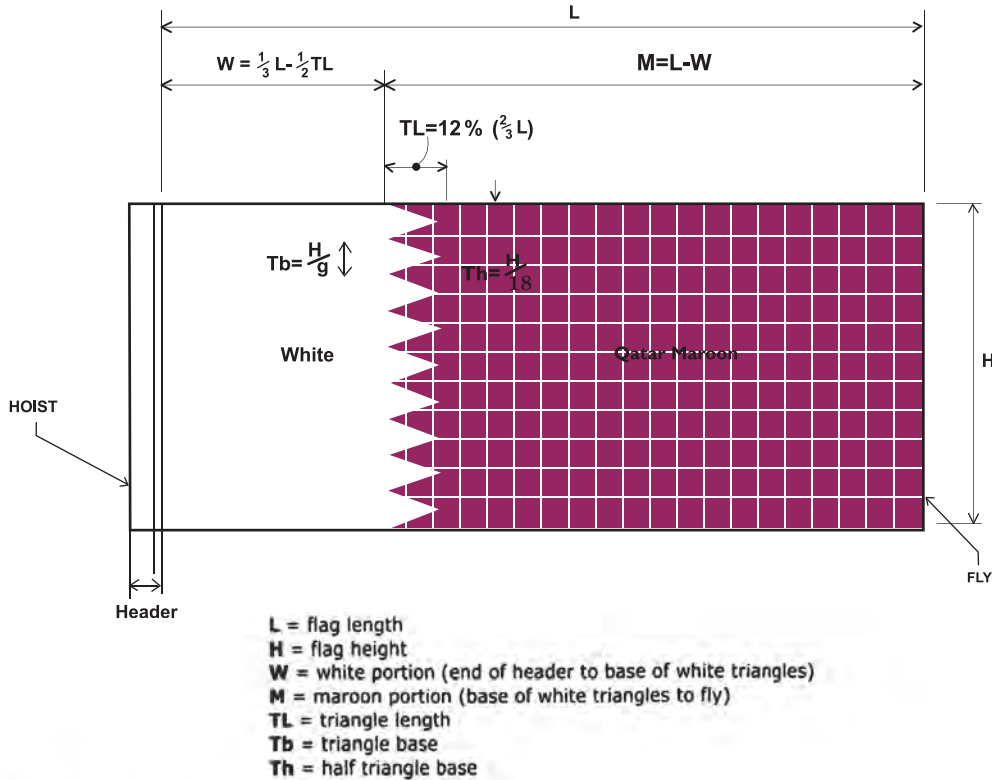
أنبوب من القماش مركب على طول مرفاع العلم والذي يتم وضع حبل الكر من خلاله، ويمكن أيضاً أن يمتد الجزء الأبيض من العلم ويلف ليكون كماً تكاملياً وهو ما يعرف أحياناً باسم "الردن الذاتي". والردن (الكم) يمكن استخدامه لرفع العلم رأسياً أو لتثبيته على الساري.

**Figure 1: Outdoor Flag - National Flag Design Specifications**

**11:28 proportions**

Shown as general proportions to be scaled as required or by usage specification guidelines.

Colours: - Pantone Colours  
Qatar Maroon : PMS 1955 C

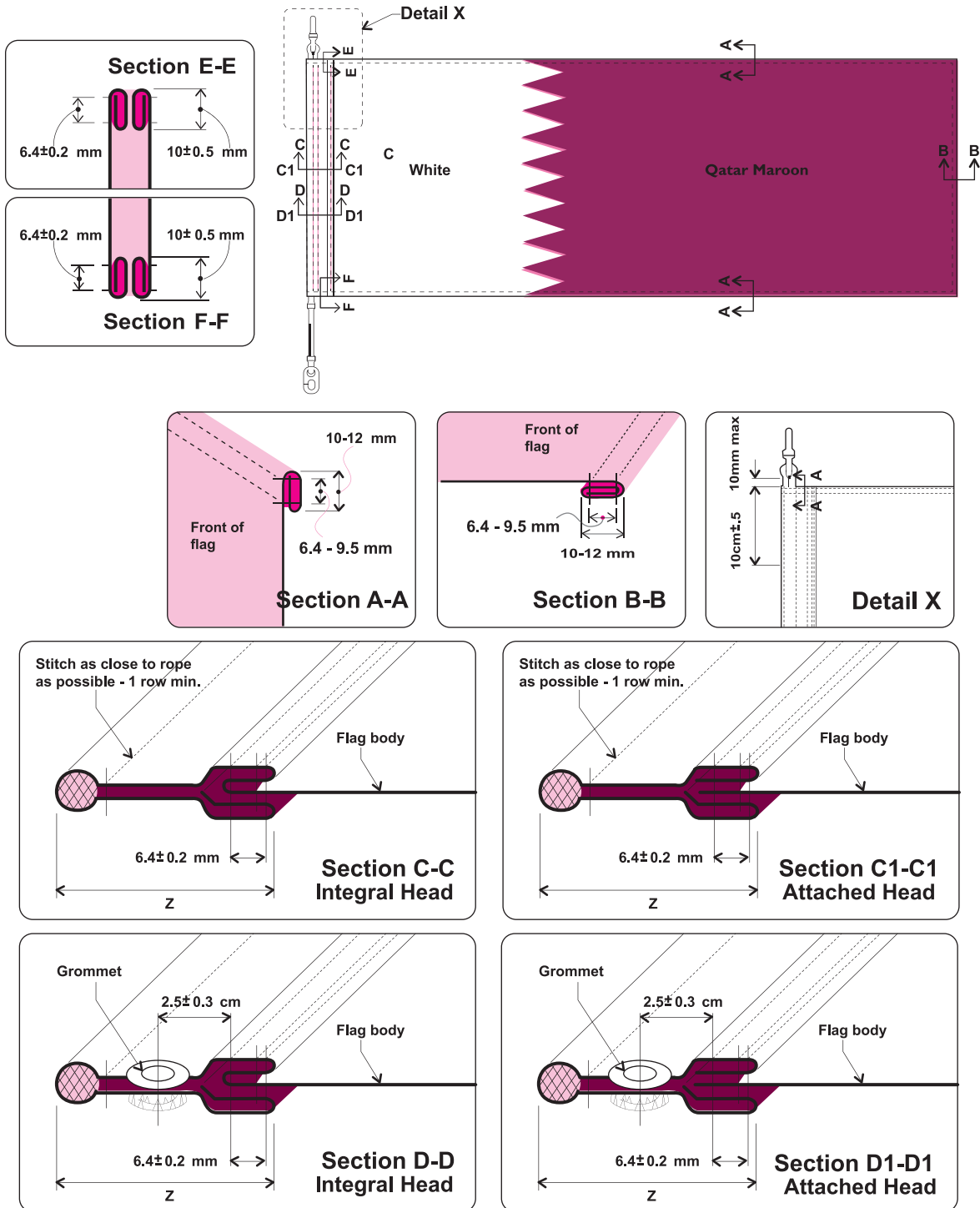


**Standard 11:28 flag sizes**

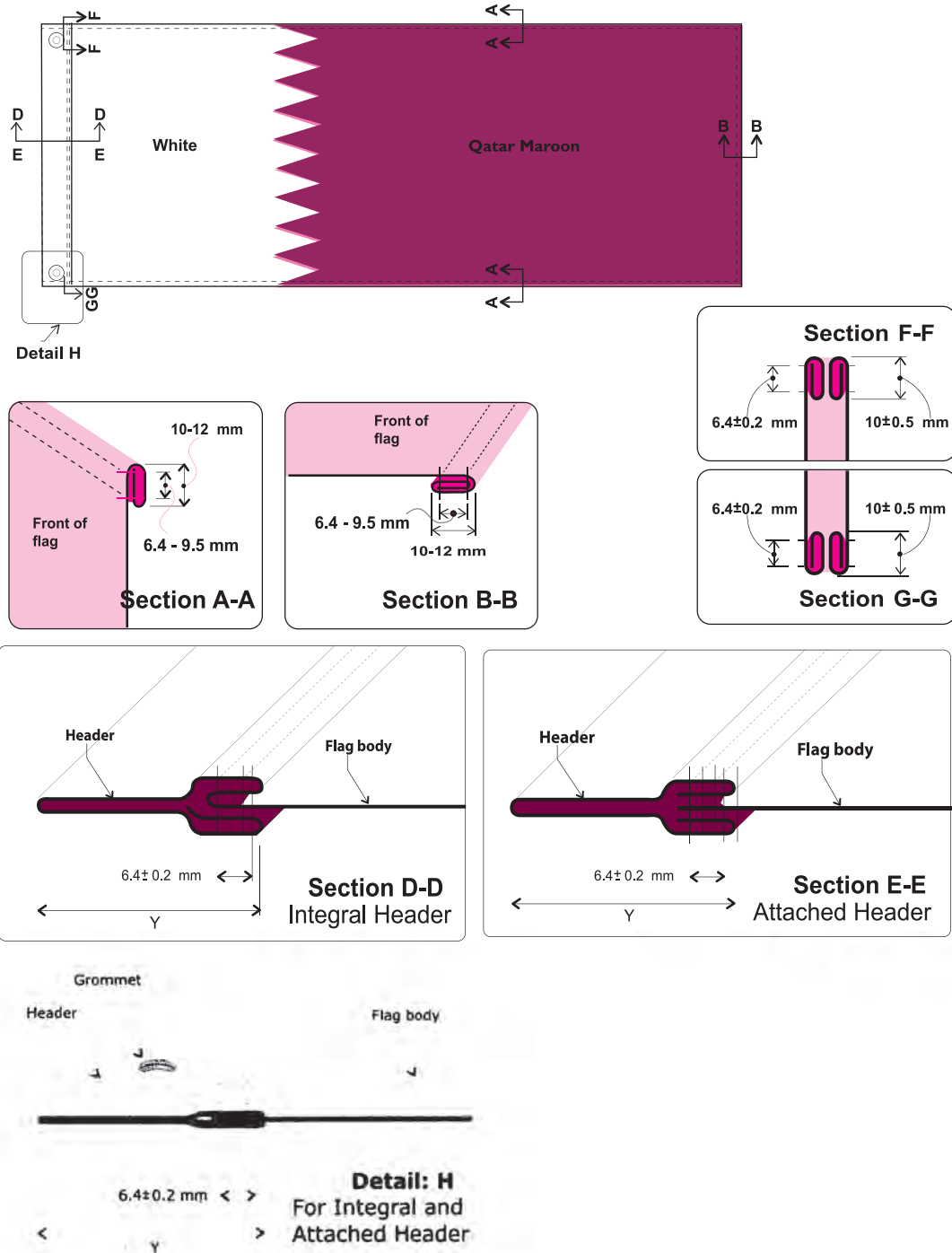
L x H		W	M	TL	Tb	Th
50	20	14.667	35.333	4.000	2.222	1.111
76	30	22.293	53.707	6.080	3.333	1.667
114	45	33.440	80.560	9.120	5.000	2.500
228	90	66.880	161.120	18.240	10.000	5.000
280	100	82.133	197.867	22.400	11.111	5.556
292	115	85.653	206.347	23.360	12.778	6.389
343	135	100.613	242.387	27.440	15.000	7.500
381	150	111.760	269.240	30.480	16.667	8.333
457	180	134.053	322.947	36.560	20.000	10.000
584	230	171.307	412.693	46.720	25.556	12.778
762	300	223.520	538.480	60.960	33.333	16.667
1016	400	298.027	717.973	81.280	44.444	22.222
1524	600	447.040	1076.960	121.920	66.667	33.333

Metric sizes in cm

Figure 2: Outdoor Flag - Type 1 Header with Rope and Clip



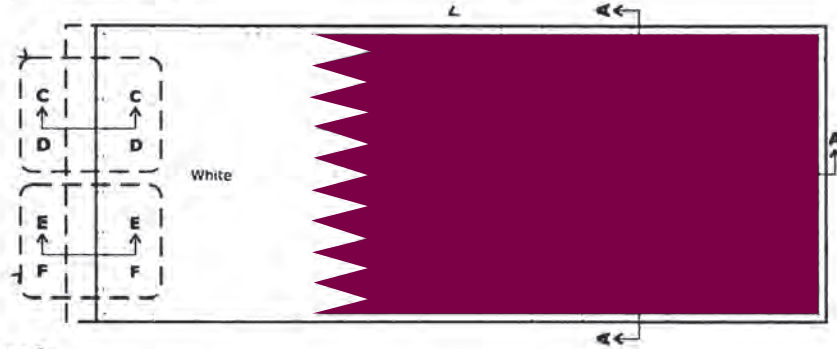
**Figure 3: Outdoor Flag - Type 2 Header with Grommets**



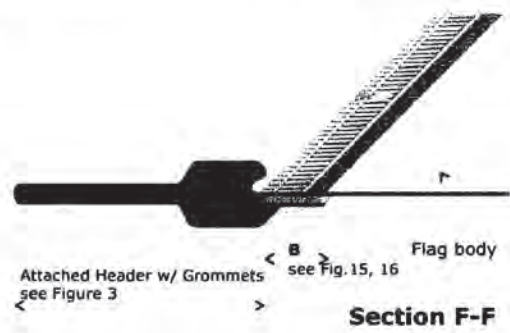
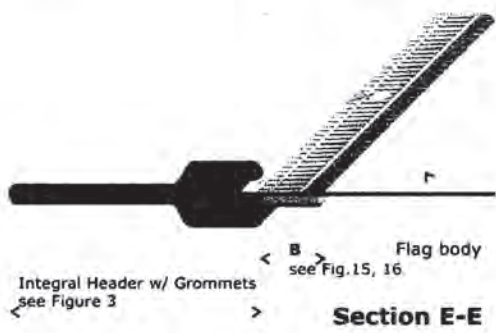
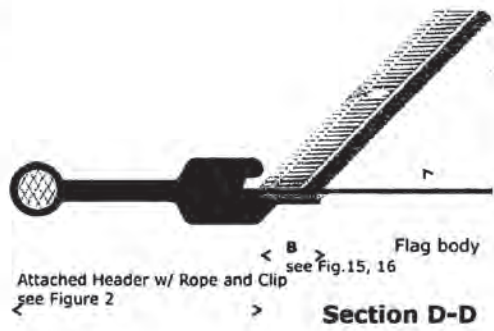
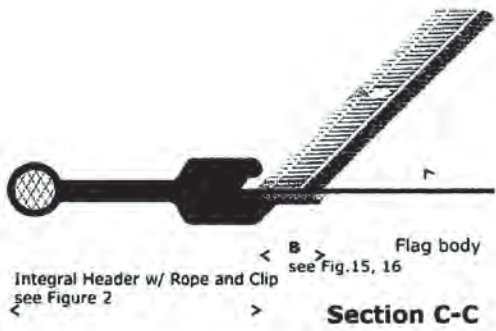
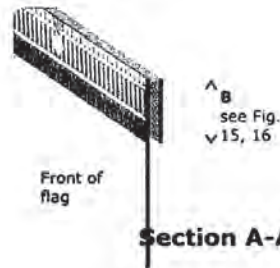
**Figure 4: Outdoor Flag - (Class A) Emir**

For Type 1  
Header w/ Rope and Clip option

See Figs.15,16



For Type 2  
Header w/ Grommets option



**Figure 5: Outdoor Flag - International Proportions**

-Shown as general proportions to be scaled as required or by usage specification guidelines.

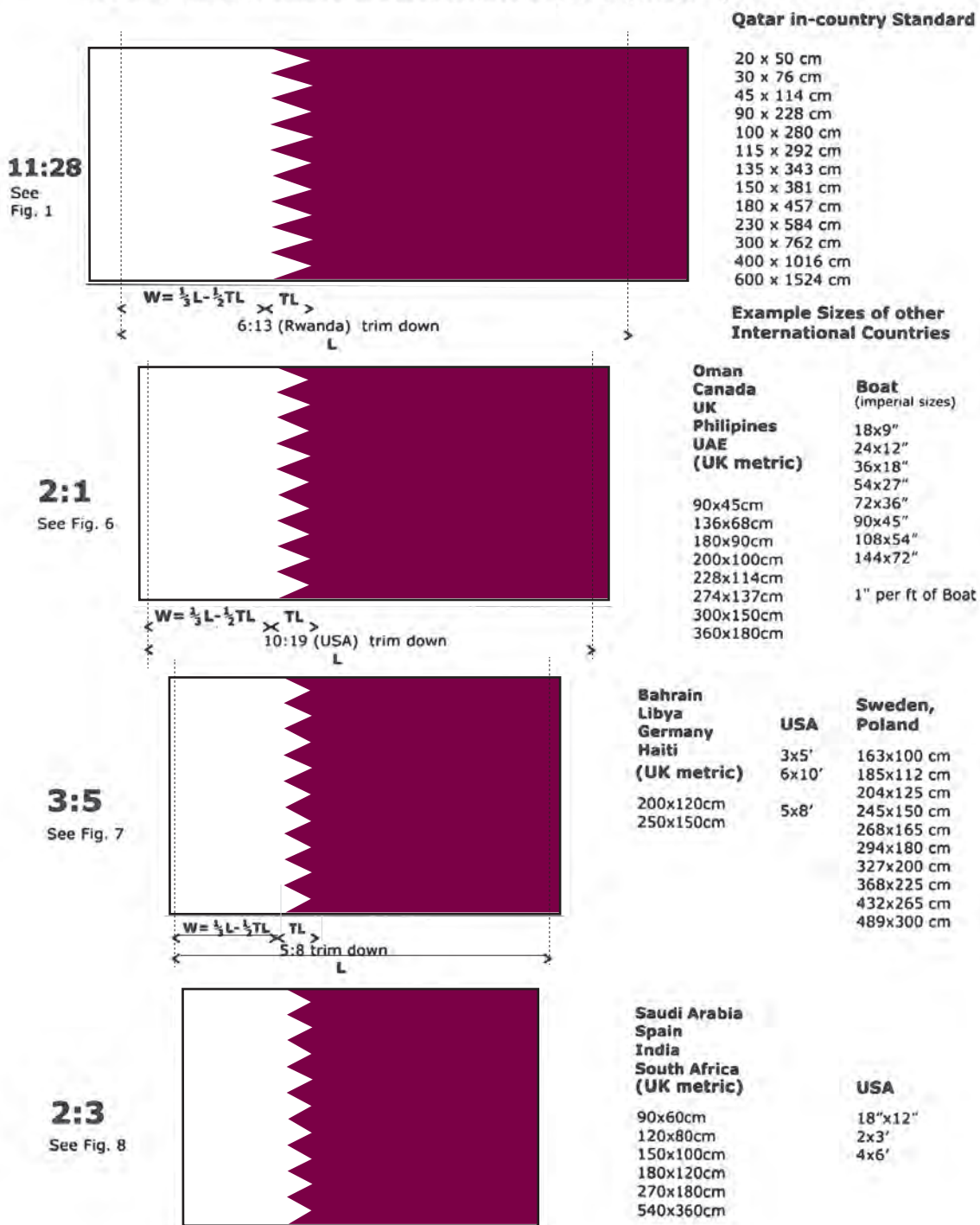
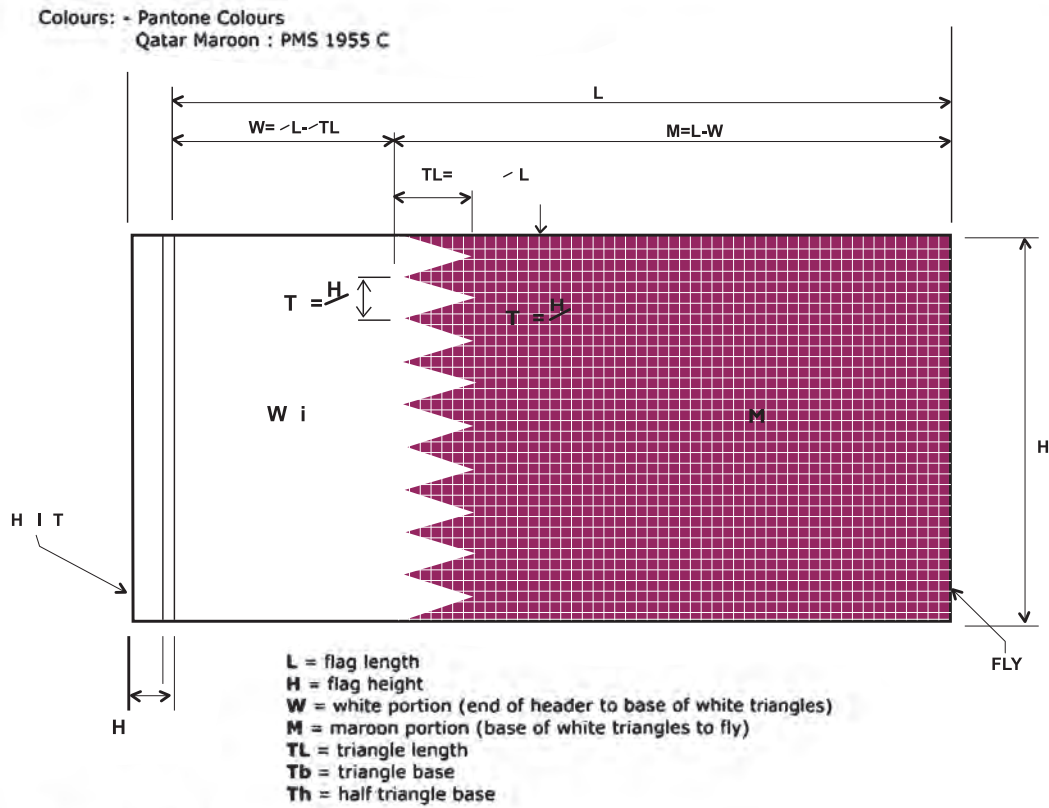


Figure 6: Outdoor Flag - 2:1 Graphic Specification

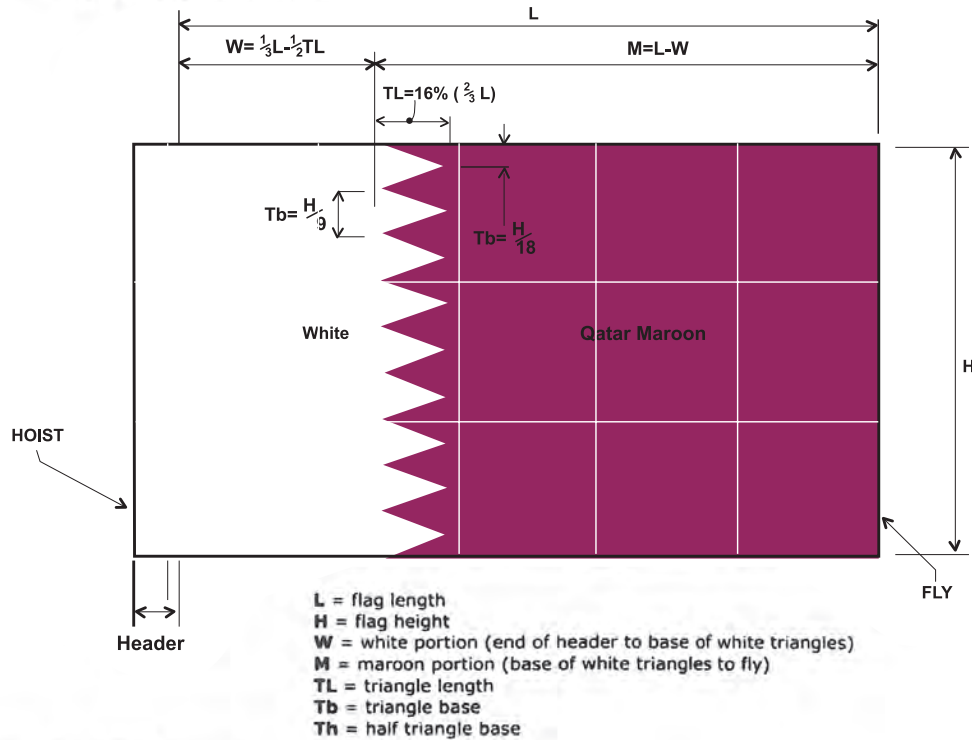


Standard 2:1 flag sizes

	L x H		W	M	TL	Tb	Th
Imperial sizes in inches	18	9	5.100	12.900	1.800	1.000	0.500
	24	12	6.800	17.200	2.400	1.333	0.667
	36	18	10.200	25.800	3.600	2.000	1.000
	54	27	15.300	38.700	5.400	3.000	1.500
	72	36	20.400	51.600	7.200	4.000	2.000
	90	45	25.500	64.500	9.000	5.000	2.500
	108	54	30.600	77.400	10.800	6.000	3.000
Metric sizes in cm	144	72	40.800	103.200	14.400	8.000	4.000
	90	45	25.500	64.500	9.000	5.000	2.500
	136	68	38.533	97.467	13.600	7.556	3.778
	180	90	51.000	129.000	18.000	10.000	5.000
	200	100	56.667	143.333	20.000	11.111	5.556
	228	114	64.600	163.400	22.800	12.667	6.333
	274	137	77.633	196.367	27.400	15.222	7.611
	300	150	85.000	215.000	30.000	16.667	8.333
	360	180	102.000	258.000	36.000	20.000	10.000

**Figure 7: Outdoor Flag - 3:5 Graphic Specification**

Colours: - Pantone Colours  
Qatar Maroon : PMS 1955 C

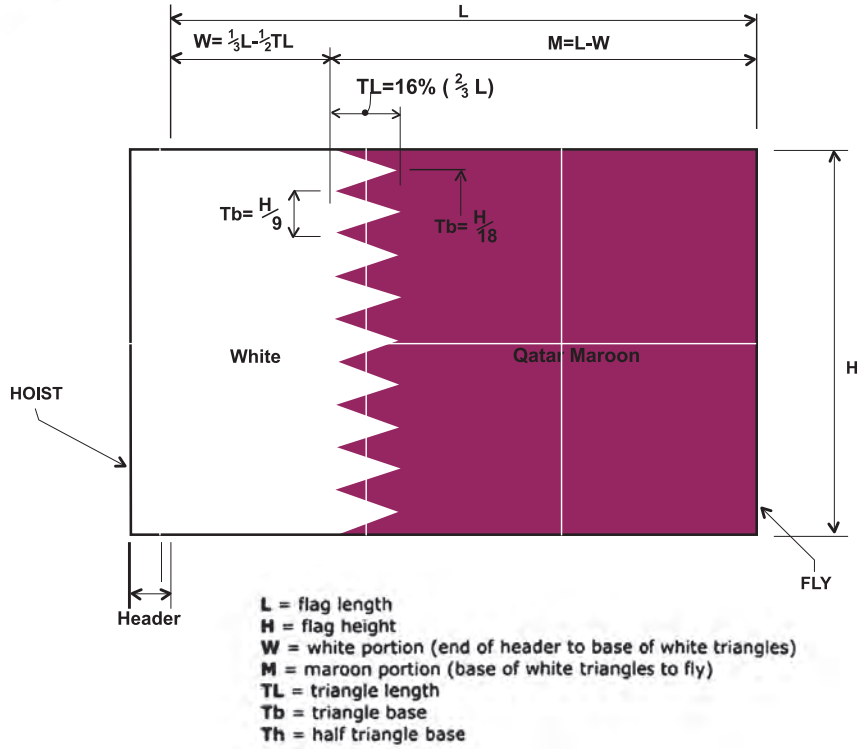


**Standard 3:5 flag sizes**

	L x H		W	M	TL	Tb	Th
Imperial sizes in inches	60	36	16.800	43.200	6.400	4.000	2.000
	96	60	26.880	69.120	10.240	6.667	3.333
	120	72	33.600	86.400	12.800	8.000	4.000
Metric sizes in cm	200	120	56.000	144.000	21.333	13.333	6.667
	250	150	70.000	180.000	26.667	16.667	8.333
	163	100	45.640	117.360	17.387	11.111	5.556
	185	112	51.800	133.200	19.733	12.444	6.222
	204	125	57.120	146.880	21.760	13.889	6.944
	245	150	68.600	176.400	26.133	16.667	8.333
	268	165	75.040	192.960	28.587	18.333	9.167
	294	180	82.320	211.680	31.360	20.000	10.000
	327	200	91.560	235.440	34.880	22.222	11.111
	368	225	103.040	264.960	39.253	25.000	12.500
432	265	120.960	311.040	46.080	29.444	14.722	
489	300	136.920	352.080	52.160	33.333	16.667	

**Figure 8:** Outdoor Flag - 2:3 Graphic Specification

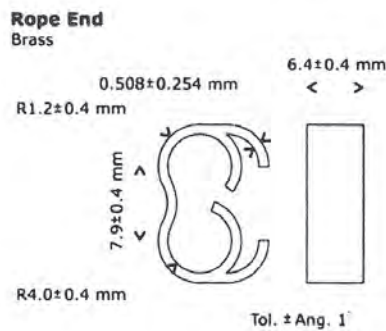
Colours: - Pantone Colours  
Qatar Maroon : PMS 1955 C



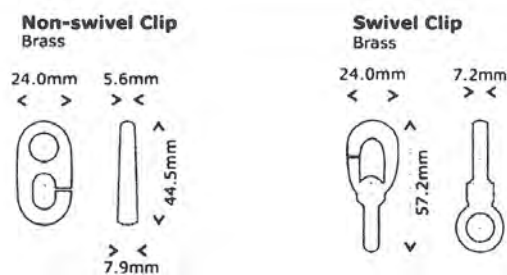
**Standard 2:3 flag sizes**

	<b>L x H</b>		<b>W</b>	<b>M</b>	<b>TL</b>	<b>Tb</b>	<b>Th</b>
Imperial sizes in inches	18	12	4.920	13.080	2.160	1.333	0.667
	36	24	9.840	26.160	4.320	2.667	1.333
	72	48	19.680	52.320	8.640	5.333	2.667
Metric sizes in cm	90	60	24.600	65.400	10.800	6.667	3.333
	120	80	33.600	86.400	12.800	8.889	4.444
	150	100	42.000	108.000	16.000	11.111	5.556
	180	120	49.200	130.800	21.600	13.333	6.667
	270	180	73.800	196.200	32.400	20.000	10.000
	540	360	147.600	392.400	64.800	40.000	20.000

**Figure 9:** Outdoor Flag- Materials - Rope Ends (Type 1) - Construction Details



**Figure 10:** Outdoor Flag - Materials - Clips (Type 1) - Construction Details



**Figure 11:** Outdoor Flag- Materials- Spur Grommets and Washer (Type 1 and 2) Construction Details

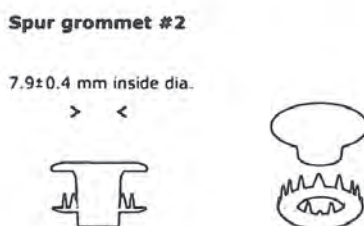
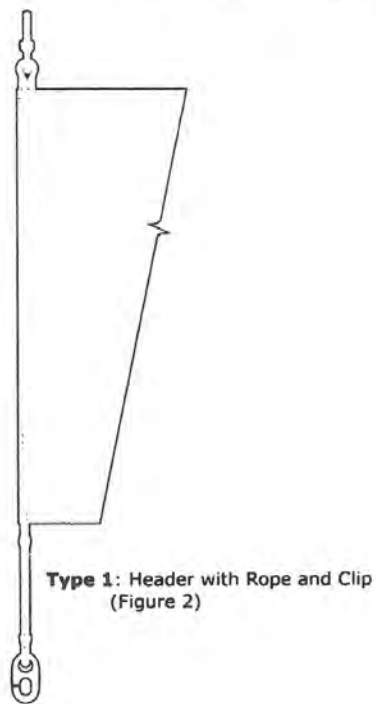
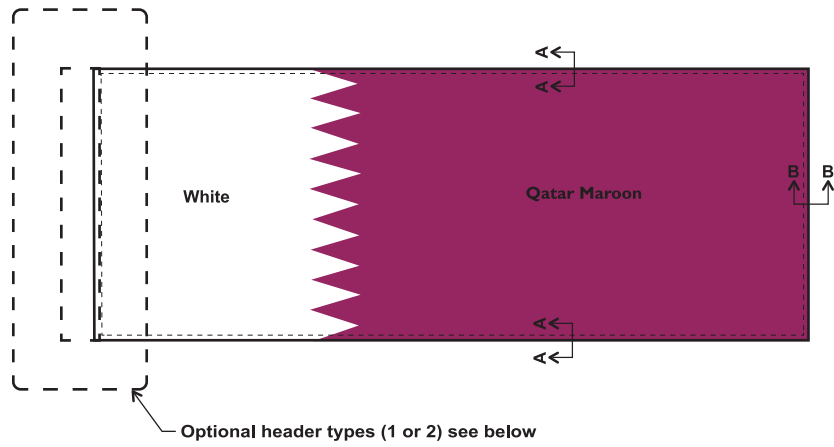


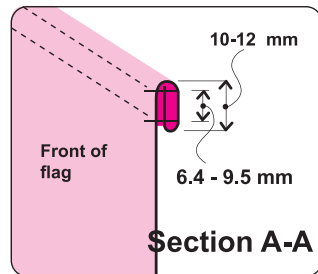
Figure 12: Outdoor Flag - One-piece Printed Flag - Construction Details



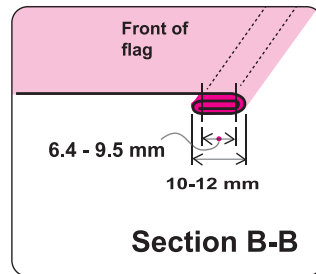
Type 1: Header with Rope and Clip (Figure 2)



Type 2: Header with Grommets (Figure 3)



Section A-A



Section B-B

**Figure 13: Outdoor Flag - Two-piece Applique Flag - Construction Details**

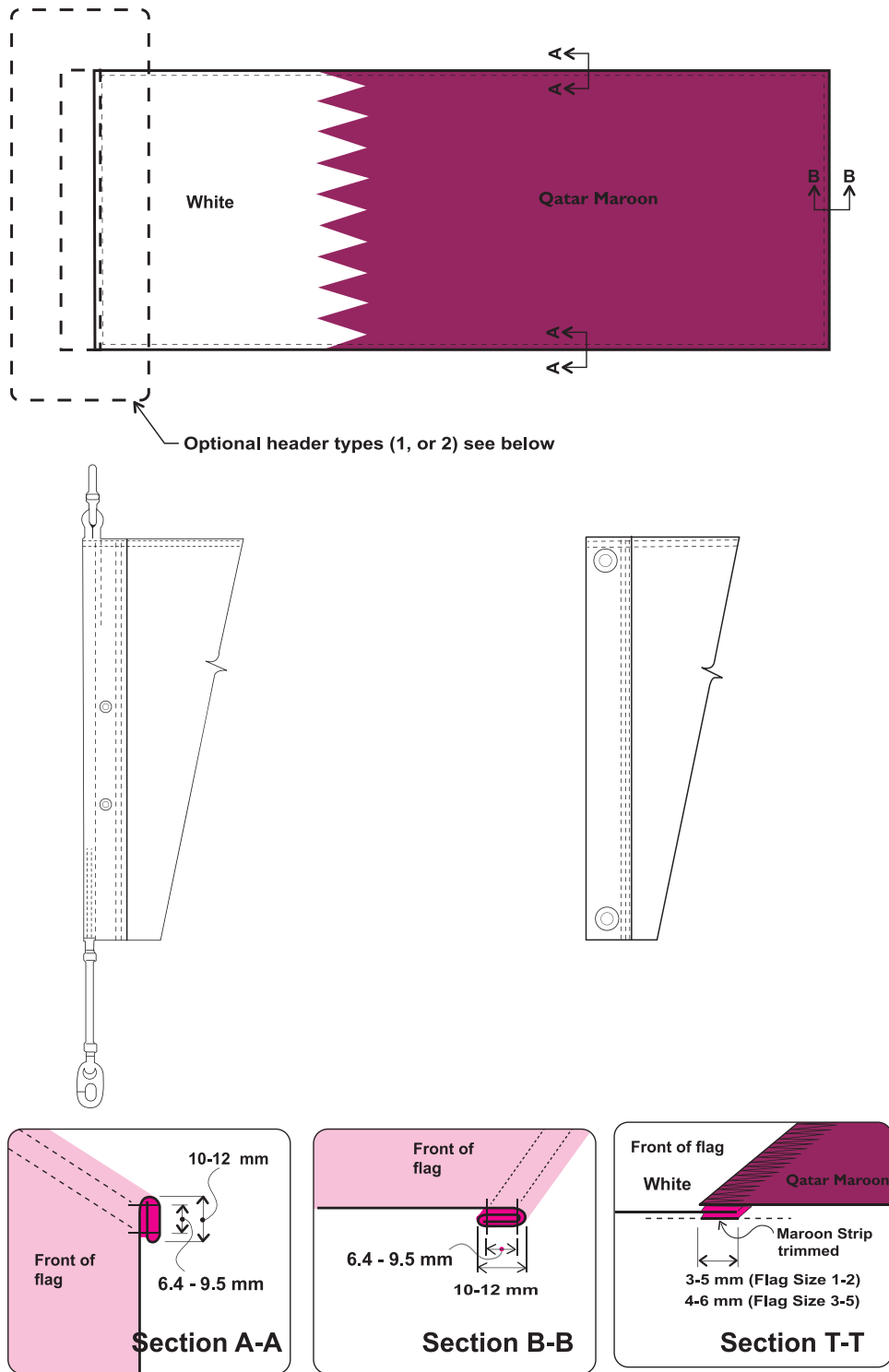
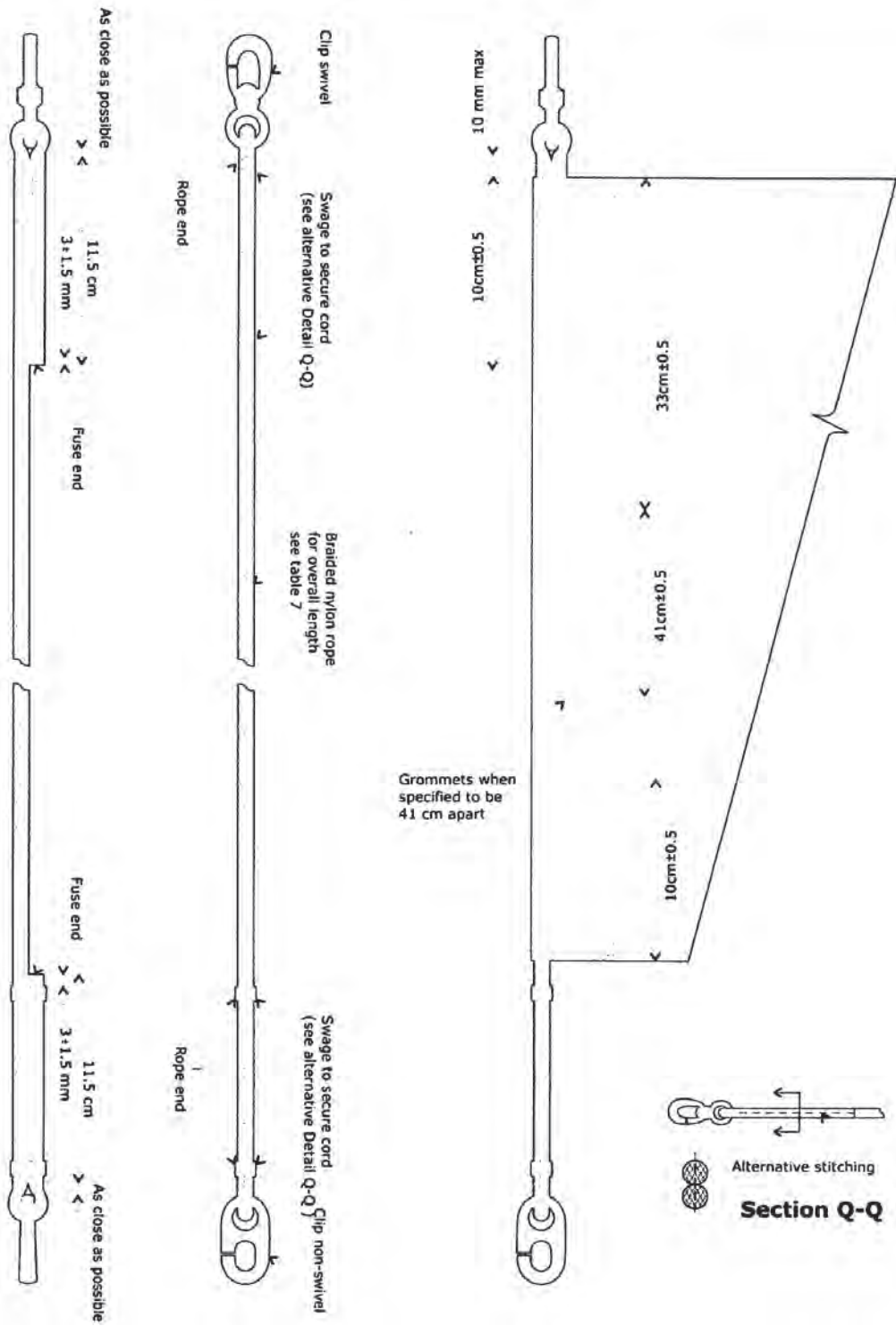
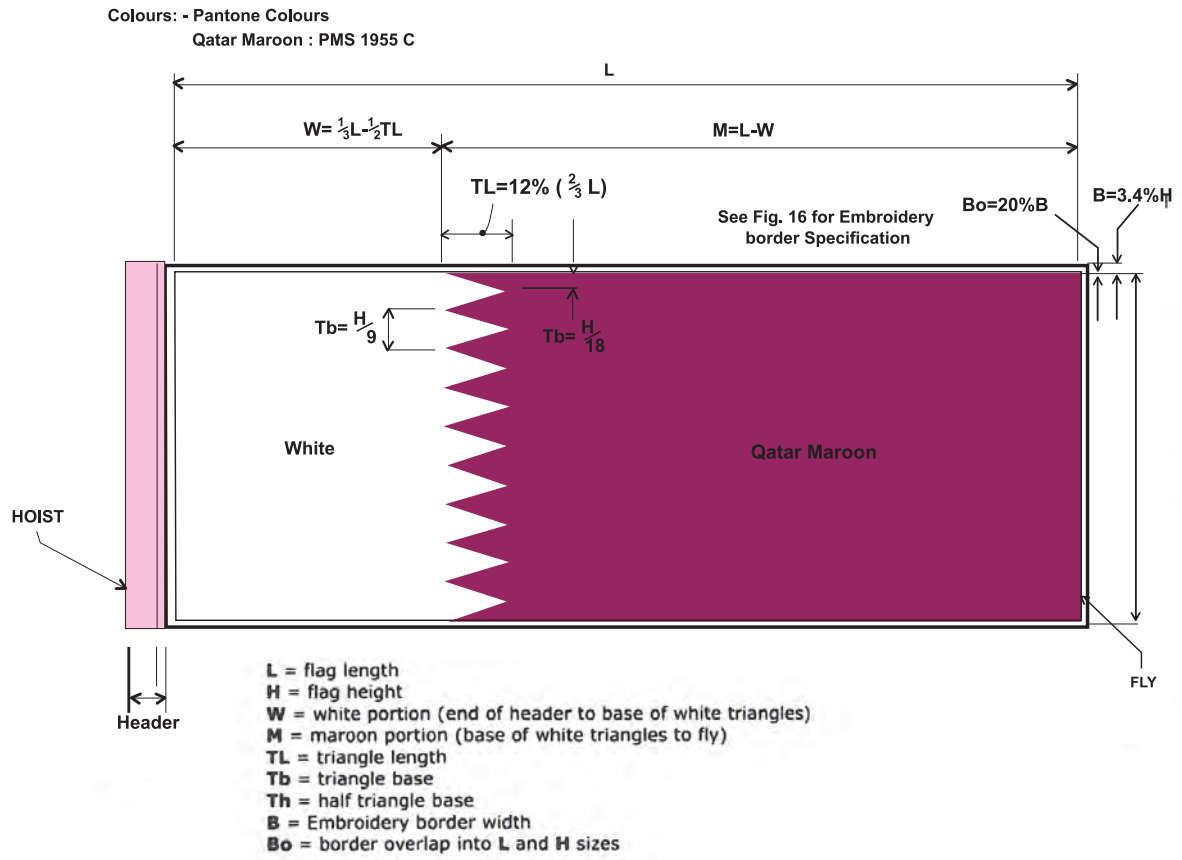


Figure 14: Rope and Clip Assembly Construction Details



**Figure 15: Outdoor Flag - (Class A) Emir use Flag 11:28 Graphic Specification**

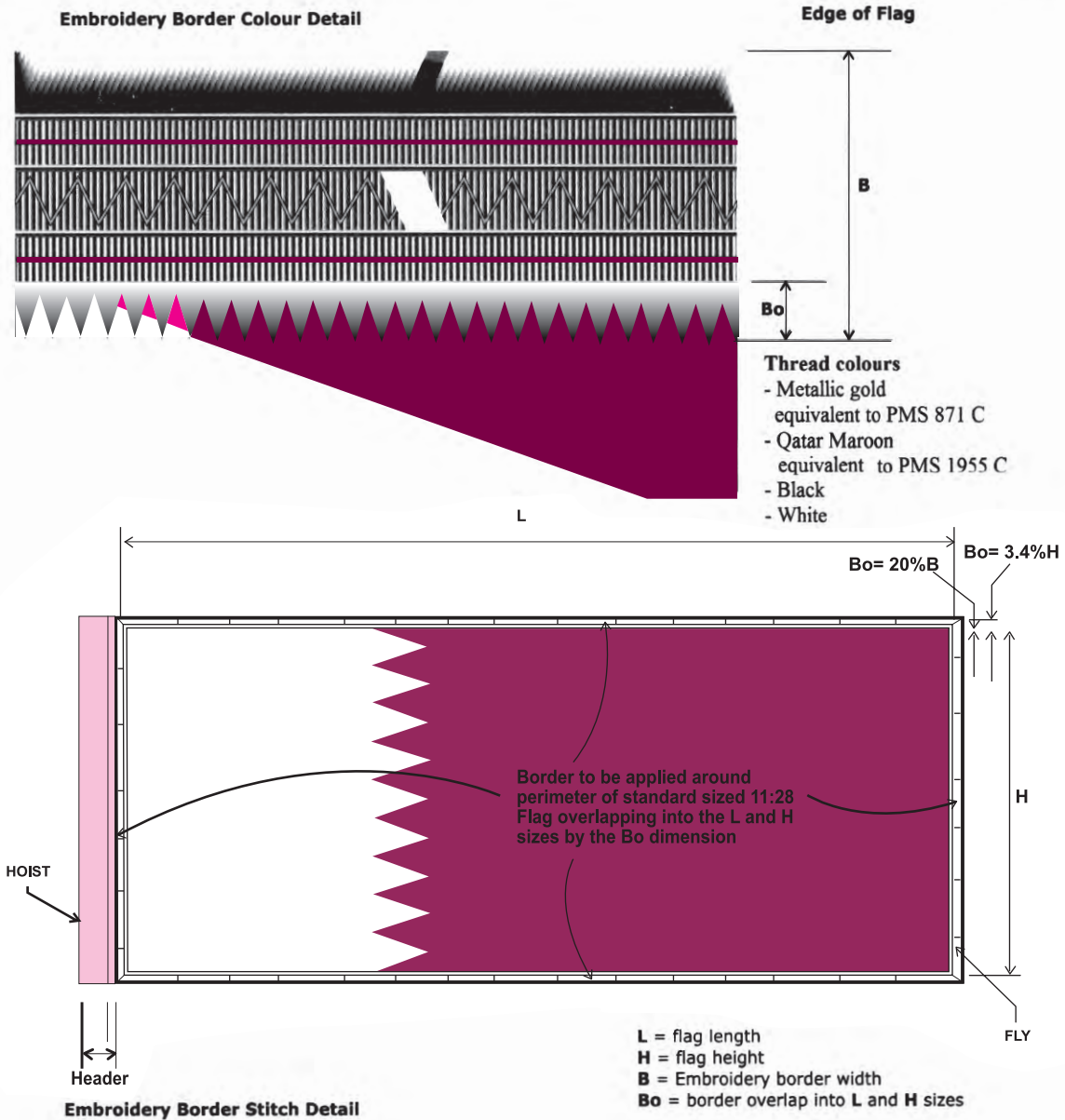


**Standard (Class A) Emir use Flag 11:28 flag sizes**

L x H		W	M	TL	Tb	Th	B	Bo
50	20	14.667	35.333	4.000	2.222	1.111	0.680	0.136
76	30	22.293	53.707	6.080	3.333	1.667	1.020	0.204
114	45	33.440	80.560	9.120	5.000	2.500	1.530	0.306
228	90	66.880	161.120	18.240	10.000	5.000	3.060	0.612
280	100	82.133	197.867	22.400	11.111	5.556	3.400	0.680
292	115	85.653	206.347	23.360	12.778	6.389	3.910	0.782
343	135	100.613	242.387	27.440	15.000	7.500	4.590	0.918
381	150	111.760	269.240	30.480	16.667	8.333	5.100	1.020
457	180	134.053	322.947	36.560	20.000	10.000	6.120	1.224
584	230	171.307	412.693	46.720	25.556	12.778	7.820	1.564
762	300	223.520	538.480	60.960	33.333	16.667	10.200	2.040
1016	400	298.027	717.973	81.280	44.444	22.222	13.600	2.720
1524	600	447.040	1076.960	121.920	66.667	33.333	20.400	4.080

See Fig. 16 for Embroidery border specification

**Figure 16:** Outdoor Flag - (Class A) Emir use Flag Embroidery Border Spec.



الجزء الثاني: العلم المستخدم داخل المباني

قائمة المحتويات

٤	١- <u>المجال ونطاق التطبيق</u>
٤	٢- <u>التصنيف</u>
٤	<u>١/٢ الأنواع</u>
٥	<u>٢/٢ الرتب</u>
٥	<u>٣/٢ المقاسات</u>
٥	٣- <u>متطلبات العلم القطري</u>
٥	<u>١/٣ التصميم</u>
٥	<u>٢/٣ الألوان</u>
٦	<u>٣/٣ ثبات الألوان</u>
٧	<u>٤/٣ القياسات والنسب</u>
٧	<u>١/٤/٣ النسب داخل الدولة</u>
٧	<u>٢/٤/٣ النسب خارج الدولة</u>
٨	<u>٣/٤/٣ أبعاد العلم القطري</u>
٨	<u>٤/٤/٣ أبعاد الرأس</u>
٨	<u>٥/٤/٣ مقاسات العلم والساري داخل المباني</u>
٩	<u>٥/٣ الخامات</u>
٩	<u>١/٥/٣ العلم</u>
٩	<u>٢/٥/٣ الرأس</u>
٩	<u>٣/٥/٣ خيط الحياكة</u>
٩	<u>٤/٥/٣ أشرطة الخطاف والعروة (للنوع الثاني فقط)</u>
١٠	<u>٥/٥/٣ الأشرطة الجلدية (للنوع الثالث فقط)</u>
١٠	<u>٦/٥/٣ الإطار التزييني المطرز (علم الرتبة الأولى فقط)</u>
١٠	<u>٦/٣ تكوين العلم</u>

١٠	<u>١/٦/٣ عام</u>	
١٠	<u>٢/٦/٣ الأعلام المطبوعة</u>	
١٠	<u>٣/٦/٣ الأعلام المركبة بالخياط (appliqué)</u>	
١١	<u>٤/٦/٣ الوصلات والغرز</u>	
١١	<u>٥/٦/٣ علم الرتبة الأولى - للاستخدام الأميري</u>	
١١	<u>التجهيز للتسليم</u>	-٤
١١	<u>١/٤ بطاقة البيانات</u>	
١٢	<u>٢/٤ التغليف</u>	
١٢	<u>٣/٤ البيانات الإيضاحية على التغليف</u>	
١٢	<u>فحص القماش والعلم النهائي</u>	-٥
١٢	<u>١/٥ متطلبات التصنيع</u>	
١٢	<u>٢/٥ قبول ورفض قماش العلم</u>	
١٢	<u>٣/٥ قبول ورفض العلم النهائي</u>	
١٣	<u>المصطلحات المستخدمة</u>	-٦
١٥	<u>الأشكال</u>	

## العلم القطري

### الجزء الثاني: العلم المستخدم داخل المباني

#### ١ - المجال ونطاق التطبيق

تحدد هذه المواصفة الشروط التي يجب تطبيقها على التصميم واللون والمقاسات والخامات والتكوين ومتطلبات الأداء للعلم القطري الذي يستخدم داخل المباني.

والاستخدام داخل المباني يمكن الإشارة إليه بأنه علم الزينة أو العرض الداخلي أو الاستعراض أو الحمل.

#### ٢ - التصنيف

يجب أن يكون العلم وفقاً للأنواع والرتب والمقاسات المحددة .

#### ١/٢ الأنواع

يجب أن تكون أنواع العلم المستخدم داخل المباني وفقاً للأنواع المحددة في الجدول رقم (١).

الجدول رقم (١): أنواع العلم

النوع	النوع الفرعي	طبقاً للأشكال
١ الرأس ذو ردن (كُم) مفتوح	ردن (كُم) تكاملي	شكل ٢
	ردن (كُم) ملحق	
٢ الرأس ذو ردن (كُم) مفتوح، مع شريط للخفاف والعروة	ردن (كُم) تكاملي	شكل ٣
	ردن (كُم) ملحق	
٣ الرأس ذو ردن (كُم) مفتوح، مع شريط جلدي	ردن (كُم) تكاملي	شكل ٤
	ردن (كُم) ملحق	

## ٢/٢ الرتب

### الرتبة الأولى

العلم القطري بإطار تزييني مطرز (الشكل ٥) ، للاستخدام الأميري - ويستخدم فقط من قبل صاحب السمو الأمير.

### الرتبة الثانية

العلم القطري بدون إطار تزييني مطرز، للاستخدام العام ولا توجد قيود على من يمكنه استخدام العلم.

## ٣/٢ المقاسات

تكون المقاسات المحددة أدناه وفقاً للنسبة المبينة في البند ١/٤/٣.

مقاس ١	١٥ × ٣٠ سم
مقاس ٢	٣٠ × ٦٠ سم
مقاس ٣	٤٥ × ٩٠ سم
مقاس ٤	٨٢ × ١٦٤ سم
مقاس ٥	٩٠ × ١٨٠ سم

## ٣ - متطلبات العلم القطري

### ١/٣ التصميم

يجب أن يكون العلم القطري عبارة عن مستطيل أفقي يتكون من لونين هما الأدمع والأبيض، ويكون اللون الأدمع عند رفع العلم من جهة الخارج حراً ، ويكون اللون الأبيض الطرف الذي يثبت مع الساري، ويفصل بين اللونين تعريج يُكوّن تسعة مثلثات متساوية الساقين بحيث تكون قاعدة المثلثات في المنطقة البيضاء بمواجهة حبل الرفع بينما تقع رؤوسها في الجزء الأدمع باتجاه العلم ذاته، وتكون أبعاد المثلثات وفقاً للأشكال (١) و (٧) - (٩) ، ويكون تصميم العلم طبقاً للشكل رقم (١).

### ٢/٣ الألوان

الألوان التي يجب استخدامها هي الأبيض ، والأدمع بانتون رقم (Pantone 1955 C).

٣/٣ ثبات الألوان

يجب أن يكون ثبات ألوان العلم طبقاً لمتطلبات الجدول رقم (٢).

الجدول رقم (٢): متطلبات خاصة قماش العلم

طريقة الاختبار	المتطلبات	الخاصية
Oeko-Tex Standard 100, product class II	PES- Satinette %١٠٠	نسيج بوليستر
DIN/EN 12127	%٣ ± ١١٥,٠	الكتلة ، جرام/م <sup>٢</sup> (حد أدنى)
DIN/EN/ISO 13934-1	٢٧٠,٠٠ ٧٨٠,٠٠	قوة التمزق نيوتن ( حد أدنى) - قوة الكسر باتجاه الطول ( السدى ) - قوة الكسر باتجاه العرض (اللحمة )
AA 25-02  DIN/EN ISO 6330	%١ ± % ٢,٥٠ - %١ ± % ٢,٥٠ -  %١ ± % ١,٥٠ - %١ ± % ١,٥٠ -	التغير في الأبعاد: الانكماش الحراري عند ١٩٥°س لمدة ٩٠ ثانية السدى اللحمة التغير بعد القسيل عند ٤٠°س : - السدى - اللحمة
DIN/EN/ISO 105-B06		ثبات اللون ( حد أدنى ) ١- للضوء:

طريقة الاختبار	المتطلبات	الخاصية
(دورة واحدة) DIN /EN /ISO 105- X12	تدرج ٧ تدرج ٧ تدرج ٤-٥ تدرج ٤-٥	تغير اللون في الجزء الأدم تغير اللون في الجزء الأبيض ٢- للحمك : - الأدم مبلل - الأدم جاف
Oeko-Tex 100	--	المقاومة للماء والاتساخ
Oeko-Tex 100	$\pm 1\%$ لكل ألف متر	عيوب التصنيع

ملحوظة : يكون الالتزام بمتطلبات خامة قماش العلم المذكورة في الجدول رقم (٢) للجهات الحكومية والرسمية ،  
بينما للاستخدامات الأخرى يلتزم فقط بدرجة اللون للقماش .

### ٤/٣ القياسات والنسب

#### ١/٤/٣ النسب داخل الدولة

عند استخدام العلم القطري داخل المباني ، داخل دولة قطر، فإنه يجب أن تكون النسبة بين طول وعرض العلم ٢ : ١ ، ويجب أن تكون النسبة بين منطقة اللون الأبيض واللون الأدم طبقاً لما هو موضح بالشكلين رقم (١) ورقم (٧).

#### ٢/٤/٣ النسب خارج الدولة

عند استخدام العلم القطري خارج الدولة فإنه يجب أن تكون النسب طبقاً للمواصفات المحلية للبلد المستخدم فيها العلم ، ومع ذلك فإنه يجب أن تتبع التفاصيل المتعلقة بالنسبة والتكوين القياسات والتفاصيل الموضحة في الأشكال من (٦) إلى (٩).

٣/٤/٣ أبعاد العلم القطري

يجب أن تكون أبعاد العلم طبقاً لما هو محدد في البند ٣/٢ ، والجدول رقم (٣).

الجدول رقم (٣): أبعاد العلم القطري

التفاوتات (بالسنتيمتر)		رقم مقياس العلم	
العرض	الطول		
$١٥ \pm ٠,٣$	$٣٠ \pm ٠,٥$	١٥ × ٣٠ سم	١
$٣٠ \pm ٠,٥$	$٦٠ \pm ١,٠$	٦٠ × ٣٠ سم	٢
$٤٥ \pm ٠,٥$	$٩٠ \pm ١,٠$	٩٠ × ٤٥ سم	٣
$٨٢ \pm ١,٠$	$١٦٤ \pm ١,٥$	١٦٤ × ٨٢ سم	٤
$٩٠ \pm ١,٠$	$١٨٠ \pm ١,٥$	١٨٠ × ٩٠ سم	٥

٤/٤/٣ أبعاد الرأس

تكون أبعاد الرأس طبقاً لما هو محدد في البند ٣/٢ ، والجدول رقم (٤).

الجدول رقم (٤): أبعاد الرأس

أبعاد الرأس (العرض) <sup>(أ)</sup> بالسنتيمتر $\pm ٠,٢$ (%)		رقم مقياس العلم <sup>(ب)</sup>
النوعين ١ و ٢ <sup>(ج)</sup>	النوع ٣ <sup>(د)</sup>	
٤,٠	٦,٥	١
٦,٥	٦,٥	٢ - ٥

<sup>(أ)</sup> انظر الأشكال ٢ و ٣ و ٤.

<sup>(ب)</sup> انظر البند ٣/٢.

<sup>(ج)</sup> انظر البند ١/٢.

٥/٤/٣ مقاسات العلم والساري داخل المياني

يجب أن تكون مقاسات أنواع العلم طبقاً لمجال التطبيق كما هو محدد بالجدول رقم (٥).

الجدول رقم (٥): مواصفات مقاس العلم بالتناسب مع ارتفاع الساري

نوع العلم والساري	طول ساري العلم بالستيمتر <sup>(١)</sup>	طول العلم بالستيمتر	عرض العلم بالستيمتر
علم الطاولة	٣٨	٣٠	١٥
علم الحائط	١٠٠	٩٠	٤٥
علم المنصة الأرضية داخل المباني	٢٢٥	١٨٠	٩٠

(١) الطول الإجمالي للساري والقمم (القمة التجميلية) والحامل أو القاعدة الأرضية.

### ٥/٣ الخامات

#### ١/٥/٣ العلم

يجب أن يكون العلم مصنوعاً من قماش بوليستر لوكس تراي نيت (Triknit Lux Polyester) أو ساتان البوليستر ، ويجب أن تكون الخامة طبقاً للجدول رقم (٢) الخاص بمتطلبات خامة قماش العلم.

ملحوظة: متطلبات قماش العلم الواردة في جدول رقم (٢) الزامية للجهات الحكومية والرسمية بينما للاستخدامات الأخرى فإن متطلبات الألوان فقط هي الإلزامية.

#### ٢/٥/٣ الرأس

يجب أن تكون خامة الرأس من القماش الأبيض من نفس خامة العلم.

#### ٣/٥/٣ خيط الحياكة

يجب حياكة العلم بخيط النايلون (monofilament nylon) ذو الضفيرة الواحدة ٦,٦ بمقاس ٢٦ أو ما يوازيه من البوليستر المنسوج spun polyester. أما العلم المركب بالخياط (appliqué) فيجب تصنيعه من خيط بوليستر أبيض مجدول ذو تشطيب بالساتان ، وبالنسبة للجهات الحكومية والرسمية فإنه يجب حياكة الجزء الأدمع بخيط لونه الأدمع والجزء الأبيض بخيط لونه أبيض.

#### ٤/٥/٣ أشرطة الخطاف والعرورة (للنوع الثاني فقط)

يجب أن يكون هناك شريطين للخطاف والعرورة مقاس ٥ × ٢ سم ، كما هو موضح بالشكل رقم (٣). ويجب أن يكون جانب العرورة بدعامة لاصقة دائمة.

٥/٥/٣ الأشرطة الجلدية (للنوع الثالث فقط)

يجب أن تكون الأشرطة الجلدية من الجلد الأسود أو البني بالشكل والأبعاد الموضحة بالشكل رقم (٤).

٦/٥/٣ الإطار التزييني المطرز (علم الرتبة الأولى فقط)

يجب أن يكون الإطار التزييني المطرز مصنوعاً من خيط بوليستر مجدول بالألوان التالية: لون معدني ذهبي يكافئ (بانتون رقم Pantone 871 C) أو ما يعادله ، وأدعم يكافئ (بانتون رقم 1955 Pantone# C) أو ما يعادله، والأسود ، والأبيض ، تبعاً للتصميم المحدد في الشكل رقم (١٥).

٦/٣ تكوين العلم

١/٦/٣ عام

يجب أن يكون العلم مطبوعاً بالصبغة أو مركباً بالخياط (appliqué) وذو طبقة واحدة أو طبقتين من ناحية السُمك ، ويجب أن يكون تكوين العلم طبقاً لما يلي:

- (أ) علم مطبوع قطعة واحدة: الشكل رقم (١٠).
- (ب) علم مطبوع قطعة واحدة ذو طبقتين: الشكل رقم (١١).
- (ج) علم من قطعتين (أو أكثر) مركباً بالخياط (appliqué): الشكل رقم (١٢).
- (د) علم من قطعتين (أو أكثر) مركباً بالخياط (appliqué) ذو طبقتين: الشكل رقم (١٣).

٢/٦/٣ الأعلام المطبوعة

كافة الأعلام المطبوعة يجب أن تكون : ١٠٪ باستخدام الطبع النافذ  $\pm ٣٪$ .

٣/٦/٣ الأعلام المركبة بالخياط (appliqué)

كافة الأعلام المركبة بالخياط (appliqué) يجب أن تُحاك بأصغر غرزة متعرجة أو غرزة مطرزة على أن يكون العرض طبقاً للجدول رقم (٦)، والغرزة المتعرجة يجب أن تكون كثيفة بطبيعتها وأن تُخاط دوماً بخيط أدعم على القماش الأدعم.

الجدول رقم (٦): الأعلام المركبة بالخياط (appliquéd)

مقاس العلم <sup>(١)</sup>	عرض الغرزة
٢ و ١	٥-٣ مم
٣ إلى ٥	٦-٤ مم

<sup>(١)</sup> انظر البند ٣/٣/٢

#### ٤/٦/٣ الوصلات والغرز

يجب أن تكون كافة الوصلات والغرز ، باستثناء الأعلام المركبة بالخياط ، باستخدام غرزة القفل فقط ، على ألا يقل عدد الغرز عن ٢,٥ وألا يزيد على ٣,٦ لكل سنتيمتر. ويجب تأمين نهايات كافة الغرز وأي انقطاع في خيط الحياكة أثناء عمل الغرز بالخياطة العكسية.

#### ٥/٦/٣ علم الرتبة الأولى - للاستخدام الأميري

بالنسبة لأعلام الرتبة الأولى ، يجب أن يكون الإطار التزييني المطرز مطرزاً من الجانب الأمامي للأعلام ذات الطبقتين ، عبر الطبقتين ، طبقاً للأشكال أرقام (٥) و (١٤) و (١٥).

ويجب أن تكون للإطار التزييني المطرز حافة مكتملة دون وجود لون في الخلفية سواء من الأبيض أو الأدمع على نحو مرئي على طول حافة العلم، كما يجب أن يسير التطريز موازياً لرأس العلم طبقاً للأشكال أرقام (٥) و (١٤) و (١٥).

#### ٤- التجهيز للتسليم

#### ١/٤ بطاقة البيانات

يجب تثبيت بطاقة البيانات في رأس العلم دون أن يكون لها تأثير على العلم. ويجب أن تكون دائمة وواضحة ، كما يجب أن تتضمن المعلومات التالية على الأقل ، باللغتين العربية والإنجليزية ، وأن تكون مطبوعة بارتفاع لا يقل عن ٦ مم ولا يزيد على ١٢ مم:

- اسم الصانع أو علامته التجارية
- العلم القطري (للاستخدام داخل المباني)
- المقاس

- تاريخ التصنيع
- تعليمات الغسيل والتجفيف

#### ٢/٤ التغليف

يتم تغليف العلم القطري بمادة قوية من السيلوفان أو البولي إيثيلين الشفاف الذي لا يؤدي إلى اتساع العلم أو تصبغه، أو بطريقة بديلة تتضمن اللف على أنبوبة نظيفة من البولي إيثيلين لمنع آثار الشني، أو التعبئة في صندوق منفرد.

#### ٣/٤ البيانات الإيضاحية على التغليف

يتم كتابة البيانات التالية على مادة التغليف:

- مقياس العلم
- نوع التشطيب
- نوع ووزن القماش
- اسم الصانع أو علامته التجارية
- بلد المنشأ

#### ٥ - فحص القماش والعلم النهائي

##### ١/٥ متطلبات التصنيع

يجب أن يكون العلم خالياً من العيوب في الخامات أو الصنعة والتي من شأنها أن تؤثر على مظهره أو قابليته للاستعمال.

##### ٢/٥ قبول ورفض قماش العلم

يجب أن يصاحب كل عملية توريد أي دفعة من القماش شهادة تفيد أنها تفي بمتطلبات هذه المواصفة القياسية القطرية.

##### ٣/٥ قبول ورفض العلم النهائي

يجب أن يصاحب كل عملية توريد أي دفعة من العلم في شكله النهائي شهادة تفيد أنها تفي بمتطلبات هذه المواصفة القياسية القطرية.

## ٦- المصطلحات المستخدمة

### ١/٦ التركيب بالخياط (appliqué)

طريقة تركيب جزء من القماش على جزء آخر باستخدام نمط غرزة "متعرج" ، وتستخدم عادة لتركيب أشكال مختلفة أو أحرف أو شعارات إلى العلم.

### ٢/٦ ساري (أو عصا) العلم

قضب اسطواني من الخشب أو المعدن أو المواد المركبة، إما مذهب أو مخروطي الشكل ، يتم إلحاق العلم به أو ورفعه عليه ، أو تركيبه على السطح أو الأرضية أو الحائط لأغراض العرض.

### ٣/٦ السُدل (الجزء المنبسط)

نصف العلم البعيد عن حبل العلم ، وهو أيضاً المرادف للطول.

### ٤/٦ المرفع

المنطقة البيضاء من العلم الملاصقة للساري .

### ٥/٦ الهدب أو الوصل

طريقة خياطة العلم لتقوية أو تشطيب أطرافه، يكون الوصل عند خياطة قطعتين أو أكثر من القماش معاً، في العادة لصنع علم أكبر لا يمكن صنعة بقطعة واحدة من القماش.

### ٦/٦ بانتون Pantone

البانتون أو نظام البانتون لمطابقة الألوان هو نظام تواصل دولي في مجال الألوان وهو يستخدم منظومة من الرموز أو الأكواد المميزة على نظام قياسي لتجهيز الألوان.

### ٧/٦ الحبل والمشبك

طريقة لرفع العلم باستخدام حبل مخطط في الرأس ، ويكون له مشبك من المعدن أو البلاستيك، وأحياناً يشار إليه بمشبك حرف "C" في القمة والمشبك في الأسفل والذي يشبث بعد ذلك إلى مرفاع العلم.

٨/٦ الردن (أو الكم)

أنبوب من القماش مركب على طول مرفاع العلم والذي يتم وضع جبل الكر من خلاله، ويمكن أيضاً أن يمتد الجزء الأبيض من العلم ويلف ليكون كما تكاملياً وهو ما يعرف أحياناً باسم "الردن الذاتي". والردن (الكم) يمكن استخدامه لرفع العلم رأسياً أو لتشبيته على الساري.

**Figure 1:** Indoor Flag - National Flag Design Specifications

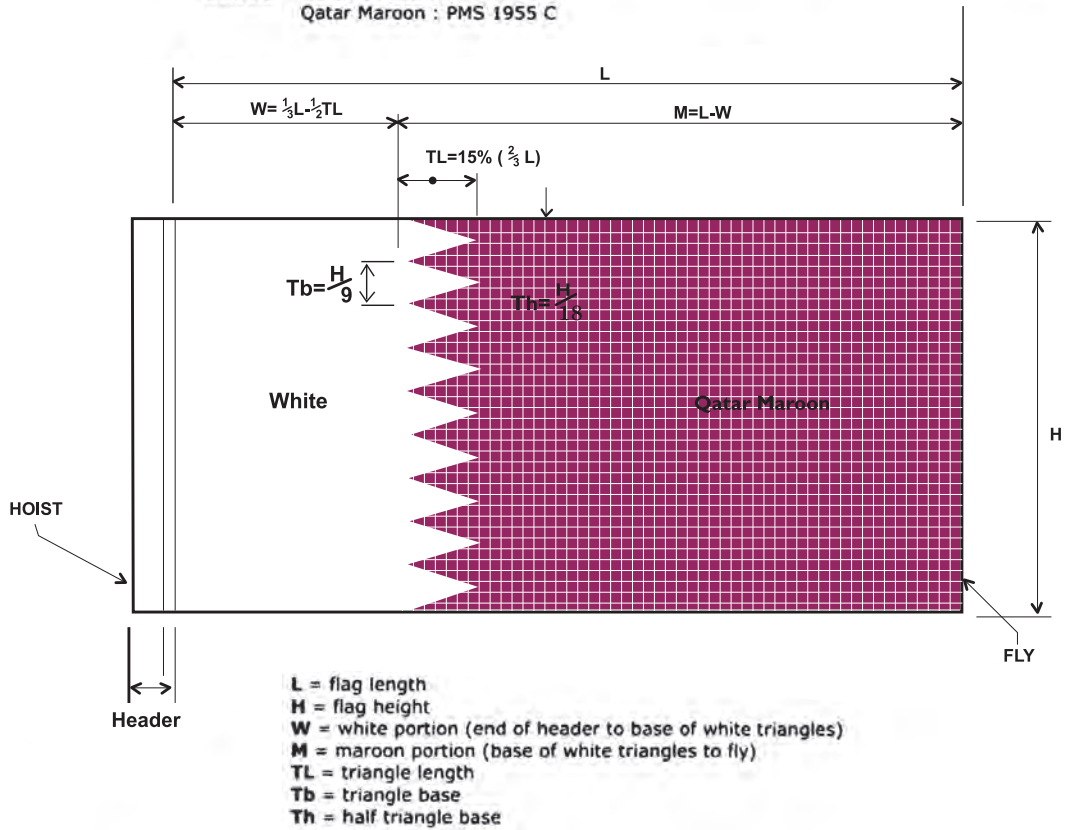
**2:1 proportions**

For official indoor protocol and international usage when displayed with other countries the 2:1 proportion is the preferred proportion.

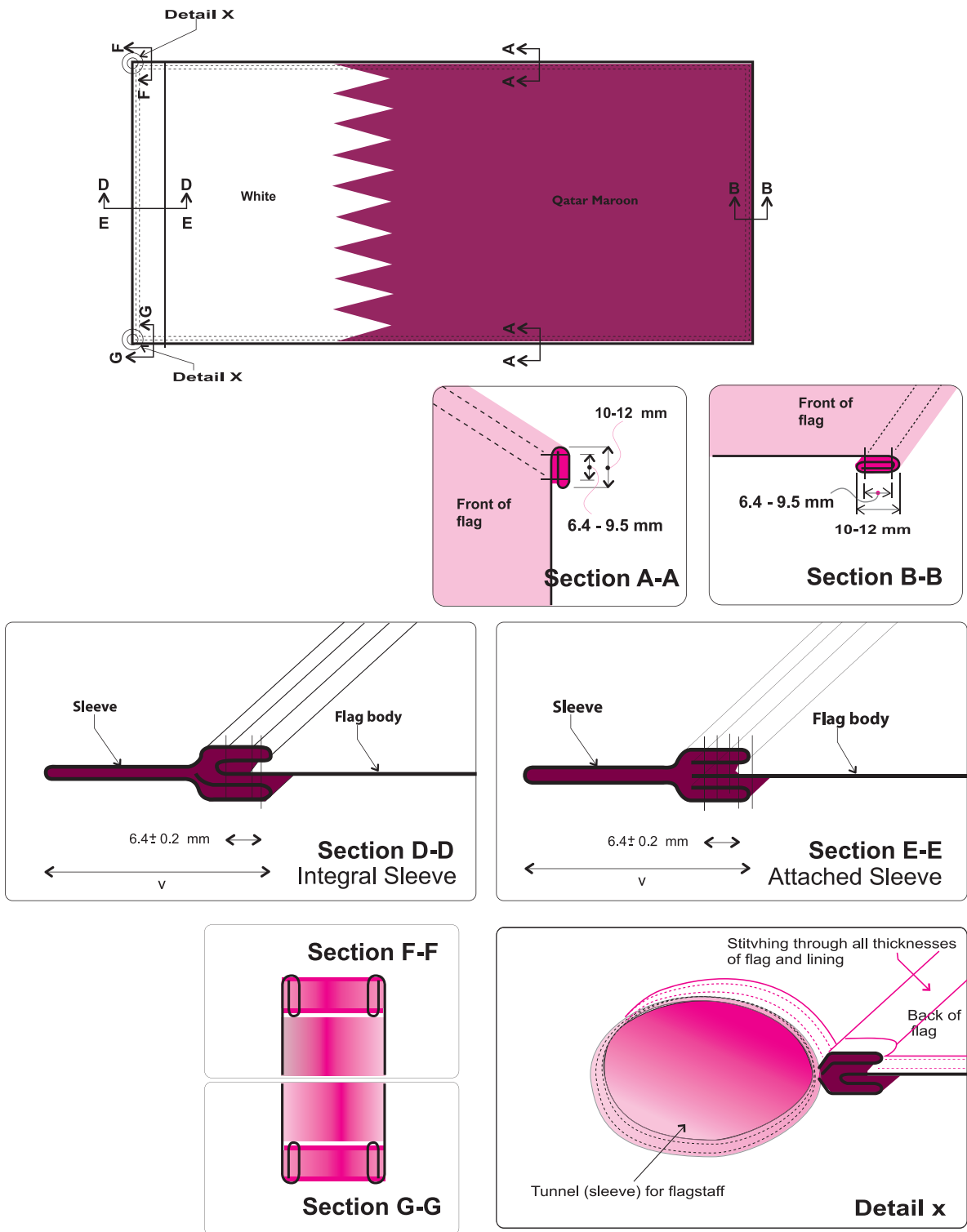
The 11:28 proportion may be used for indoor use when displayed alone, or when used hanging from a wall, ceiling, floor stand and base, or table staff, permitting the flag does not touch the ground.

Shown as general proportions to be scaled as required or by usage specification guidelines.

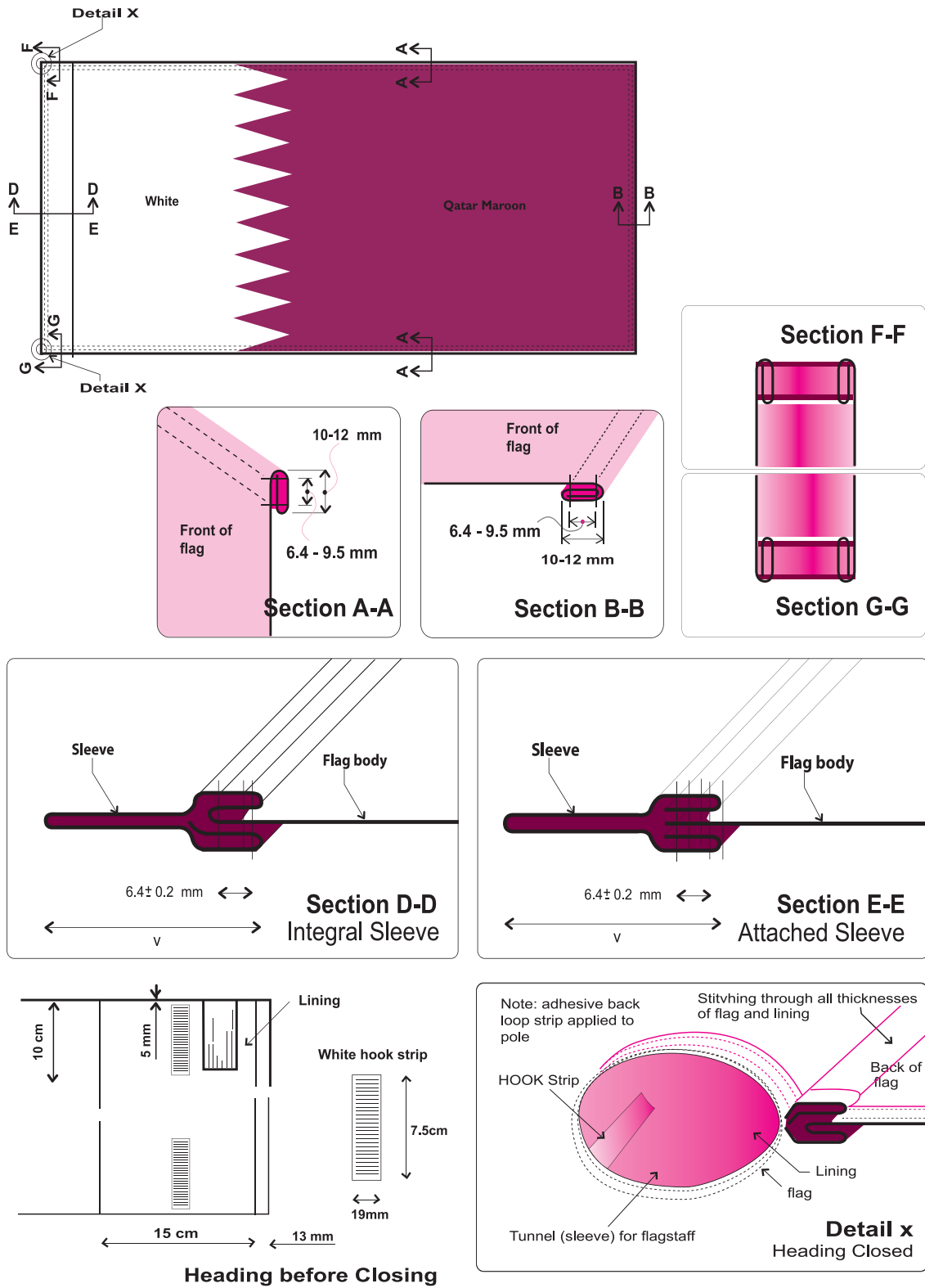
Colours: - Pantone Colours  
Qatar Maroon : PMS 1955 C



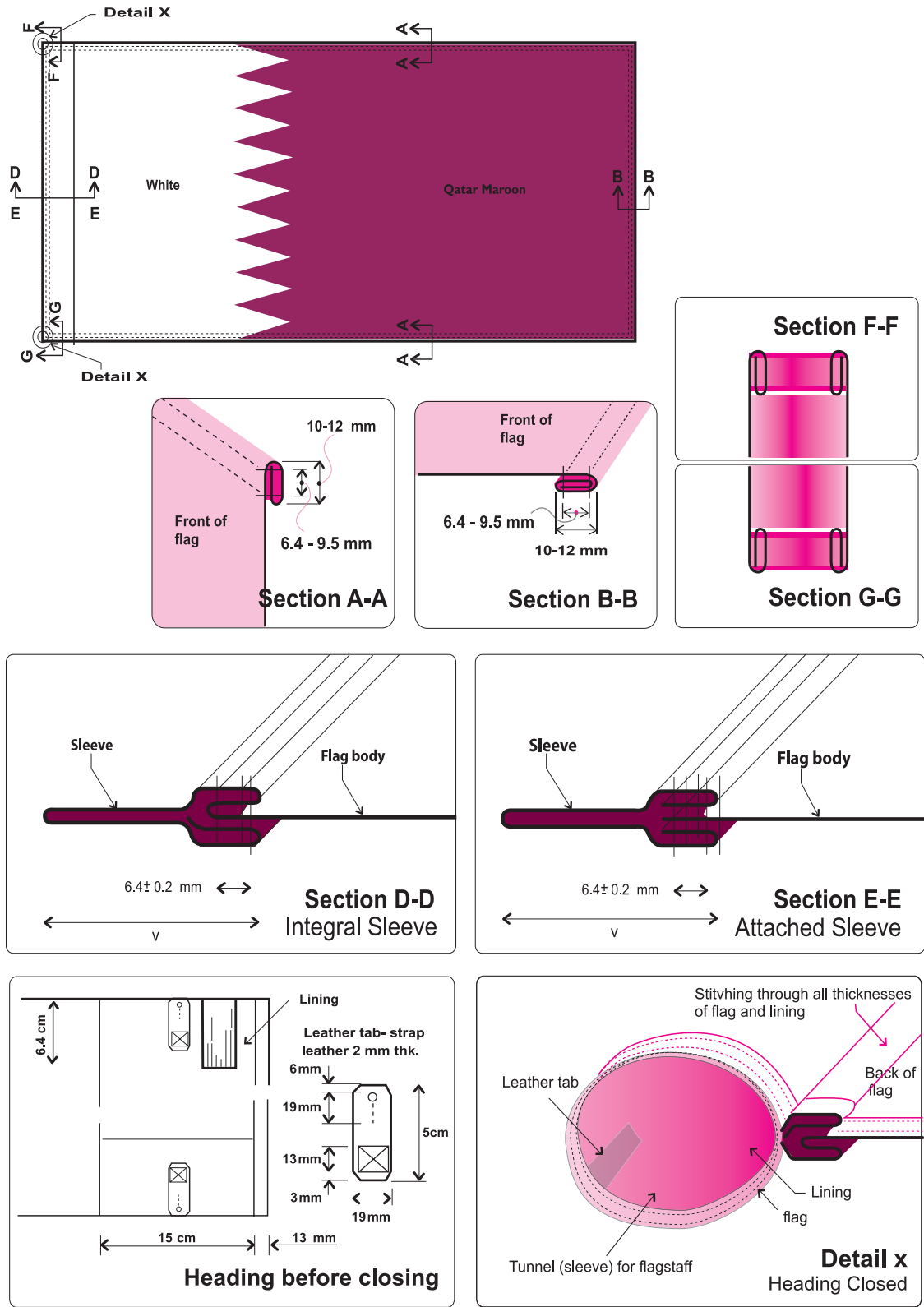
**Figure 2:** Indoor Flag- Type 1 - Header with open sleeve



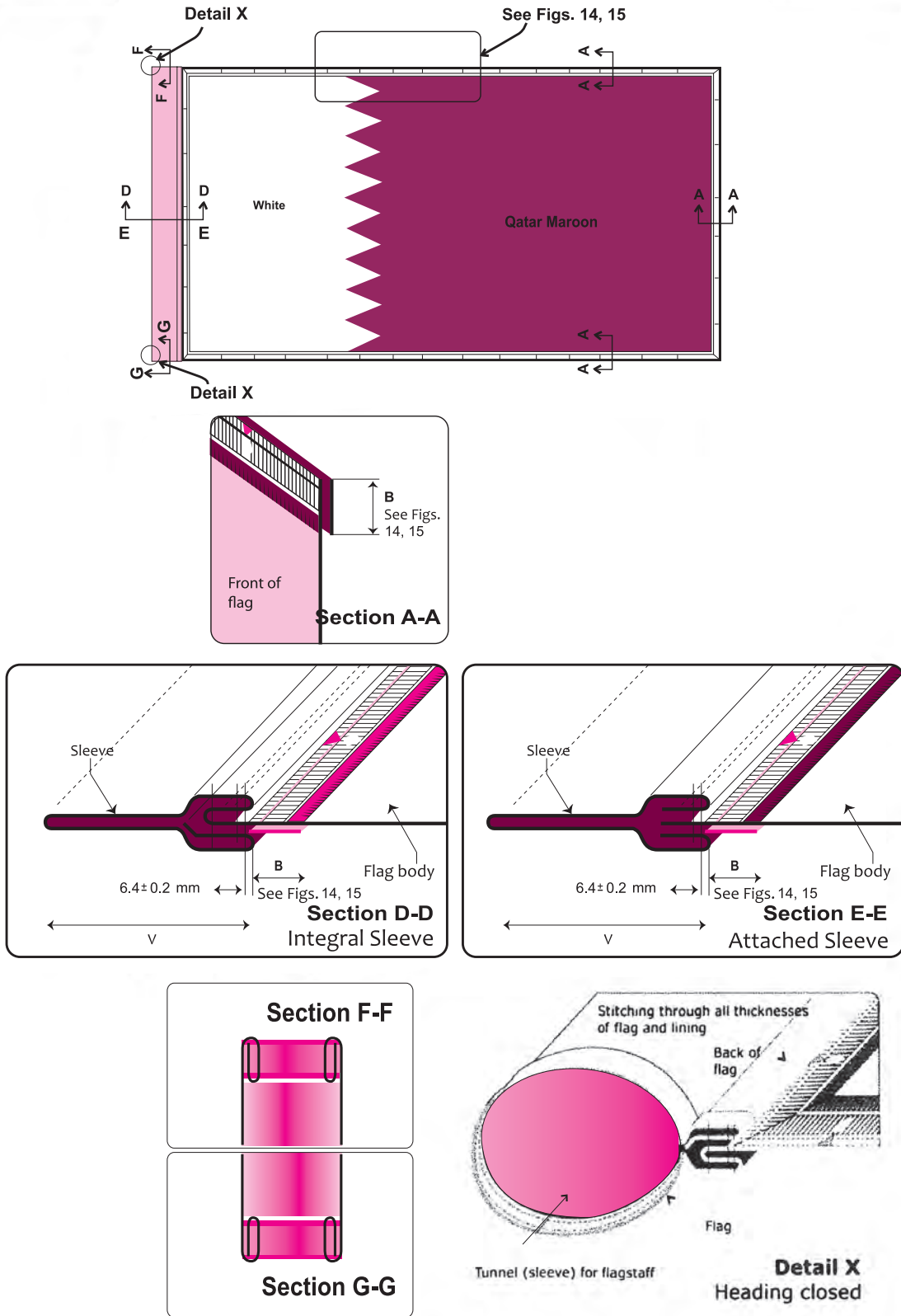
**Figure 3:** Indoor Flag - Type 2 - Header with open sleeve- Hook and Loop Tabs



**Figure 4: Indoor Flag - Type 3 - Header with open sleeve and leather tabs**

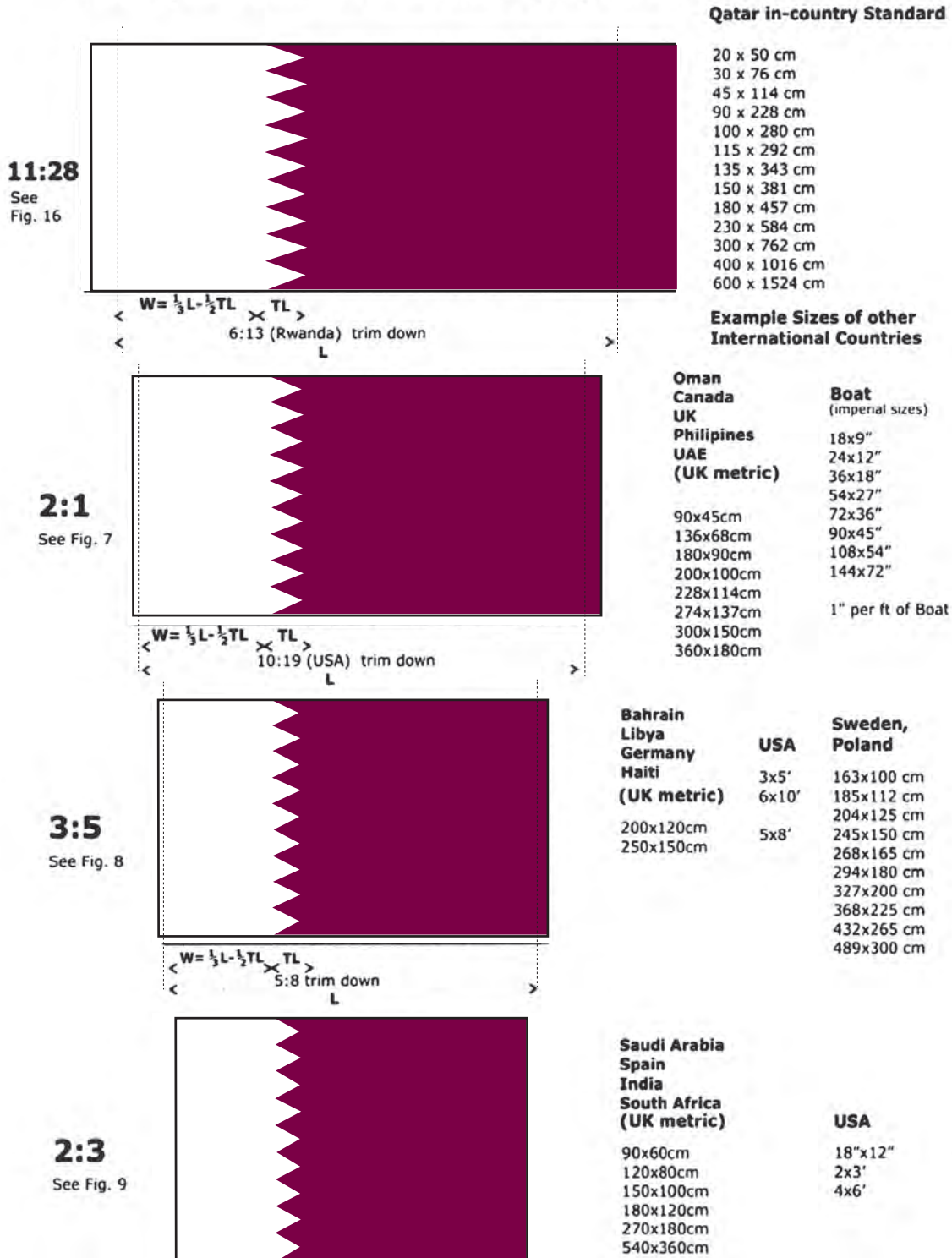


**Figure 5: Indoor Flag - (Class A) Emir Use Flag**

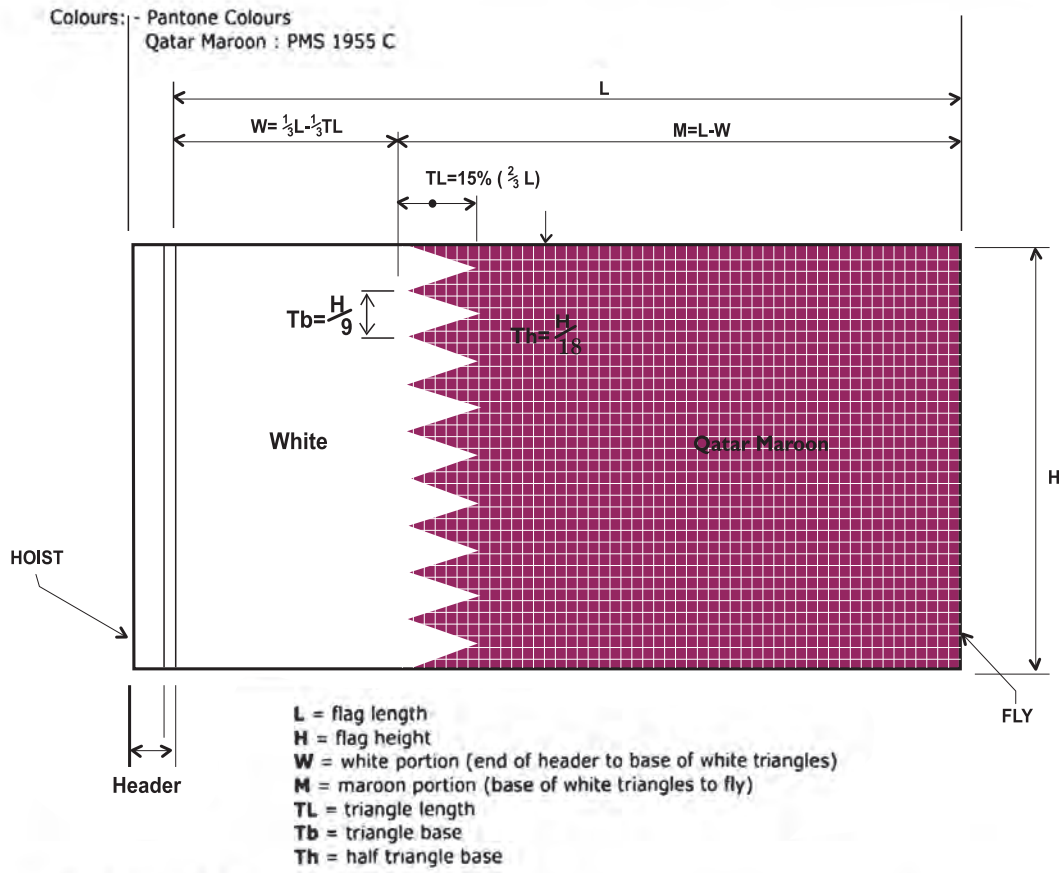


**Figure 6: Indoor Flag - International Proportions**

-Shown as general proportions to be scaled as required or by usage specification guidelines.



**Figure 7: Indoor Flag - 2:1 Graphic Specification**

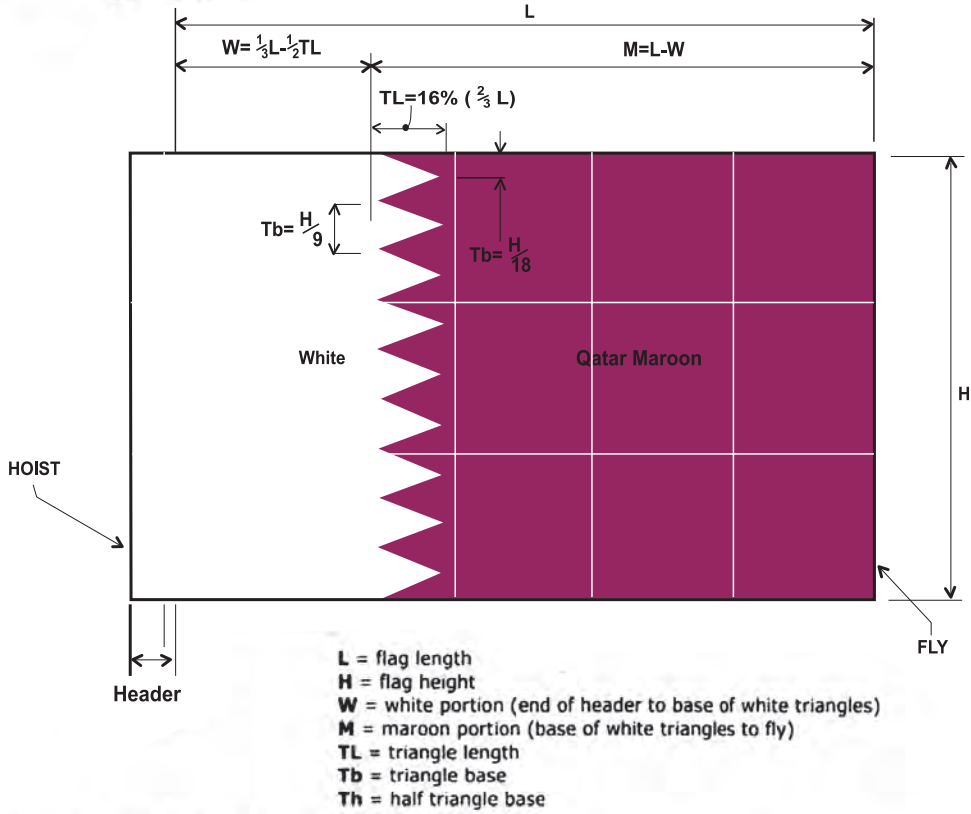


**Standard 2:1 flag sizes**

	L x H	W	M	TL	Tb	Th
Imperial sizes in inches	18 x 9	5.100	12.900	1.800	1.000	0.500
	24 x 12	6.800	17.200	2.400	1.333	0.667
	36 x 18	10.200	25.800	3.600	2.000	1.000
	54 x 27	15.300	38.700	5.400	3.000	1.500
	72 x 36	20.400	51.600	7.200	4.000	2.000
	90 x 45	25.500	64.500	9.000	5.000	2.500
	108 x 54	30.600	77.400	10.800	6.000	3.000
Metric sizes in cm	144 x 72	40.800	103.200	14.400	8.000	4.000
	90 x 45	25.500	64.500	9.000	5.000	2.500
	136 x 68	38.533	97.467	13.600	7.556	3.778
	180 x 90	51.000	129.000	18.000	10.000	5.000
	200 x 100	56.667	143.333	20.000	11.111	5.556
	228 x 114	64.600	163.400	22.800	12.667	6.333
	274 x 137	77.633	196.367	27.400	15.222	7.611
300 x 150	85.000	215.000	30.000	16.667	8.333	
360 x 180	102.000	258.000	36.000	20.000	10.000	

**Figure 8: Indoor Flag - 3:5 Graphic Specification**

Colours: - Pantone Colours  
Qatar Maroon : PMS 1955 C

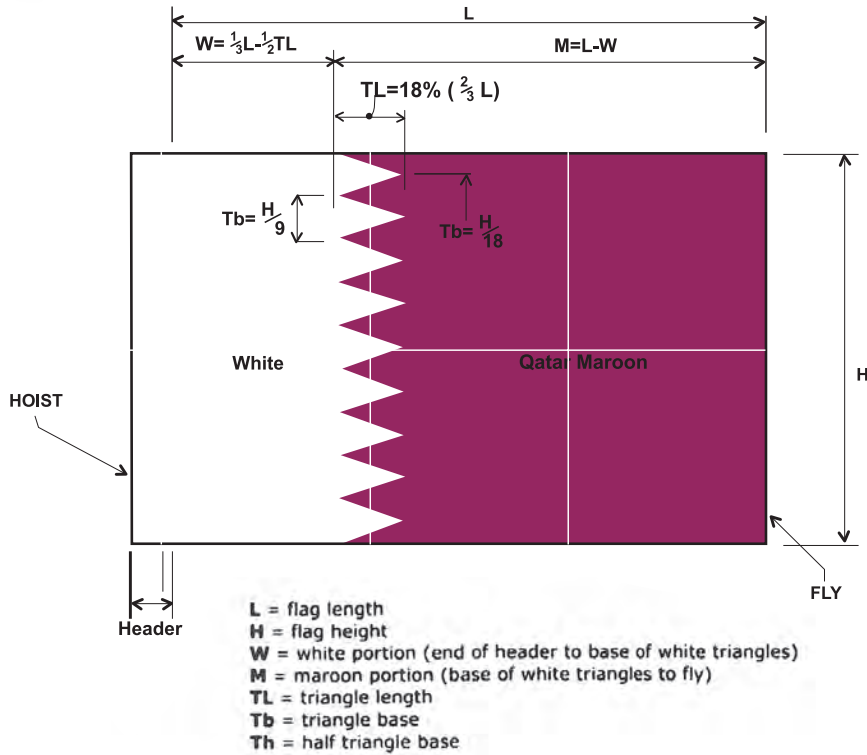


**Standard 3:5 flag sizes**

	<b>L x H</b>	<b>W</b>	<b>M</b>	<b>TL</b>	<b>Tb</b>	<b>Th</b>
Imperial sizes in inches	60 36	16.800	43.200	6.400	4.000	2.000
	96 60	26.880	69.120	10.240	6.667	3.333
	120 72	33.600	86.400	12.800	8.000	4.000
Metric sizes in cm	200 120	56.000	144.000	21.333	13.333	6.667
	250 150	70.000	180.000	26.667	16.667	8.333
	163 100	45.640	117.360	17.387	11.111	5.556
	185 112	51.800	133.200	19.733	12.444	6.222
	204 125	57.120	146.880	21.760	13.889	6.944
	245 150	68.600	176.400	26.133	16.667	8.333
	268 165	75.040	192.960	28.587	18.333	9.167
	294 180	82.320	211.680	31.360	20.000	10.000
	327 200	91.560	235.440	34.880	22.222	11.111
	368 225	103.040	264.960	39.253	25.000	12.500
432 265	120.960	311.040	46.080	29.444	14.722	
489 300	136.920	352.080	52.160	33.333	16.667	

**Figure 9: Indoor Flag - 2:3 Graphic Specification**

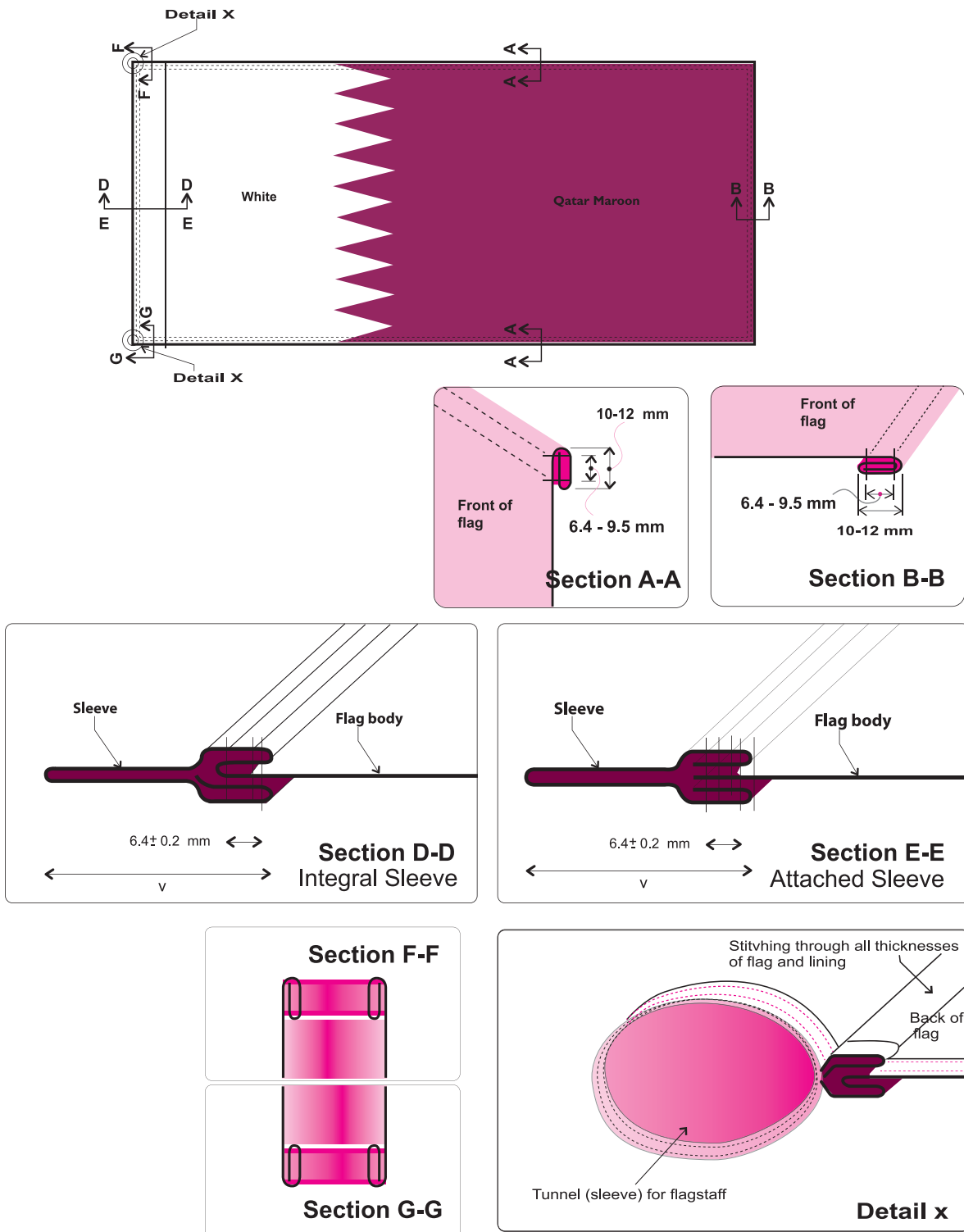
Colours: - Pantone Colours  
Qatar Maroon : PMS 1955 C



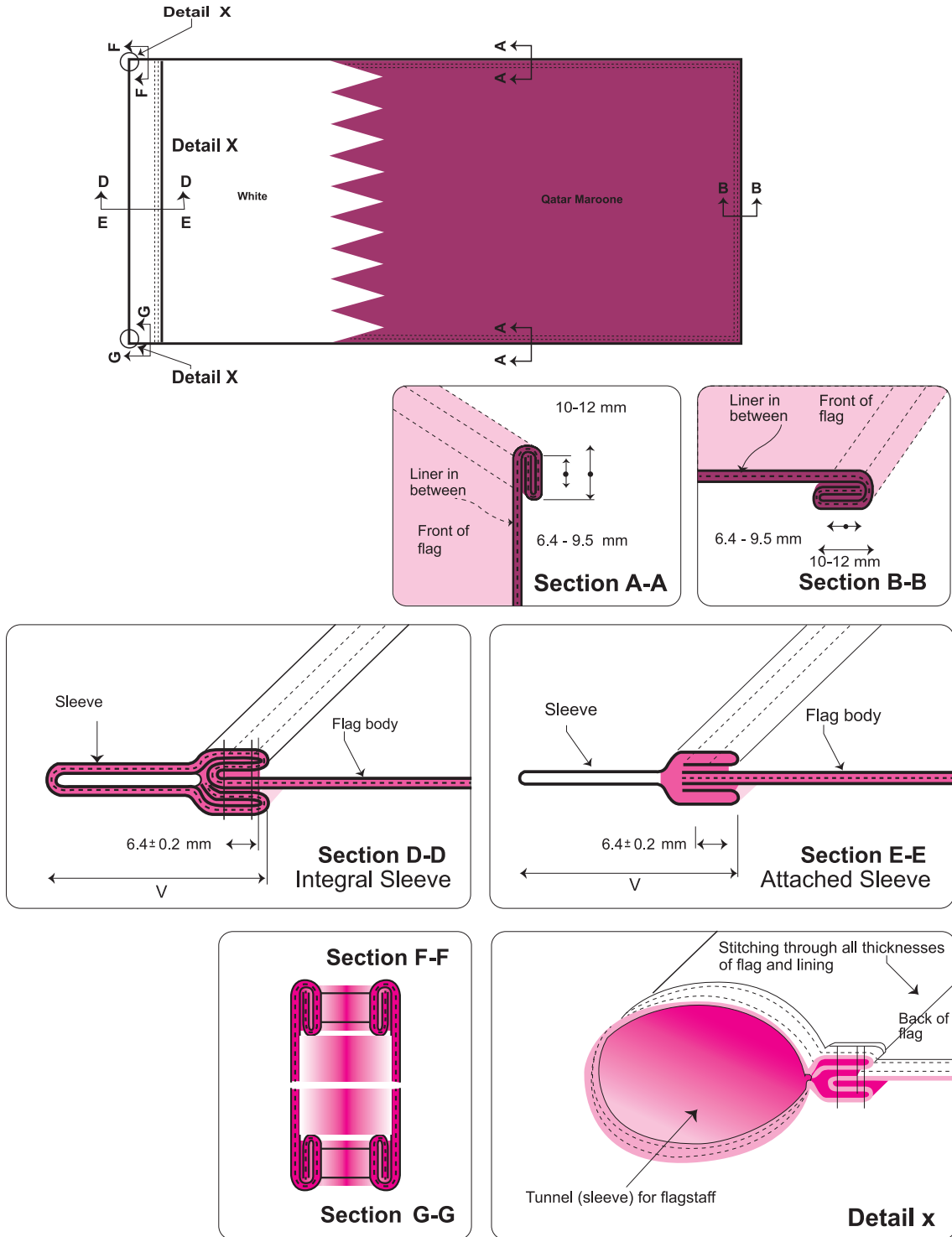
**Standard 2:3 flag sizes**

	L x H		W	M	TL	Tb	Th
Imperial sizes in inches	18	12	4.920	13.080	2.160	1.333	0.667
	36	24	9.840	26.160	4.320	2.667	1.333
	72	48	19.680	52.320	8.640	5.333	2.667
Metric sizes in cm	90	60	24.600	65.400	10.800	6.667	3.333
	120	80	33.600	86.400	12.800	8.889	4.444
	150	100	42.000	108.000	16.000	11.111	5.556
	180	120	49.200	130.800	21.600	13.333	6.667
	270	180	73.800	196.200	32.400	20.000	10.000
	540	360	147.600	392.400	64.800	40.000	20.000

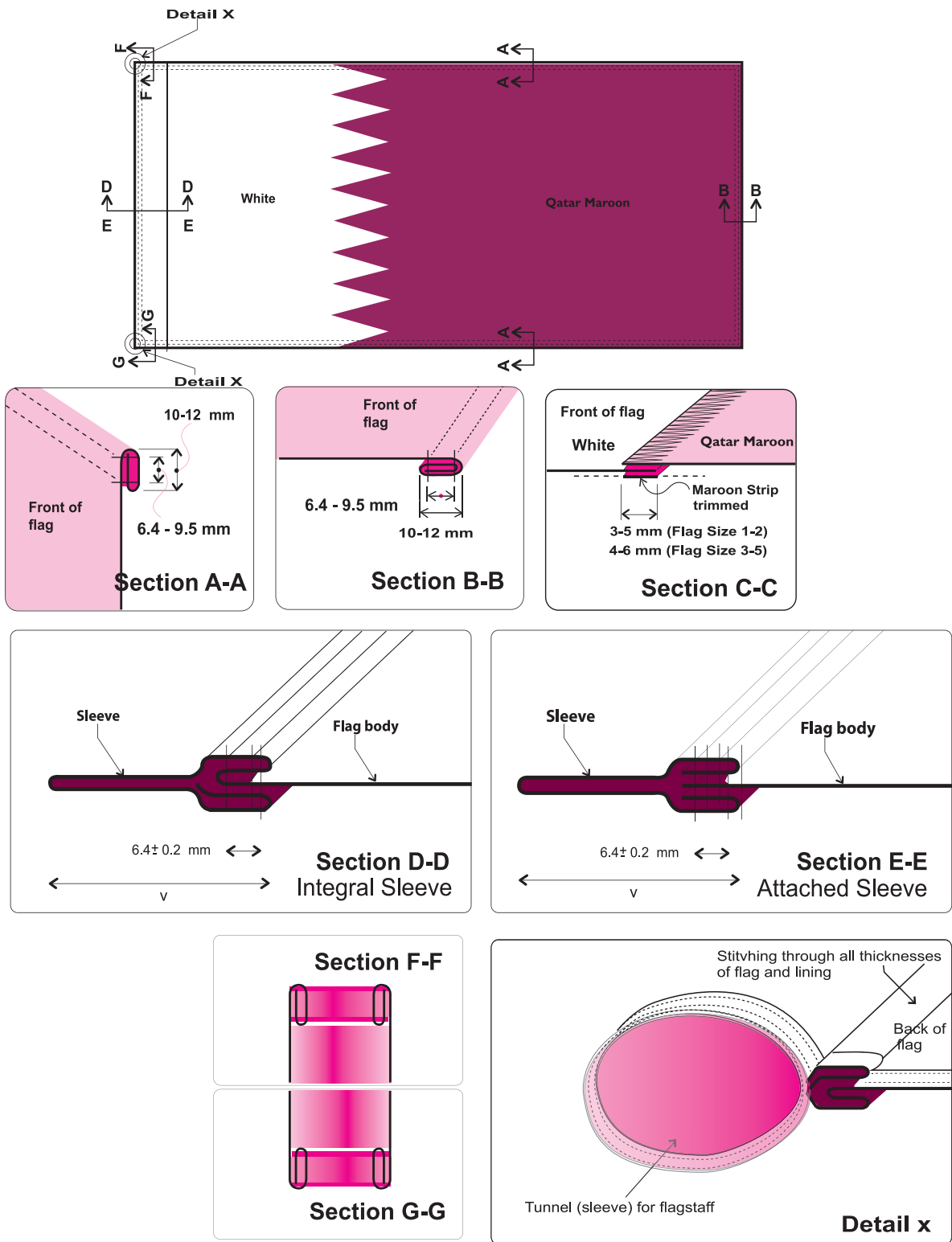
**Figure 10: Indoor Flag - One-piece Printed Flag - Construction Details**



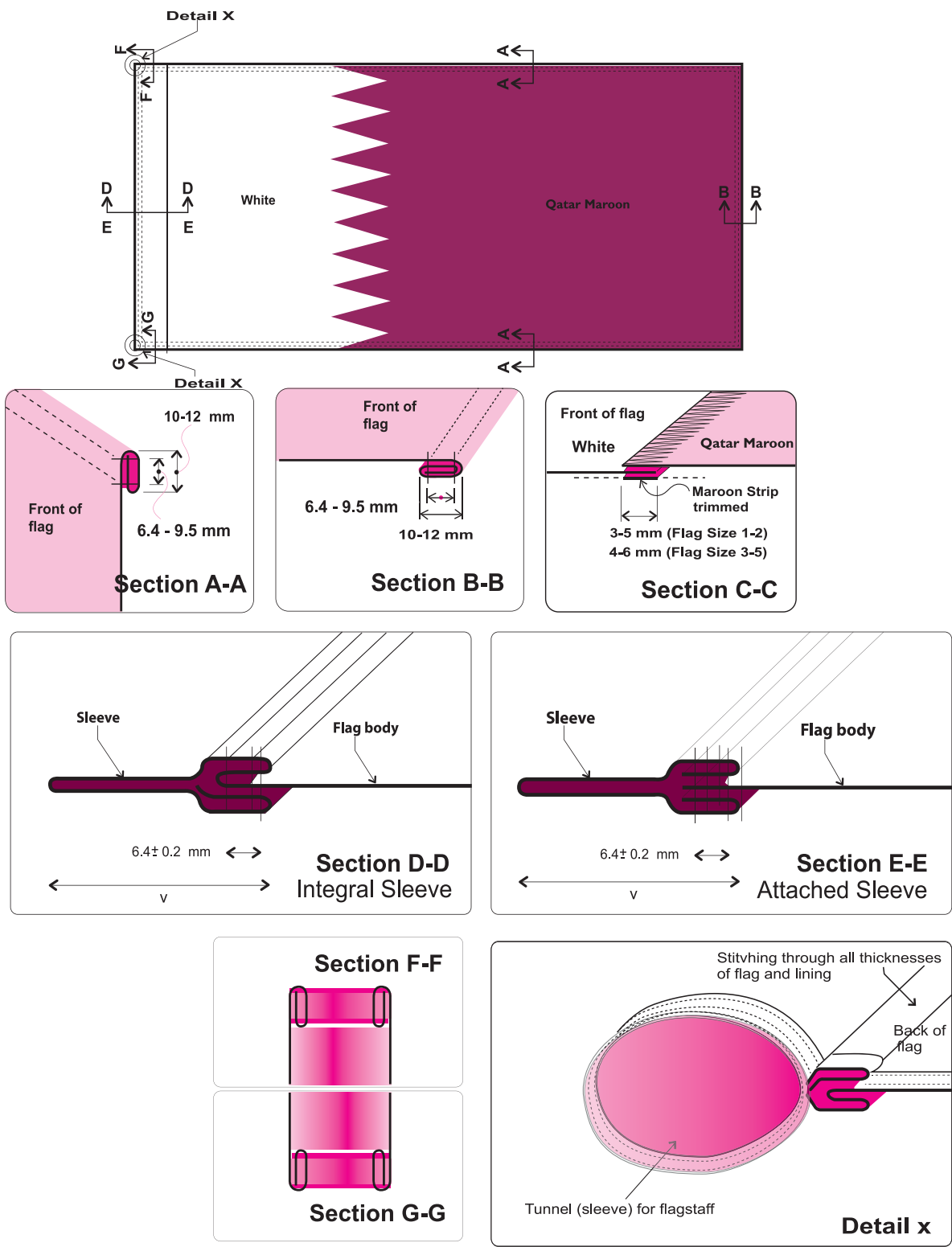
**Figure 11:** Indoor Flag - One-piece Double Layered Printed Flag - Construction Details



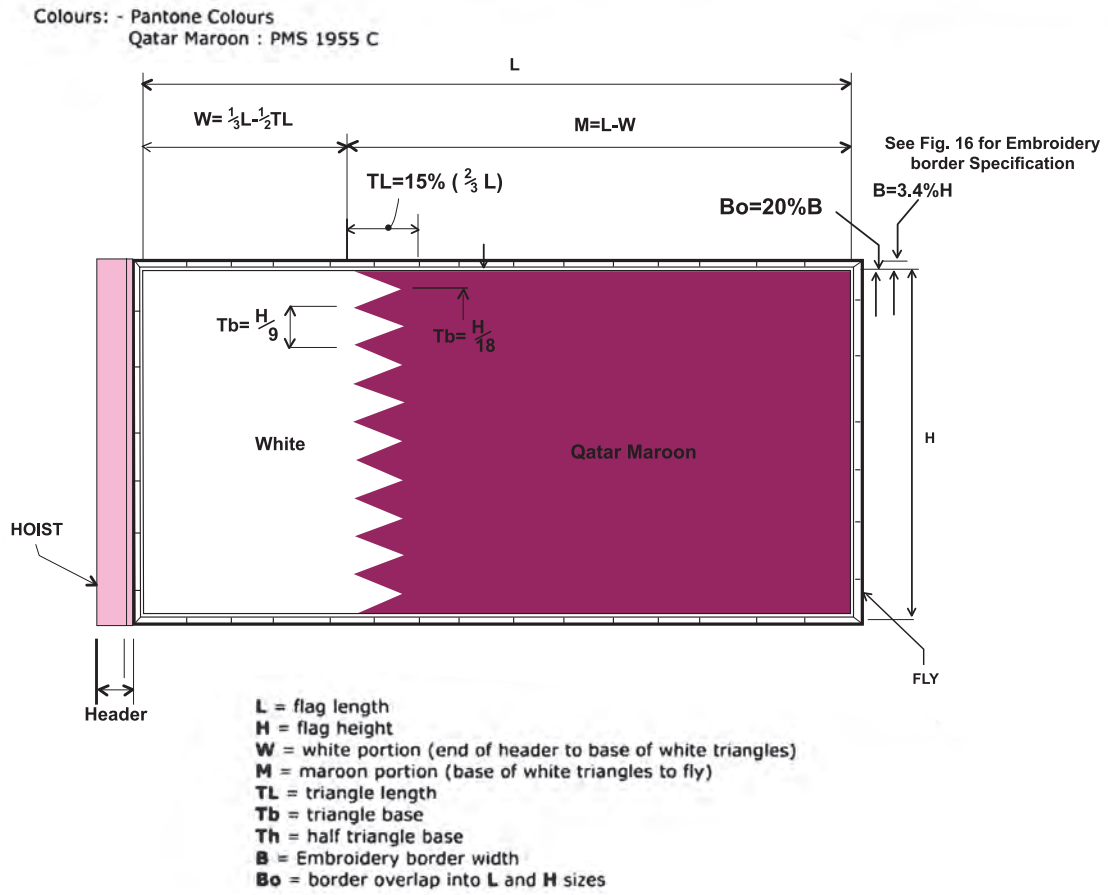
**Figure 12: Indoor Flag - Two-piece Applique Flag - Construction Details**



**Figure 13:** Indoor Flag - Two-piece Double Layered Applique Flag - Construction Details



**Figure 14: Indoor Flag - (Class A) Emir use Flag 2:1 Graphic Specification**



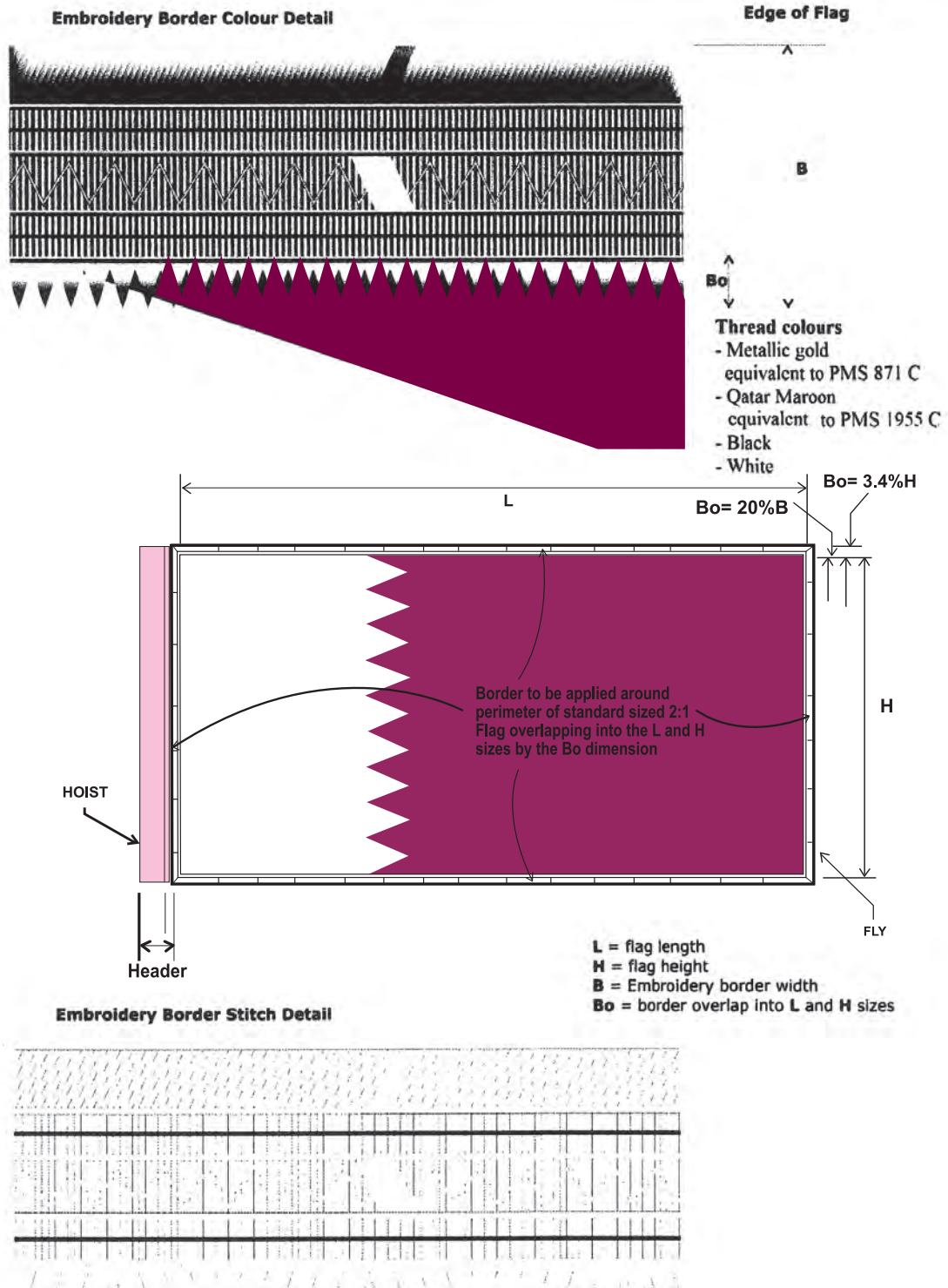
**Standard (Class A) Emir use Flag 2:1 flag sizes**

L x H		W	M	TL	Tb	Th	B	Bo
30	15	8.500	21.500	3.000	1.667	0.833	0.510	0.102
60	30	17.000	43.000	6.000	3.333	1.667	1.020	0.204
90	45	25.500	64.500	9.000	5.000	2.500	1.530	0.306
164	82	46.467	117.533	16.400	9.111	4.556	2.788	0.558
180	90	51.000	129.000	18.000	10.000	5.000	3.060	0.612
200	100	56.667	143.333	20.000	11.111	5.556	3.400	0.680
300	150	85.000	215.000	30.000	16.667	8.333	5.100	1.020

Metric sizes  
in cm

See Fig. 16 for Embroidery border specification

**Figure 15: Indoor Flag - (Class A) Emir use Flag Embroidery Border Spec.**

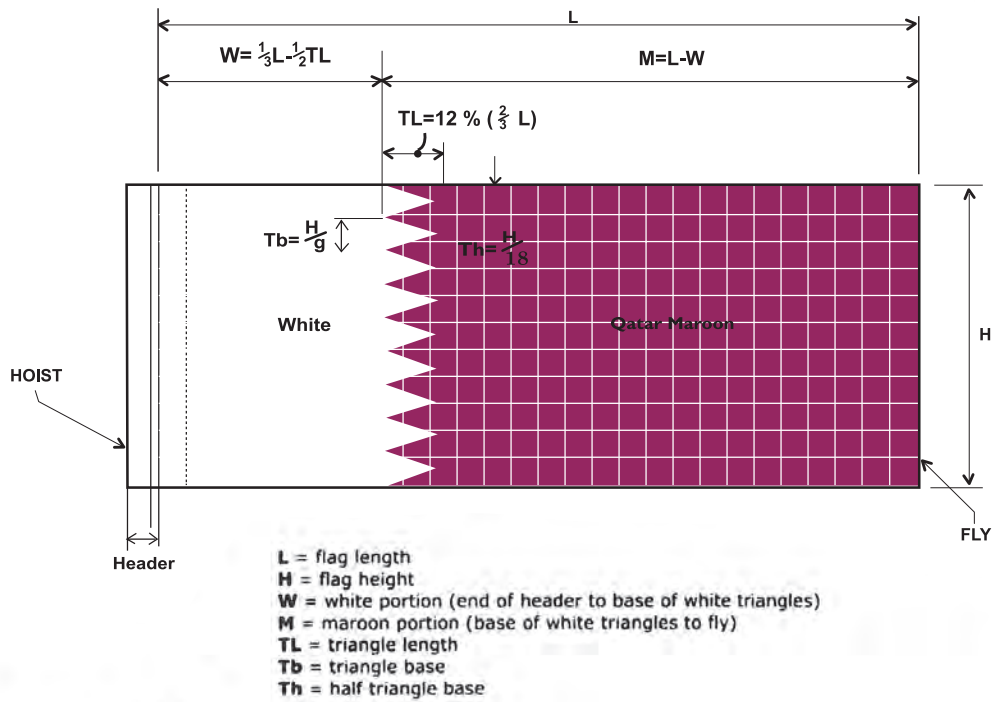


**Figure 16: Indoor Flag - 11:28 Graphic Specification**

**11:28 proportions**

Shown as general proportions to be scaled as required or by usage specification guidelines.

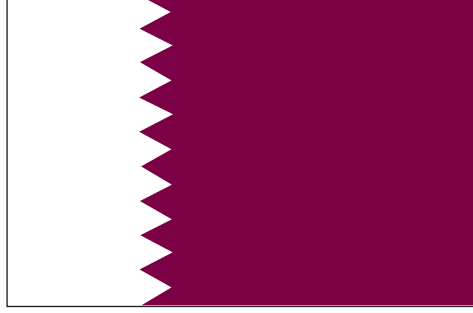
Colours: - Pantone Colours  
Qatar Maroon : PMS 1955 C



**Standard 11:28 flag sizes**

L x H		W	M	TL	Tb	Th
50	20	14.667	35.333	4.000	2.222	1.111
76	30	22.293	53.707	6.080	3.333	1.667
114	45	33.440	80.560	9.120	5.000	2.500
228	90	66.880	161.120	18.240	10.000	5.000
280	100	82.133	197.867	22.400	11.111	5.556
292	115	85.653	206.347	23.360	12.778	6.389
343	135	100.613	242.387	27.440	15.000	7.500
381	150	111.760	269.240	30.480	16.667	8.333
457	180	134.053	322.947	36.560	20.000	10.000
584	230	171.307	412.693	46.720	25.556	12.778
762	300	223.520	538.480	60.960	33.333	16.667
1016	400	298.027	717.973	81.280	44.444	22.222
1524	600	447.040	1076.960	121.920	66.667	33.333

Metric sizes in cm



## الملحق رقم (٢)

# بروتوكول استخدام العلم القطري

مقدمة :

للعلم مكانة هامة في حياة الشعوب، فهو جزءٌ من هويتهم، ورمز ولائهم الوطني. والعلم القطري ينبع من تاريخ وتراث دولة قطر، فهو رمز للعزة والشموخ، وهذا يقتضي من الجميع إعطاء العلم الاحترام والمكانة السامية التي يستحقها، وأن يرفعوه بكل احترام ومهابة.

وتقوم الدولة بسنّ القوانين وإصدار التعليمات الخاصة بالعلم، بما في ذلك البروتوكول الذي من شأنه أن ينظم طريقة تعامل الأفراد والمؤسسات معه، وفقاً لأصول اللياقة، بما يسمح بالمحافظة على مكانته عالية، وبتنظيم جميع الإجراءات المتعلقة به، بما يضمن الاحتفاظ بالعلم كرمز مبجل للوطن والشعب.

ومن الضروري إصدار وتطوير التشريعات وغيرها من التنظيمات القانونية، لتحديد سلوك الأفراد تجاه العلم، ويقتضي الواجب الوطني من كل مواطن الالتزام بالسلوكيات والبروتوكولات الخاصة بالعلم، كما يقتضي واجب المواطنة أن ينبع حب المواطن وتوقيره للعلم القطري من شعور الولاء للعلم وللوطن.

وبالتالي، فإن هذا الملحق يقدم البروتوكول الواجب تطبيقه أثناء التعامل مع العلم القطري، ويتعين أن تُطبق الجهات المعنية والأفراد هذا البروتوكول، وأن تلتزم بأحكامه.

## بروتوكول رفع العلم

### ١ - احترام العلم :

ينبغي أن يُعامل العلم القطري بكرامة واحترام، ولا ينبغي أن يتعرض للمهانة، أو أن يُرفع في وضع أدنى من أي علم أو راية أخرى .

ويجب أن يُصنَع العلم وفق متطلبات المواصفات القياسية المعتمدة .

ويحظر رفع العلم إذا كان تالفاً، أو كانت ألوانه باهتة، أو مستهلكاً، أو متسخاً، أو غير مطابق للمقاييس المحددة في المواصفات القياسية، كما يجب أن يكون العلم دائماً نظيفاً ومكويماً .

ومن غير المسموح به استخدام العلم القطري لغرض يُخالف استخدامه الأصلي، أو إضافة أية عبارات أو صور أو تصاميم عليه، كما يجب طيّ العلم وربطه بطريقة لا تجعل أيّاً من أطرافه تتدلى وتلامس الأرض عند نقله أو حمله .

كما أنه لا يجوز استخدام العلم القطري كعلامة تجارية، أو لأغراض الدعاية والإعلان .

### ٢ - العلم والمراسم الاحتفالية :

#### ١-٢ خلال عزف النشيد الوطني :

يجب على كل من يحضر عزف النشيد الوطني أن يقف مواجهاً

للعلم .

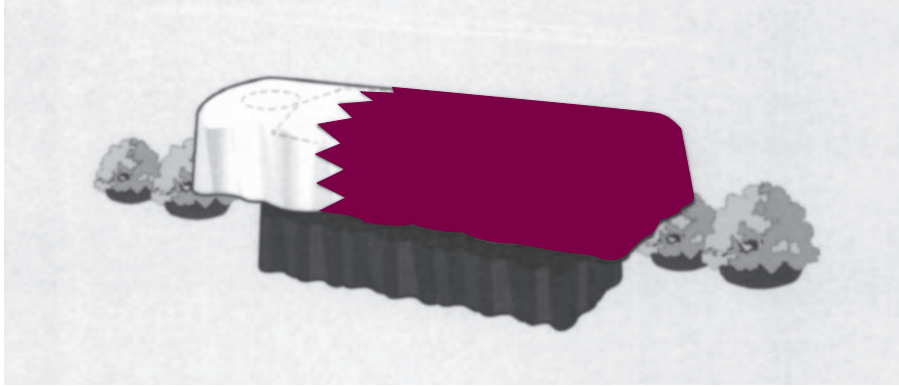
٢-٢ التصرف عند رفع وإنزال أو مناولة العلم :

ينبغي رفع وإنزال العلم القطري بتوقير، وإذا تمّ رفعه بالتزامن مع علم آخر، فيجب أن يتم ذلك بتناغم تام، وإذا تعدّر الأمر، فيجب رفع العلم القطري أولاً، وإنزاله آخرًا.

ويجب أداء تحية العلم أثناء رفعه وإنزاله من قِبَل الأشخاص الموجودين في المكان الذي يتم رفع العلم فيه أو إنزاله ، وعلى هؤلاء الأشخاص إذا كانوا من العسكريين أن يقوموا بأداء التحية العسكرية أثناء ذلك ، وعلى كل من يمر بالمكان أثناء رفع العلم أو إنزاله أن يقف احتراماً له لحين انتهاء المراسم ، فإذا كان من العسكريين فيتعين عليه أداء التحية العسكرية .

٣-٢ عند استخدام العلم لتغطية نعش :

يجب وضع العلم القطري فوق النعش، بحيث تكسو أعلى الزاوية اليسرى للعلم الزاوية العليا للنعش، وبحيث لا يلامس أي جزء منه الأرض .



ويتحتم إزالة العلم عن النعش قبل انتهاء الجنازة، وطيه وتسليمه لأسرة الفقيد للاحتفاظ به .

٤-٢ تنكيس العلم في حالة الحداد :

يتم تنكيس العلم في إشارة إلى حالة حداد، ويجب رفعه أولاً إلى أعلى السارية، ثم إنزاله إلى منتصفها، وحين يتم تنكيس العلم القطري يجب أن تنكس كل الأعلام الأخرى المرفوعة في دولة قطر، أو ألا يتم رفعها على الإطلاق، وذلك باستثناء علم حضرة صاحب السمو الأمير الذي لا يتم تنكيسه أبداً.

ويتم تنكيس الأعلام طوال الفترة المحددة حداداً على وفاة الأفراد الذين يتم تحديدهم من قبل الدولة .

وعلى كافة البعثات الدبلوماسية الأجنبية المعتمدة في الدولة تنكيس أعلامها في حالة إخطارها بذلك من قبل وزارة الخارجية، ويجب عليها الالتزام بتنكيس الأعلام طوال فترة إعلان الحداد الرسمي، ما لم يكن هناك اتفاق يخالف ذلك مع أية دولة أخرى.

وتلتزم كافة البعثات الدبلوماسية والقنصلية القطرية في الخارج، بتنكيس العلم القطري طوال فترة إعلان الحداد الرسمي في الدول المتواجدة فيها، بعد أن يتم إخطارها بذلك من قبل وزارة الخارجية .

٣ - العناية السليمة بالأعلام والتخلص منها :

١-٣ يجب إتباع التعليمات المحددة لتنظيف العلم القطري، وفقاً لشوعية القماش المستخدم في صنعه، وأن يتم غسله دائماً وبشكل منفصل عن أصناف الأقمشة الأخرى، كما يجب ألا يتم تجفيفه في الخارج مع الأقمشة الأخرى المغسولة .

٢-٣ استبدال الأعلام التالفة :

في حالة تمزق العلم القطري، ومهما كانت نسبة الضرر فيه، يتم استبداله، ولا مجال لإصلاحه.

٣-٣ التخلص من العلم :

حين يصبح العلم القطري غير صالح للاستخدام لأنه أصبح باهتاً أو تالفاً أو ممزقاً ، يجب جمعه وإتلافه ، أو حرقه بطريقة مناسبة، بحيث يتغير شكله ويصبح مختلفاً تماماً، ولا يدل على أنه كان علماً للدولة في السابق .

٤ - رفع العلم :

يرفع العلم القطري في مقر الحكم والإقامة، مثبتاً على سارية، تكون قاعدتها مثبتة على الأرض على الواجهة الأمامية لمبنى القصر، كما يجوز رفعه فوق المبنى .

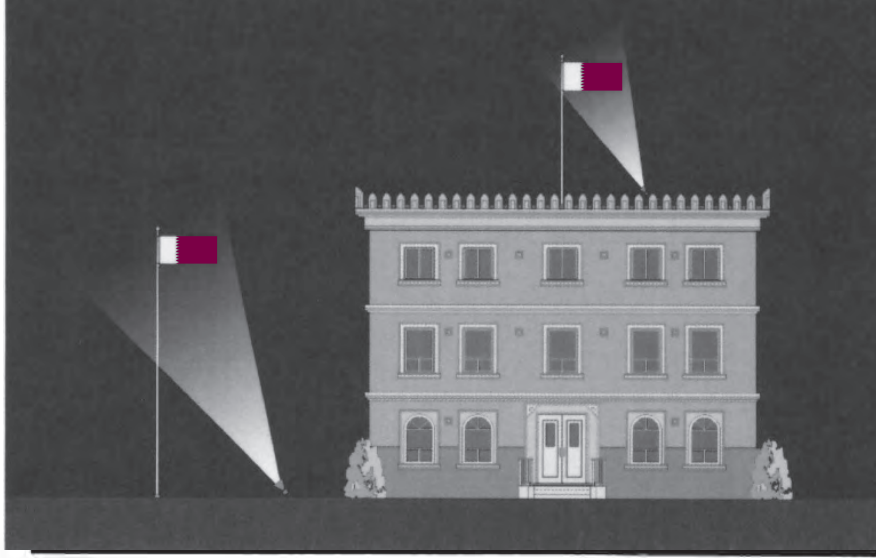
أما بالنسبة لباقي الوزارات والمؤسسات والهيئات، فيرفع العلم القطري فوق المبنى .

ويكون للعلم القطري الأسبقية على سائر الأعلام الأخرى حين يتم رفعه في دولة قطر .

وينبغي دائماً استخدام الحجم والمادة والنوعية والفئة المناسبة للعلم عند رفعه، على أن يكون مطابقاً لمتطلبات المواصفات القياسية المعتمدة .

ويرفع العلم القطري على الوزارات والجهات الحكومية والسفارات القطرية في الخارج، كما يرفع على سواري الأعلام الموجودة على جانبي الطريق سواء أثناء الزيارات

الرسمية أو الاحتفالات الرسمية للبلاد، كما يوضع أيضاً أثناء توقيع الاتفاقيات، وأمام رؤساء الوفود القطرية المشاركين في المؤتمرات الرسمية .



ويستعين فحص العلم القطري قبل رفعه للتأكد من أنه غير تالف أو باهت أو ممزق، ويجب إصلاح العلم أو تنظيفه أو استبداله إذا اقتضت الضرورة ذلك.

وعند رفع العلم القطري ، في دولة قطر، ينبغي رفعه على النحو التالي :

#### ٤-١ العلم الخاص بصاحب السمو الأمير

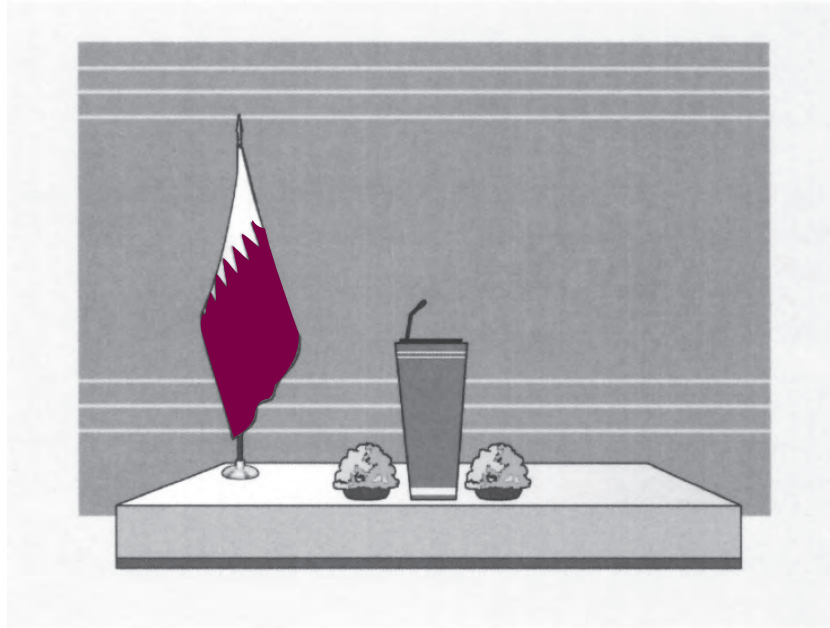
علم صاحب السمو الأمير، يستخدمه صاحب السمو الأمير فقط .

ويرفع على مبنى الإقامة لصاحب السمو الأمير سواء في داخل البلاد أو في الزيارات الرسمية خارج البلاد، كما يرفع على السيارة الرئيسية في الزيارات الرسمية المتواجده فيها صاحب السمو الأمير .

١/١-٤ الاحتفالات والمحطات الرسمية :

يجب رفع علم صاحب السمو الأمير في كافة الاحتفالات الرسمية التي يشارك فيها، وأثناء المحطات التي يليها، ويتم وضع العلم في مكان الشرف كما يلي:

١/١/١-٤ خطاب على منصة : على يمين المتحدث.



٢/١/١-٤ منطقة الجلوس أو الوقوف : خلف المكان المخصص من الناحية اليمنى لجلوس أو وقوف صاحب السمو الأمير.

٢/١-٤ في مكتب صاحب السمو الأمير :

يجب وضع علم صاحب السمو الأمير على حامل ( على الأرض ) في المكتب.

٣/١-٤ على السيارات :

يجب دائماً رفع علم صاحب السمو الأمير على السيارات التي يستقلها، كما هو موضح في البند " (٨-٤) ."

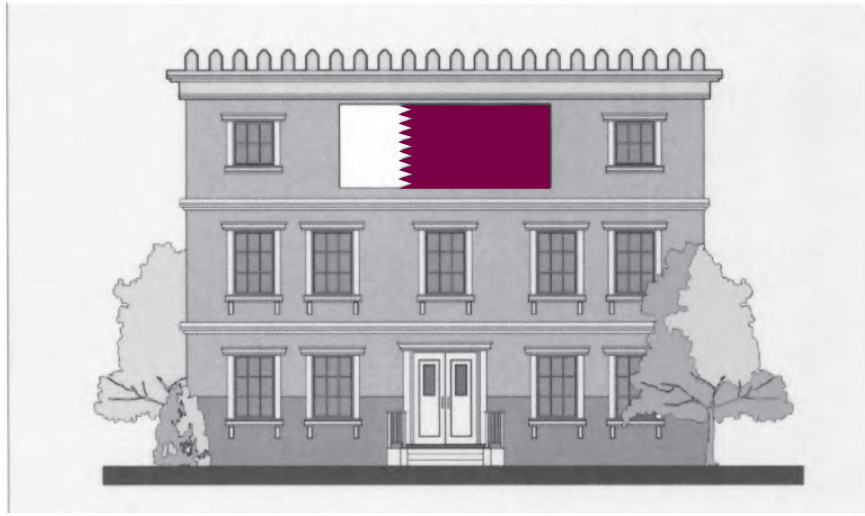
٤/١-٤ عند السفر إلى الخارج :

يتم اصطحاب علم صاحب السمو الأمير عند سفر سموه إلى الخارج، مع مراعاة البروتوكول المتبع في البلد المضيف قبل رفع العلم خارج دولة قطر .

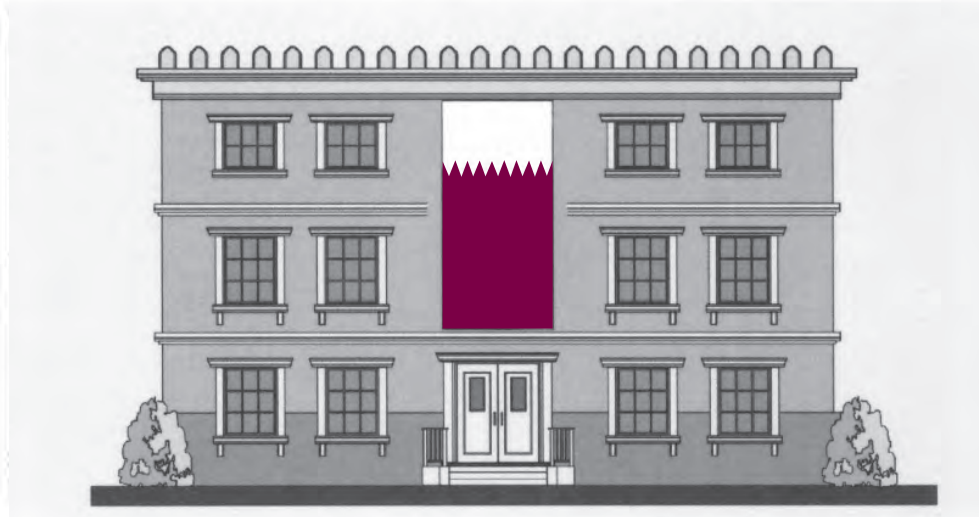
كما يتم اصطحاب العلم القطري عند سفر سموه إلى الخارج، ويجب أن تكون الأعلام بأحجام ولمسات نهائية مختلفة، ويتعين اتباع أعراف البلد المضيف قبل رفع العلم القطري خارج دولة قطر.

٢-٤ رفع العلم القطري على مبنى، بشكل أفقي، أو عمودي :

عند رفع العلم القطري أفقياً، يجب أن يكون الجزء الأبيض من العلم على الجانب الأيسر للمشاهد المواجه للعلم .



وعند تعليق العلم القطري عمودياً، يجب أن يكون الجزء الأبيض من العلم في الجهة العلوية، والجزء الأدم من العلم متديلاً إلى الأسفل .

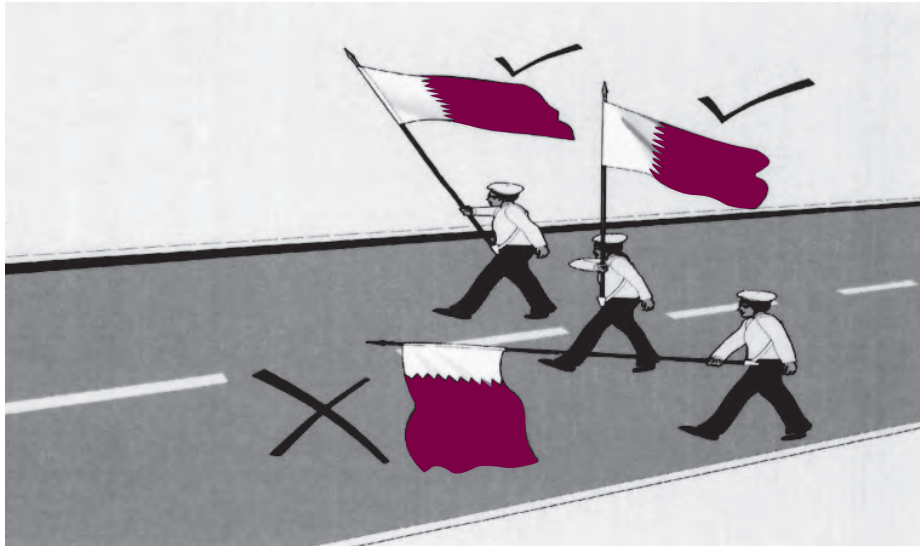


٣-٤ على عمود أو سارية علم :

يجب وضع العلم القطري في أعلى نقطة من العمود، أو سارية العلم، مع شد الحبل بإحكام، ما لم يكن مقررًا تنكيسه .

٤-٣ / عند حمل سارية العلم:

يجب رفع سارية العلم بحيث تكون موجهة للسماء، أو مائلة للأمام قليلاً وبدون حواجز، على ألا يتم تخفيض السارية بشكل أفقي.



٤-٤ / على سارية ذات أطراف وعارضة أمامية :

عند رفع الأعلام الوطنية على سارية ذات أطراف (بشكل أفقي متقاطع)، فإن الموضع الأول على السارية هو الجزء العلوي (الرأس)، وفي هذا المكان يتم رفع العلم القطري، ويليه الطرف الأيمن للسارية (الأيمن عند رؤيته من الخلف، والأيسر عند رؤيته من الأمام)، ويليه الجانب المتبقي من طرف السارية .

وعندما يكون في السارية طرف عارضة وخطاف (عمود قصير متصل بالسارية من زاوية)، يكون الخطاف هو الموضع الأول، وتتبع المواضع الأخرى نفس النمط المذكور سابقاً .

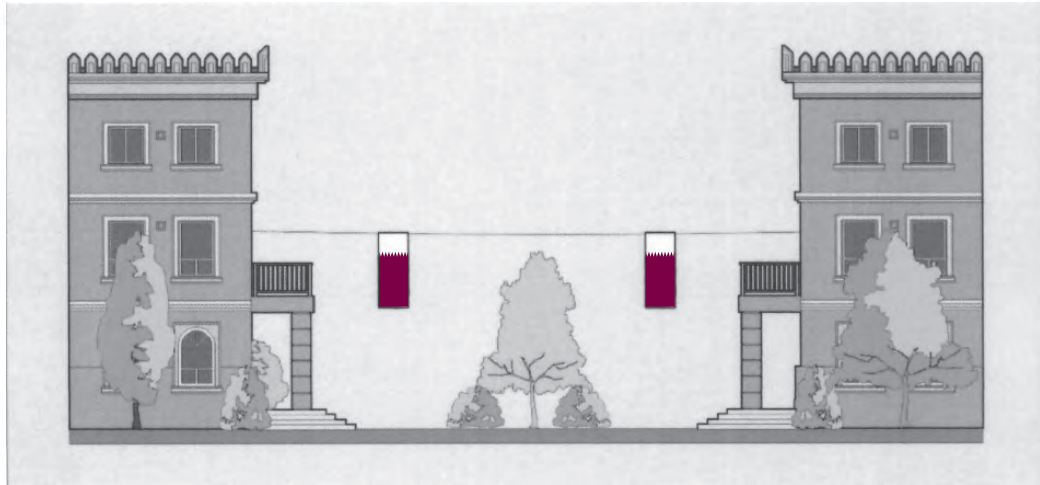
٥-٤ أمام أو فوق مبنى :

ينبغي أن يكون العلم القطري في مكان واضح وبارز،  
والمكان التقليدي لذلك هو واجهة المدخل الرئيس للمبنى .

ويعتمد موقع العلم القطري على تشكيل السواري، وعدد الأعلام  
المرفوعة، وينبغي أن يتماشى ذلك مع أماكن الشرف البند " (٥) " .

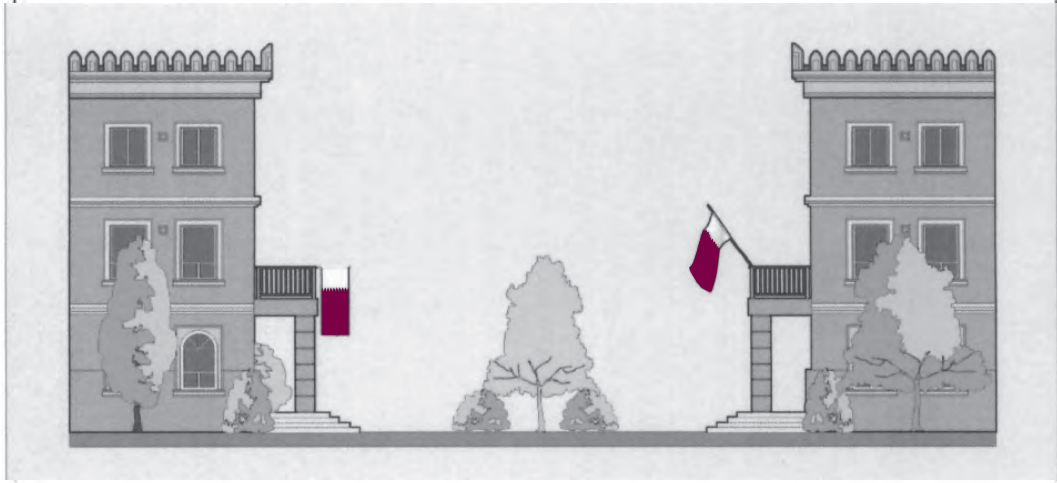
٦-٤ معلق في وسط شارع :

عندما يكون العلم القطري معلقاً في وسط شارع، ينبغي أن يكون معلقاً  
بشكل رأسي، ويكون الجزء الأبيض للأعلى والجزء الأدعم للأسفل، وذلك حتى  
يتسنى للمشاهد دائماً أن يواجه العلم بشكل رأسي من أي موضع يأتي منه .



٧-٤ في مكان بارز من مبنى :

يمكن أن يرفع العلم القطري بشكل رأسي، أو بزاوية على عمود من شرفة أو نافذة، بارتفاع العلم.



٨-٤ على سيارة :

يتعين أن يرفع على السيارات التي يستقلها صاحب السمو الأمير ، في الزيارات الرسمية في الداخل أو الخارج ، العلم الخاص بسموه ، ويرفع العلم القطري على السيارات التي يستقلها سمو ولي العهد أو معالي رئيس الوزراء في الزيارات الرسمية في الداخل أو الخارج ، وكذلك يرفع العلم القطري على سيارات رؤساء البعثات الدبلوماسية القطرية المعتمدة في الخارج.

١/٨-٤ عندما يكون صاحب السمو الأمير مستقلاً سيارته :

يرفع علم صاحب السمو الأمير على الجهة اليسرى الأمامية من السيارة، بينما يرفع العلم القطري على الجهة اليمنى من السيارة .

٢/٨-٤ عندما يكون صاحب السمو الأمير في سيارته وبصحبة ضيف

( رئيس دولة ) :

يرفع علم صاحب السمو الأمير على الجهة اليمنى الأمامية من السيارة، بينما يرفع علم الضيف على الجهة اليسرى الأمامية من السيارة .

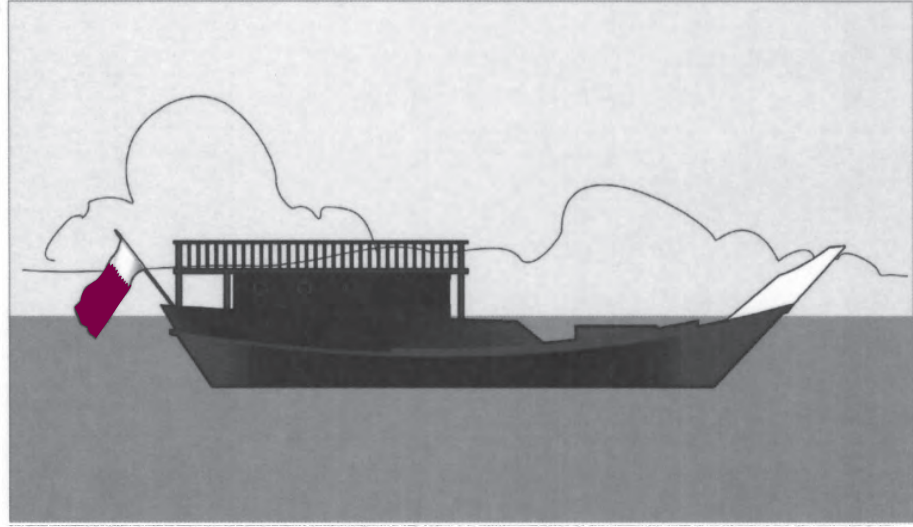
وفي الحالات التي لا يكون فيها لدى الضيف علم خاص، يرفع العلم الوطني لبلاده في موضع العلم الخاص به .

٣/٨-٤ إيفاد شخص لمرافقة الضيف :

لا يستخدم العلم الخاص بصاحب السمو الأمير، ويرفع علم الضيف في الجهة اليسرى الأمامية، والعلم القطري في الجهة اليمنى الأمامية من السيارة .

٩-٤ مرفوعاً على البواخر والسفن :

يرفع العلم القطري على أية سفينة تدخل المياه الإقليمية للدولة، وطوال مدة وجودها داخل المياه الإقليمية لدولة قطر .

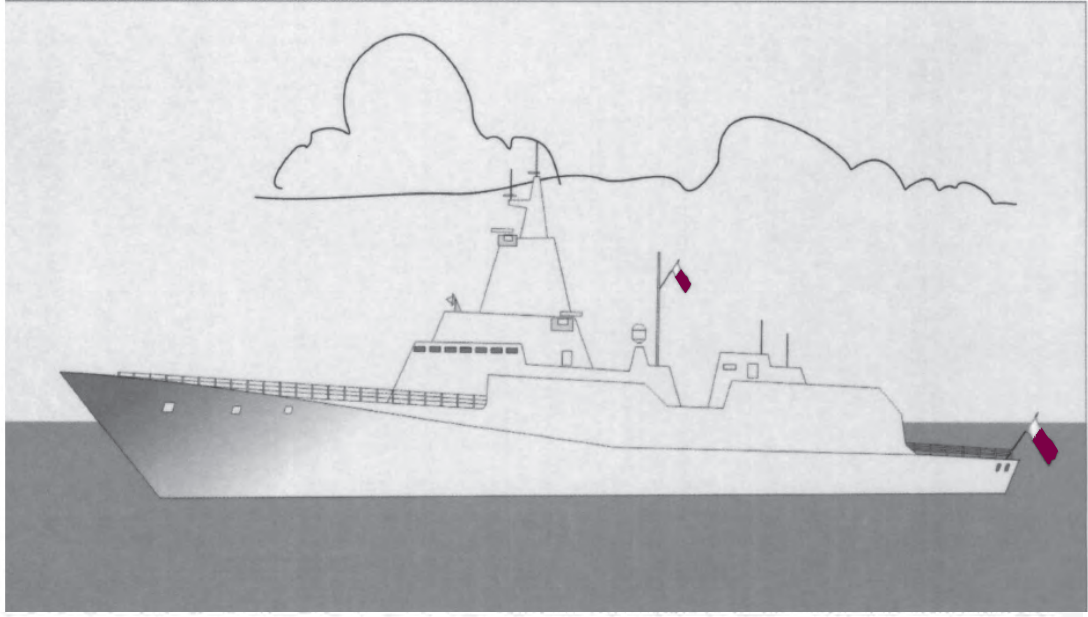


ويرفع العلم القطري على البواخر أو سفن الملاحة البحرية القطرية في الخارج وفقاً للقواعد التالية :

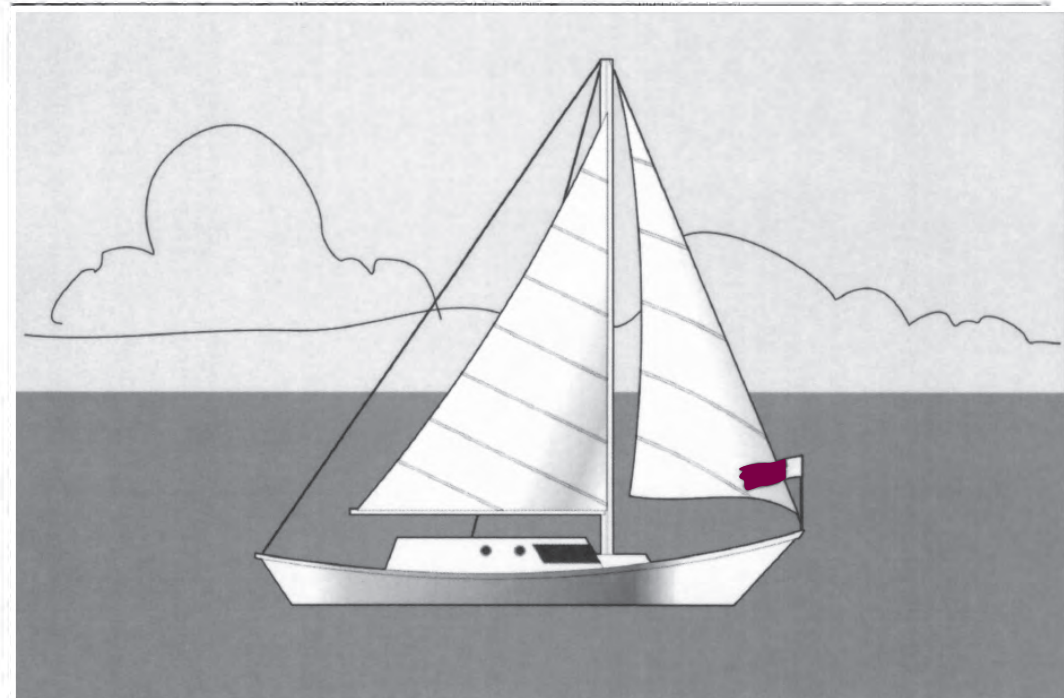
- خلال تواجدها في أي مرفأ بحري من بزوغ الشمس وحتى المغيب .
- عند دخولها أو خروجها من أي مرفأ .
- عندما تمر في مجال رؤية باخرة أخرى، أو مرفأ، أو قاعدة عسكرية، أو قلعة، أو حصن، أو مركز للمدفعية أو منارة أو عندما تطلب منها ذلك أي سفينة حربية .
- في حال رفع علامة مميزة للباخرة أو السفينة .

وعندما يرفع العلم القطري على الباخرة أو السفينة البحرية، فينبغي رفعه على الجزء الخلفي منها، عند نهاية الذراع المائل للعمود .

وعندما تكون السفينة في البحر، يجوز رفع العلم القطري على عمود أمامي في وسط السفينة .



ويجوز رفع العلم القطري على السفن الأجنبية أثناء رسوها في مرفأ قطري وذلك على السارية الأمامية، أو سارية المقدّمة.



وفي أوقات الحداد، يرفع العلم القطري إلى منتصف السارية، في موضع يكون فيه الجزء العلوي للعلم بمحاذاة العصا بحوالي ثلاث أرباع الارتفاع الكامل.

١٠-٤ على طاولة الاجتماعات :

يوضع العلم القطري أمام الوفد القطري على طاولة الاجتماعات التي تضم وفداً قطرياً، أو يوضع على الطاولة التي يجلس عليها الوفد القطري.

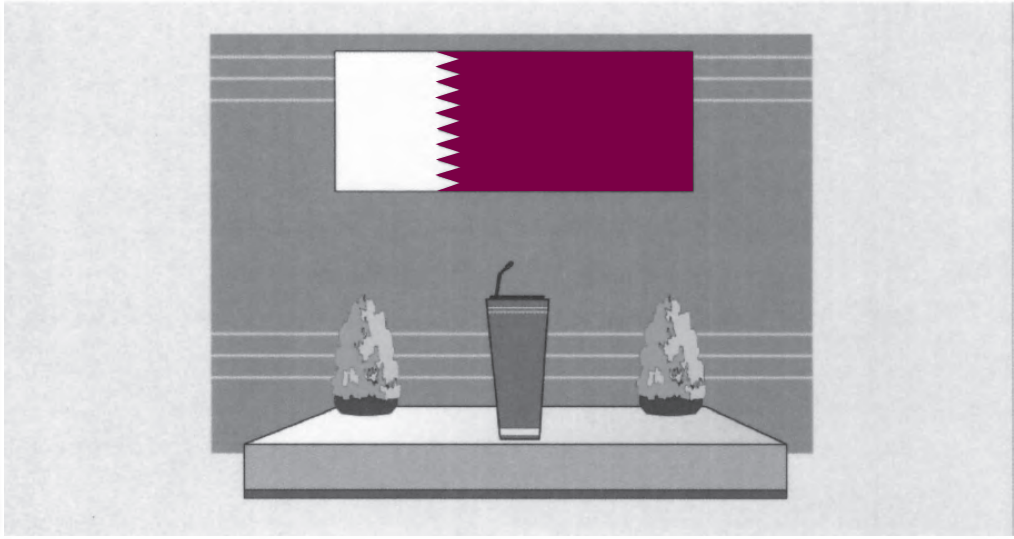
وعندما يوضع العلم القطري، وعلم ضيف، على طاولة التوقيع الرسمي للاتفاقيات، ينبغي إتباع مواضع الشرف كما هو مذكور في البند " (٥/٣ - ٥) " .

١١-٤ على منصة المتحدث :

يوضع العلم القطري على سارية خلف المتحدث على جهة اليمين .

وفي حال وجود علم آخر، يجب وضع العلم القطري على سارية خلف الممثل الرسمي لدولة قطر والذي يكون على يمين المشاهد، ويجب وضع العلم الآخر على سارية خلف الضيف والذي يكون على يسار المشاهد .

فإذا تم تعليق العلم القطري بشكل أفقي، فينبغي أن يكون موجوداً خلف منصة المتحدث، وينبغي أن يُعلق العلم دائماً أعلى من رأس المتحدث .



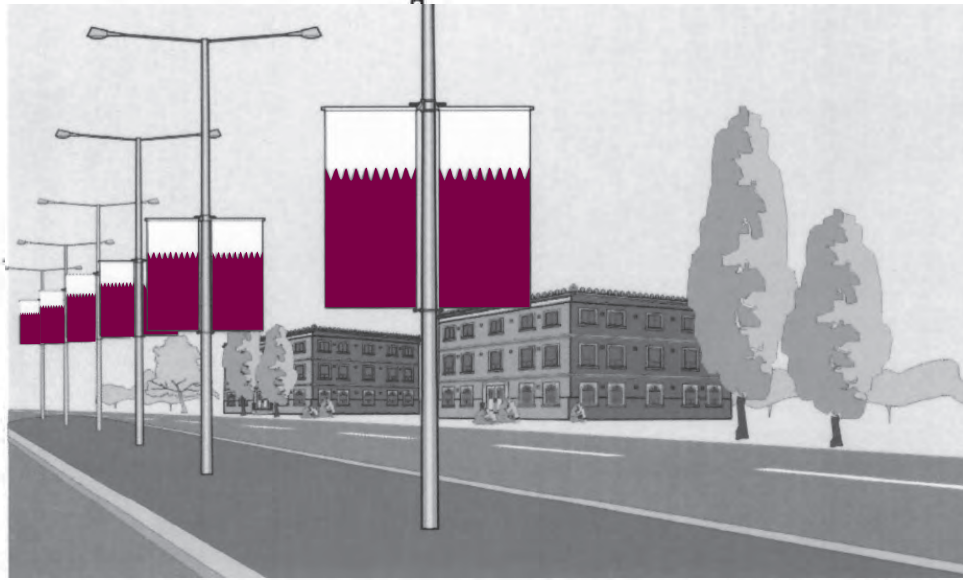
١٢-٤ بمحاذاة الشارع أو الطريق

عندما ترفع الأعلام القطرية في شوارع المدينة، فإنها توضع على أعمدة بروتوكول مخصصة.

وفي حال وجود عدد من أعلام الدول على الأعمدة، فينبغي اتباع مواضع الشرف بما يتماشى مع البند " (٢-٥) " .

١/١٢-٤ الأعلام التي توضع على أعمدة الإنارة

يسمح بوضع الأعلام القطرية على أعمدة الإنارة خلال المناسبات الرسمية، مثل اليوم الوطني، ويرفع العلم بشكل عمودي، ويكون الجزء الأبيض من العلم للأعلى والجزء الأدم للأسفل.



فإذا تمّ تعليق العلم القطري على أعمدة الإنارة، فإنه لا  
يسمح بتعليق الأعلام غير القطرية على أعمدة الإنارة الأخرى  
في الشارع ذاته .

#### ٥ - أماكن الشرف

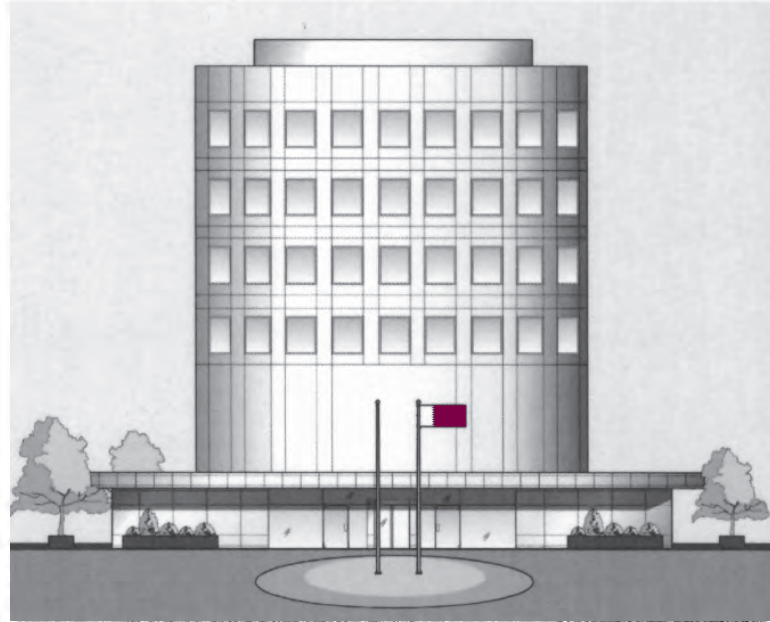
يكون للعلم القطري الأسبقية على جميع الأعلام الأخرى في الدولة، وينبغي أن  
يرفع دائماً في مكان الشرف، ويكون مكان الشرف هو أقصى يمين المشاهد .

فإذا تم رفع الأعلام الأخرى إلى جانب العلم القطري، فإنها ترفع على أعمدة  
منفصلة، تكون بذات الحجم، ويكون الارتفاع الرأسي لها متساوياً أيضاً مع ارتفاع العلم

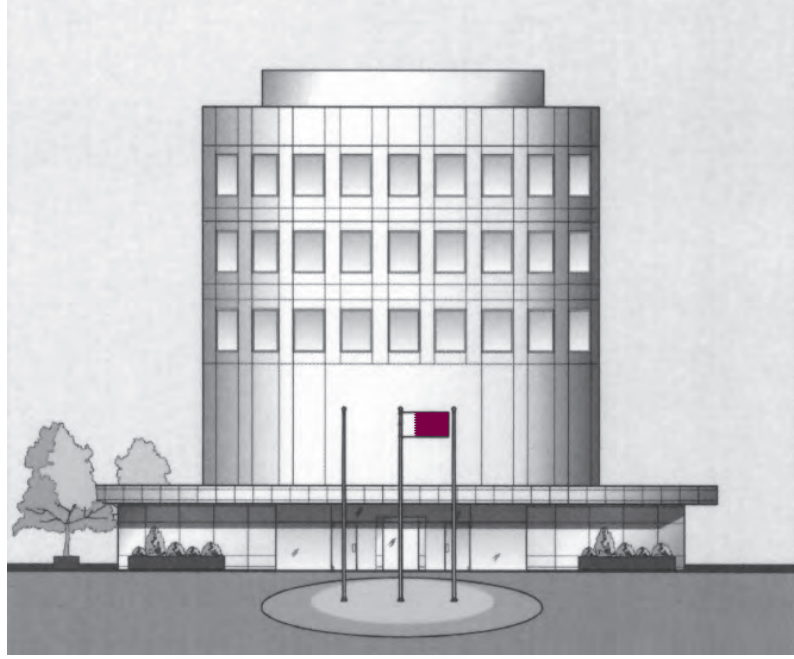
القطري، وألا تكون أكبر حجماً، ويجب ألا يرفع أي علم في وضع أعلى من العلم القطري، فيما عدا حفلات توزيع الميداليات أثناء البطولات الرياضية .

١-٥ عندما يرفع العلم منفرداً

في حالة رفع العلم القطري بشكل منفرد على مبنى أو امامه عندما يكون هناك عمودان للعلم، يوضع العلم القطري على يمين المشاهد الذي يكون بمواجهة أعمدة العلم.



وفي حالة وجود عدد فردي من أعمدة الأعلام، يوضع العلم القطري في الوسط، وإذا كان العدد زوجياً يوضع في أقصى يمين المشاهد، ويمكن إضافة علم آخر في أقصى اليسار .



ويسمح برفع الأعلام القطرية على جميع الأعمدة، ما دامت لا ترفع معها أعلام أخرى ، وما دامت تتبع البروتوكول المعتمد .

٢-٥ مع أعلام دول أخرى، أو منظمات دولية، أو مدن، أو شركات، الخ:

يجب دائماً رفع العلم القطري في مكان الشرف، ويمكن رفع أعلام دول أخرى في قطر، وفي حالة رفع العلم القطري إلى جانبها يطبق البروتوكول المعتمد بأماكن الشرف .

ويجب أن يرفع العلم القطري بين أعلام الدول الأخرى على النحو

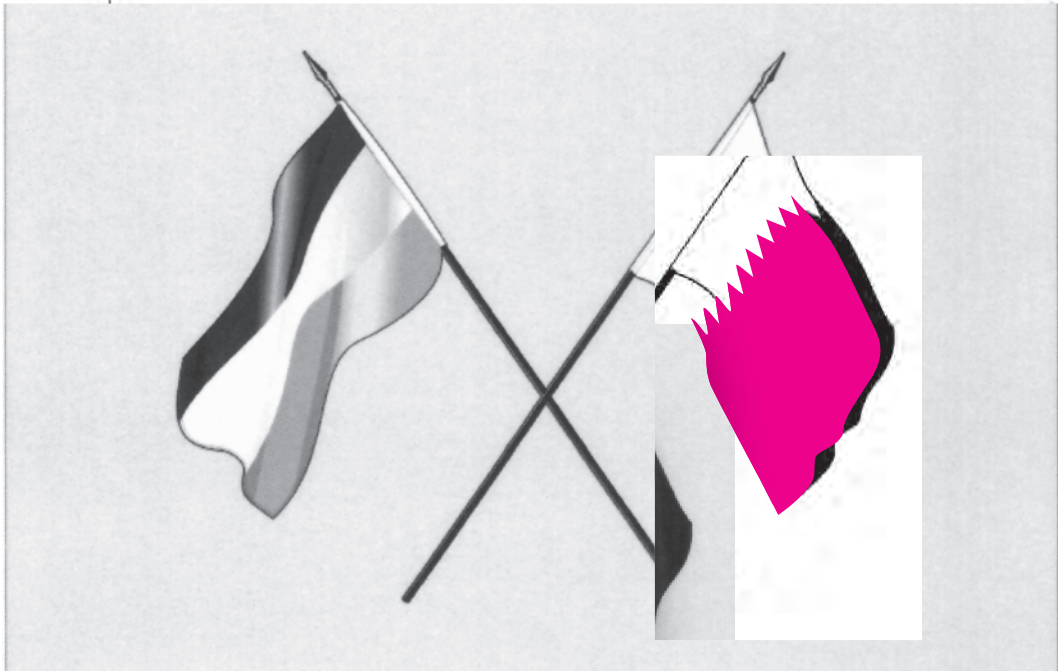
التالي :

- وفقاً لتسلسل الحروف الأبجدية لأسماء الدول حسب ما هو متبع في الجمعية العامة للأمم المتحدة .

- يرفع العلم وفقاً لتسلسل الحروف الأبجدية لأسماء الدول حسب ما هو متبع في جامعة الدول العربية عندما يكون بين أعلام الدول العربية.
- يرفع العلم حسب ما هو متبع في دول مجلس التعاون الخليجي عندما يكون بين أعلام دول مجلس التعاون الخليجي.
- ويسمح برفع أعلام دول أخرى ومنظمات وشركات في قطر، طالما أنها تتبع تلك القواعد.

١/٢-٥ عندما يرفع متقاطعا مع علم آخر :

عندما يرفع العلم القطري متقاطعا مع علم دولة أخرى أو منظمة، ينبغي أن يكون العلم القطري على يمين المشاهد في مواجهة العلم، وينبغي أن يكون عمود العلم أمام عمود العلم الآخر.



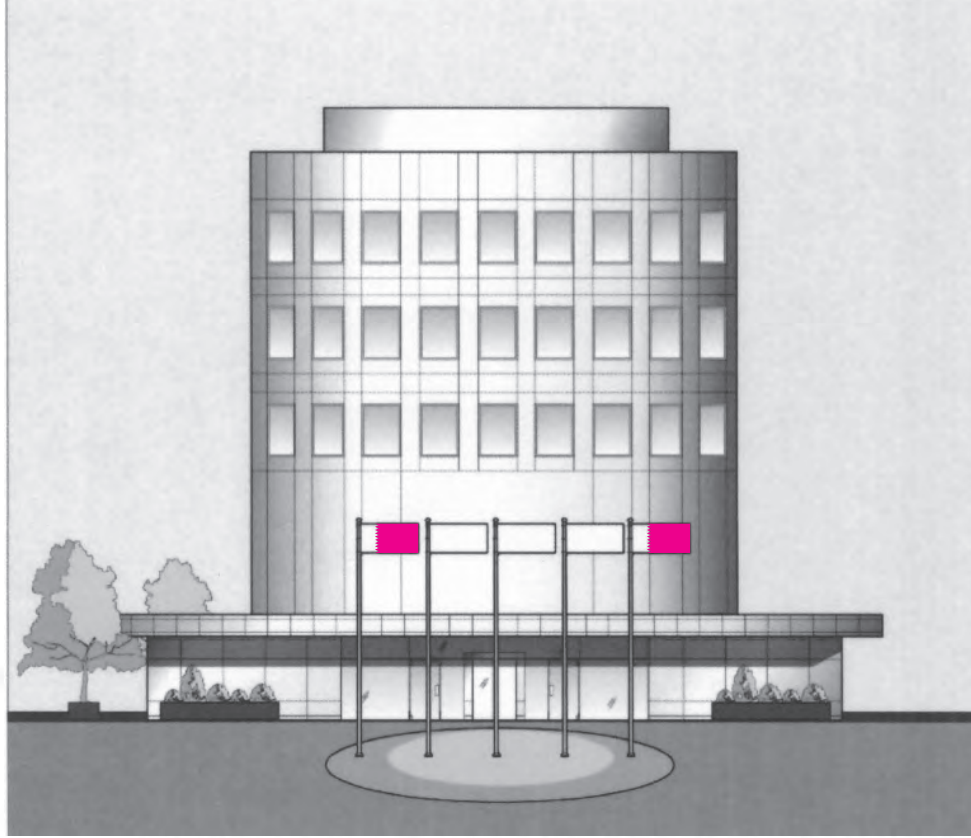
٢/٢-٥ مع أعلام الدول الأخرى :

ينبغي أن يرفع العلم القطري دائماً على يمين المشاهد في مواجهة الأعلام، وينبغي رفع الأعلام على نفس الارتفاع.



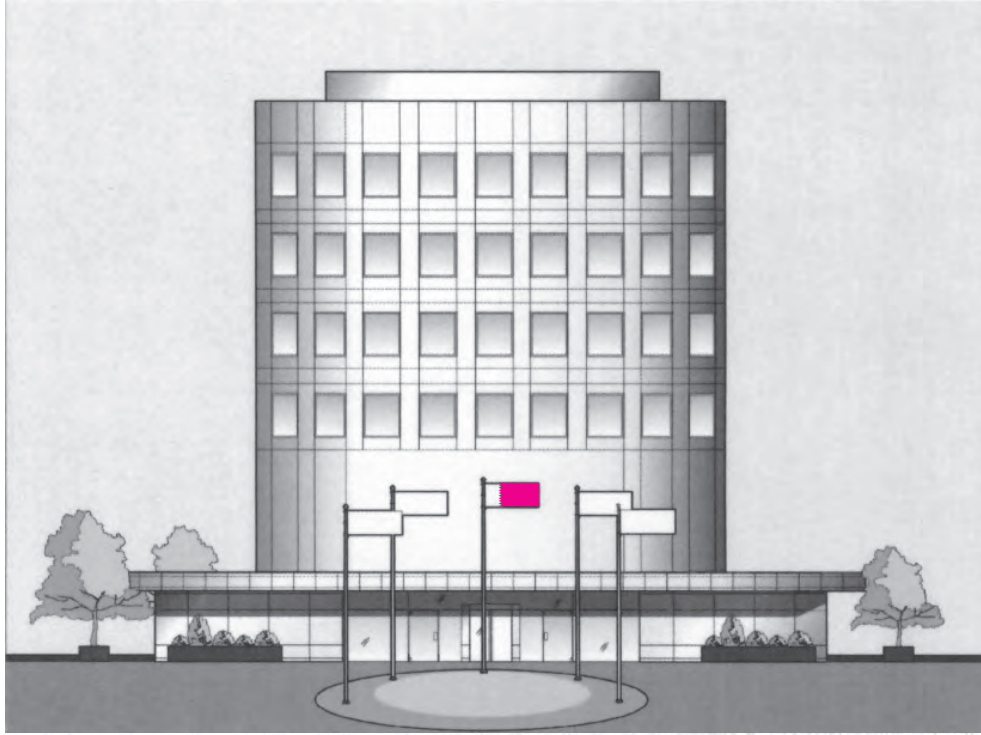
٣/٢-٥ على خط واحد مع أعلام (عدد فردي):

عند رفع العلم القطري على عدة سوار بوجود عدد فردي لأعلام أخرى في مكان واحد، يرفع العلم القطري على أول سارية وآخر سارية، وباقي الأعلام حسب الترتيب البروتوكولي لدولها.

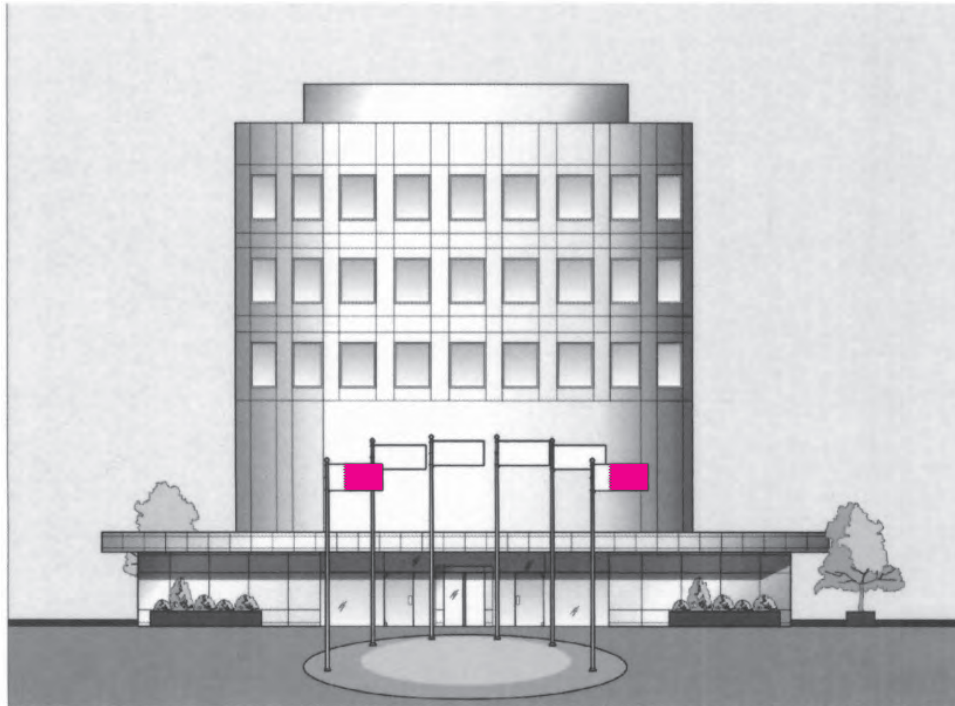


٤/٢-٥ في حال رفع العلم القطري في نصف دائرة من الأعلام :

في حال رفع العلم في نصف دائرة من الأعلام، يتعين  
أن يرفع العلم القطري في الوسط .

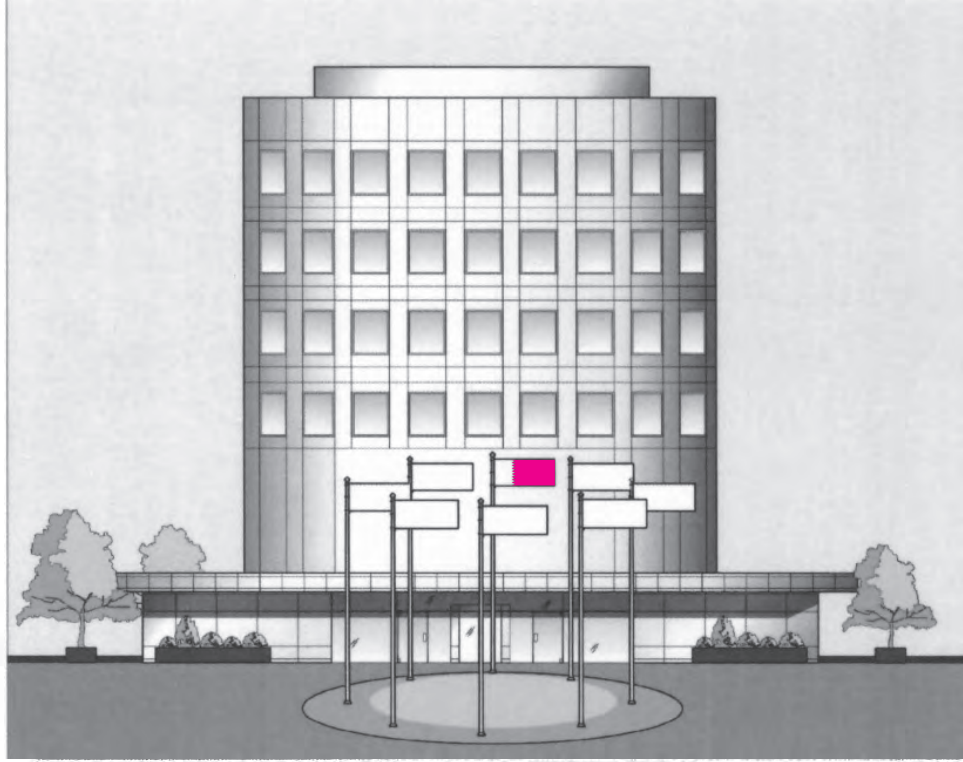


ولكن في حال تواجد عدد زوجي من الأعمدة، فيجب أن  
يرفع العلم على كلا الطرفين في واجهة طرفي نصف الدائرة  
المفتوحة.



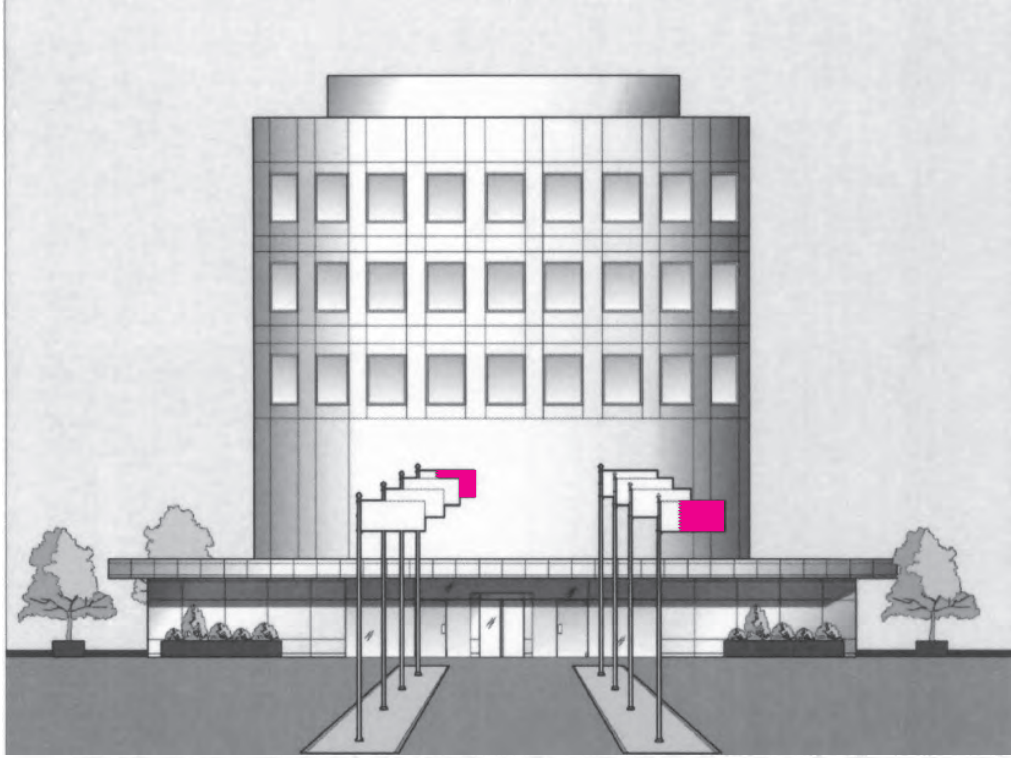
٥-٢/٥ في حال رفع العلم القطري في دائرة مغلقة للأعلام :

عندما يتم رفع العلم في دائرة مغلقة للأعلام، ينبغي رفع العلم القطري مباشرة قبالة المدخل الرئيسي للمبنى أو الساحة.



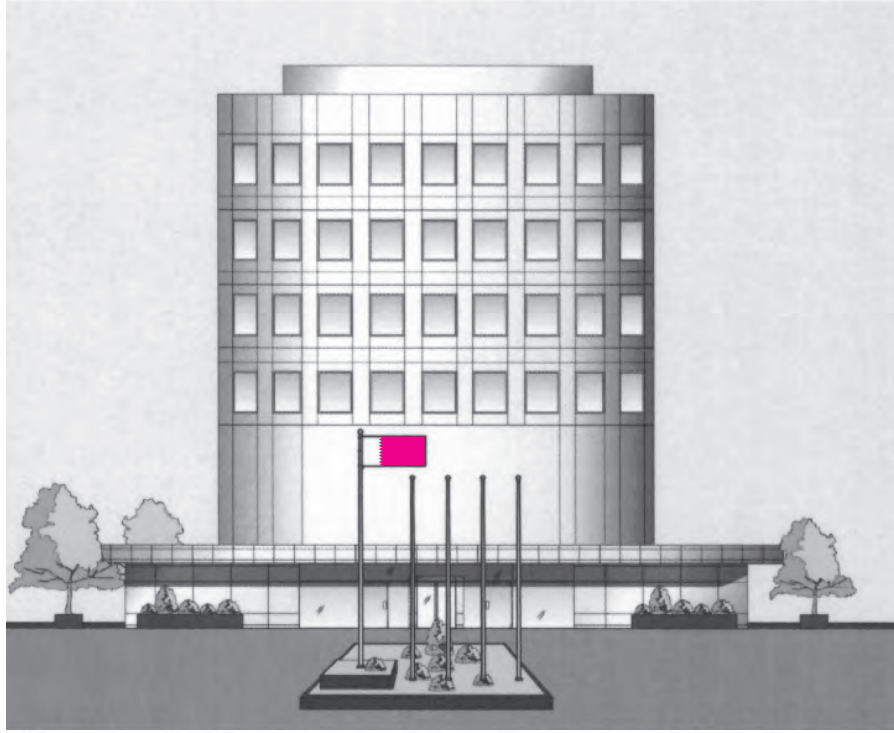
٥-٢/٦ الإحاطة بالمدخل :

في حال تواجد عدة أعمدة متقابلة عند المدخل الرئيسي للمبنى، يرفع العلم القطري على العمود الأول من الجانب الأيمن، عندما يكون المشاهد مواجهاً للمدخل الرئيسي، والعمود الأخير على اليسار الأقرب إلى المدخل.

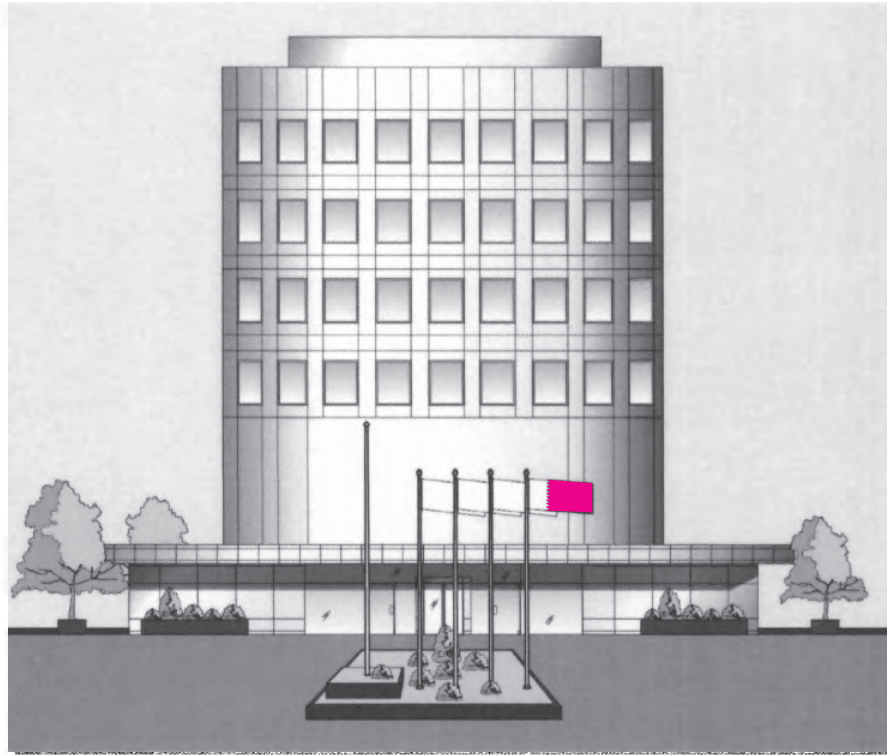


٧/٢-٥ عندما تكون إحدى السواري أعلى من غيرها :

في الحالات التي تكون فيها إحدى السواري أعلى من الباقي، يرفع العلم القطري على السارية الأعلى. ولكن لا يسمح بوضع أعلام أخرى غير العلم القطري على سواري العلم الأخرى.

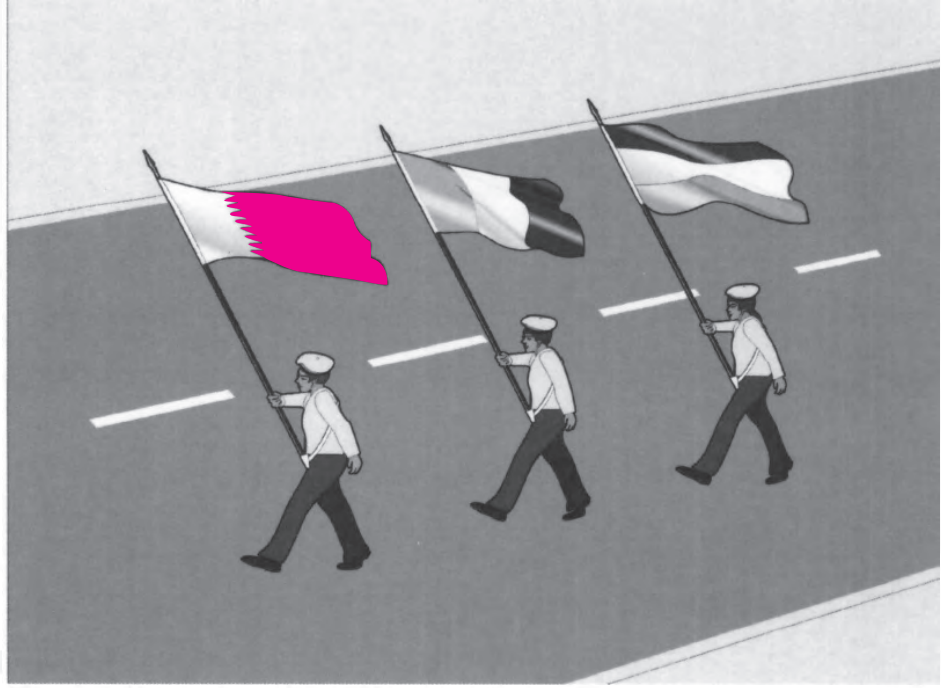


وإذا تُركت سارية العلم الأطول خالية، يمكن إتباع  
البروتوكول المعياري على سوازي العلم الباقية، إذا كان  
لها نفس الارتفاع.

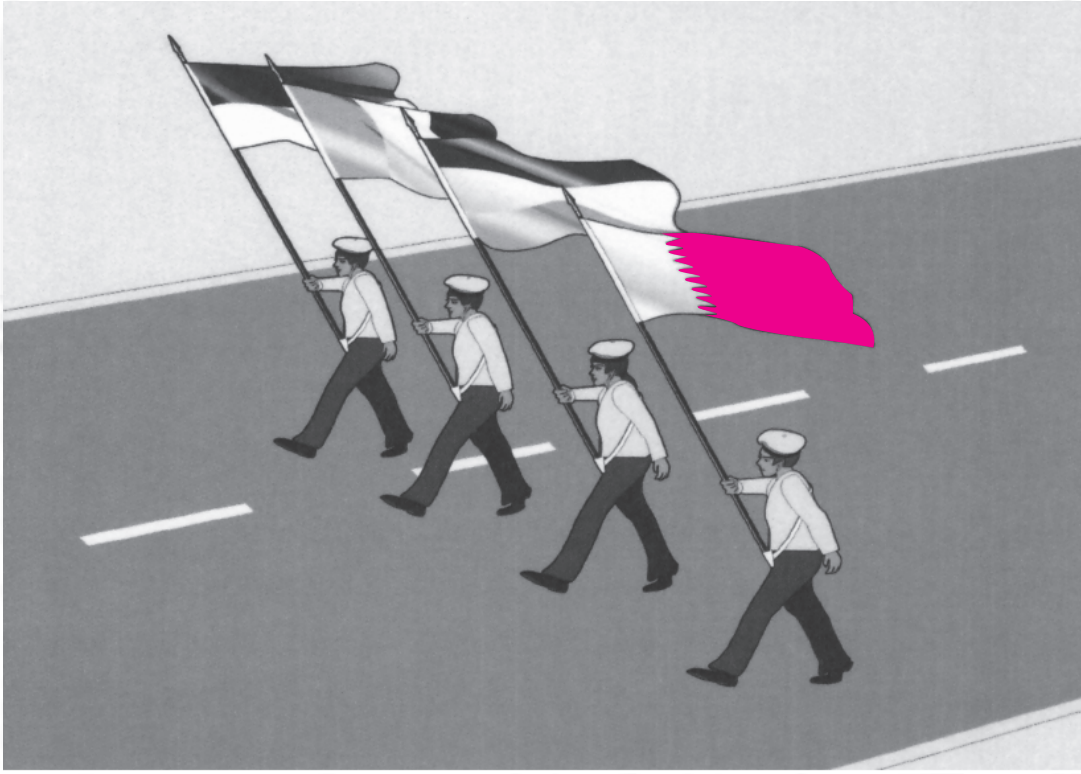


٨/٢-٥ عندما يحمل العلم القطري في موكب :

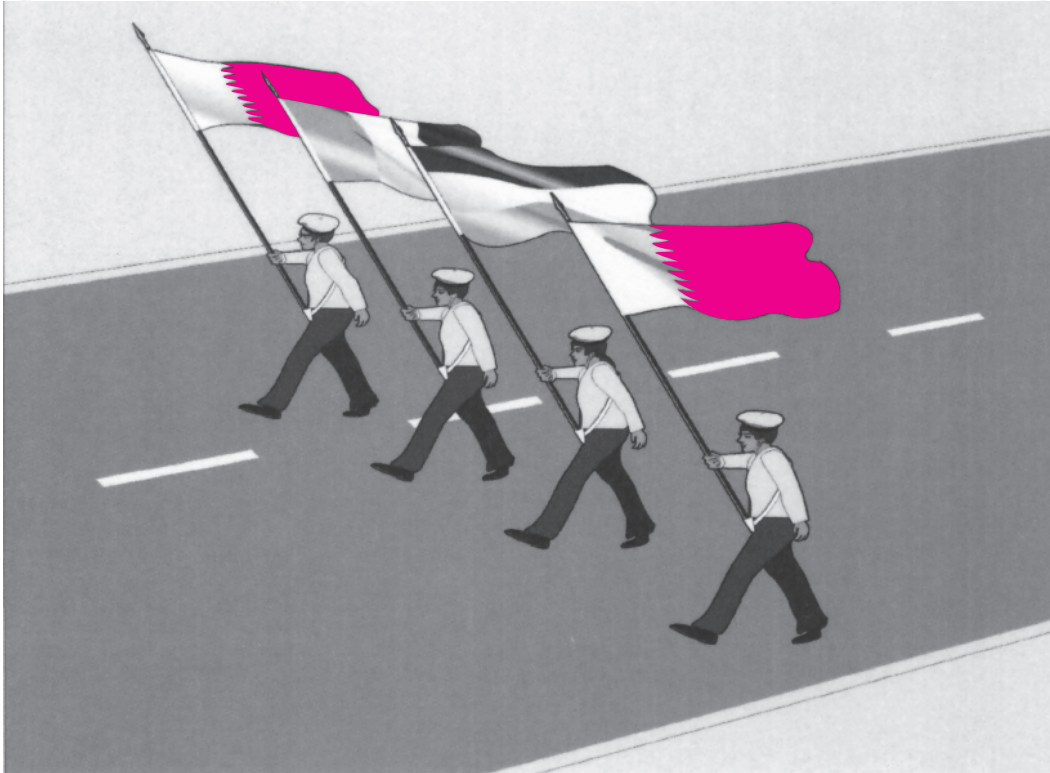
يجب أن يكون العلم القطري في المقدمة إذا كان هناك موكب واحد للأعلام ، وإذا تألف الموكب من أكثر من دولة واحدة، فإن موضع العلم القطري سيكون وفقاً للترتيب المحدد في البند " (٢-٥) " .



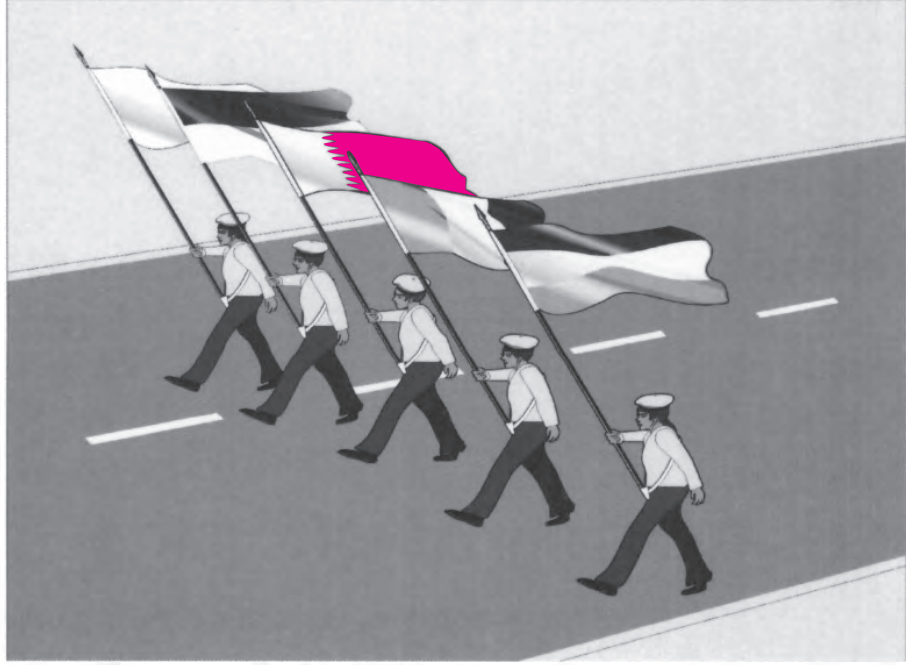
وإذا حُمِلَ أكثر من علم واحد جنباً إلى جنب، يجب أن يُحْمَلَ العلم القطري على الجانب الأيسر من باقي حملة الأعلام، والذي سيكون على الجهة اليمنى من المشاهدين المواجهين لاتجاه سير المشاة .



ويجوز إضافة علم قطري آخر في الجهة المقابلة.

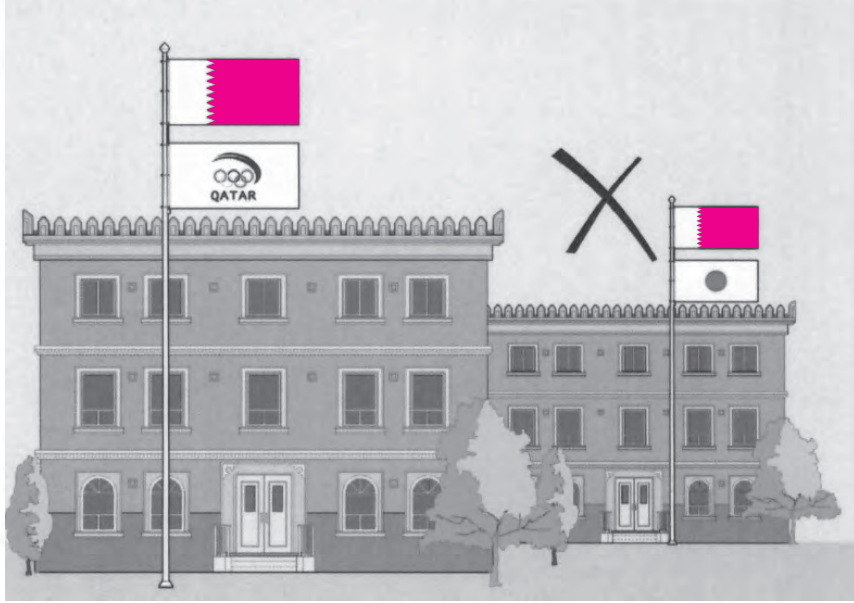


وإذا حُملت أعلام أخرى إلى جانب بعضها البعض، وكان مجموعها عدداً فردياً، يجب أن يُحمل العلم القطري في المنتصف.



٩/٢-٥ العلم المزدوج :

يسمح برفع علم آخر على نفس سارية العلم القطري، ما لم يكن العلم الآخر علماً وطنياً لدولة أخرى. ويجب أن يكون العلم القطري دائماً في الموضع الأبرز أعلى السارية.



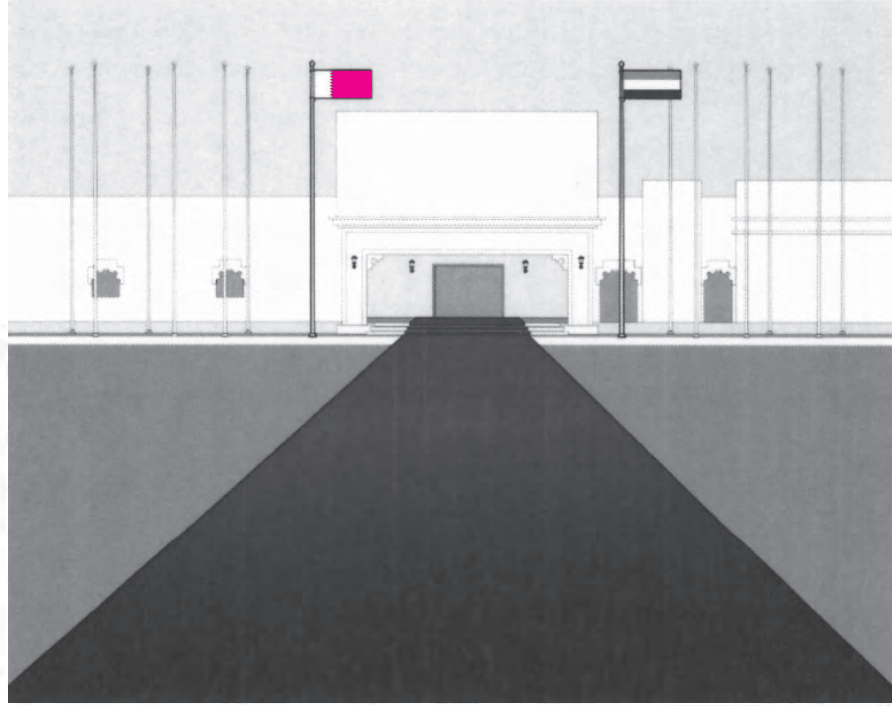
٣-٥ بروتوكول الضيف الرسمي :

عندما يصل ضيف رسمي إلى دولة قطر، يجب الحرص على إعطاء علم دولة الضيف ما يستحقه من الاحترام .

ويتم وضع العلم القطري في مكان الشرف، وعلم الضيف في مكان الشرف الثانوي .

١/٣-٥ وصول الضيف إلى صالة التشرiftات الأميرية في المطار :

لدى وصول الضيف إلى صالة التشرiftات في المطار، يوضع العلم القطري على السارية من الجهة اليسرى المقابلة للضيف وهو داخل للصالة، وعلم دولته على الجهة اليمنى .



وينطبق ذلك على رفع العلم القطري مع علم دولة أخرى  
على قصر الضيافة .

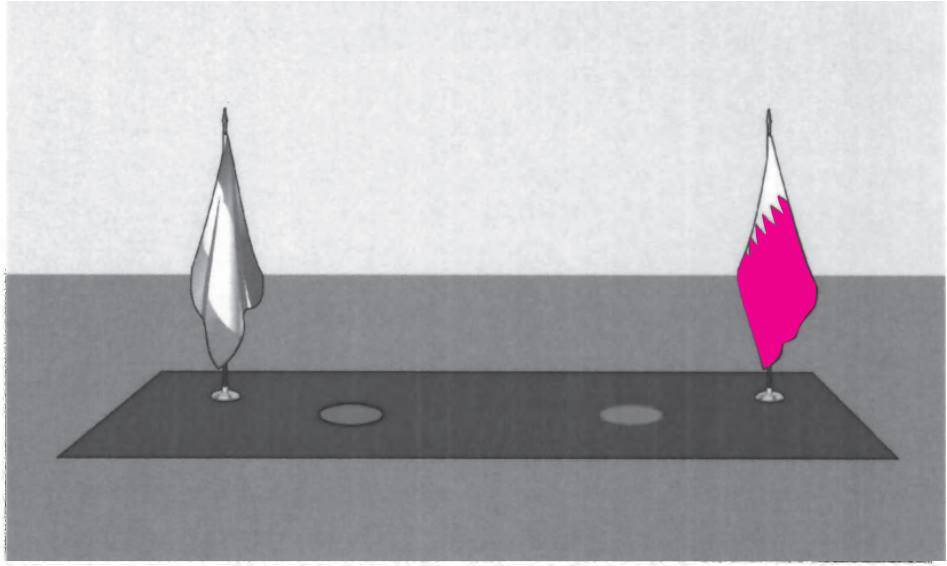
وفي حال وصول أكثر من رئيس دولة إلى البلاد، يتم  
اتباع البروتوكول المعياري وأماكن الشرف المذكورة في البند  
" (٢-٥) " .

٢/٣-٥ في موكب السيارات :

يجب أن يكون مكان الشرف للأعلام الملحقة بالسيارات تبعاً  
لترتيب موكب السيارات المحدد من قبل إدارة التشریفات، ويجب رفع  
الأعلام على كل سيارة وفقاً للتعليمات الموضحة في البند  
" (٨-٤) " .

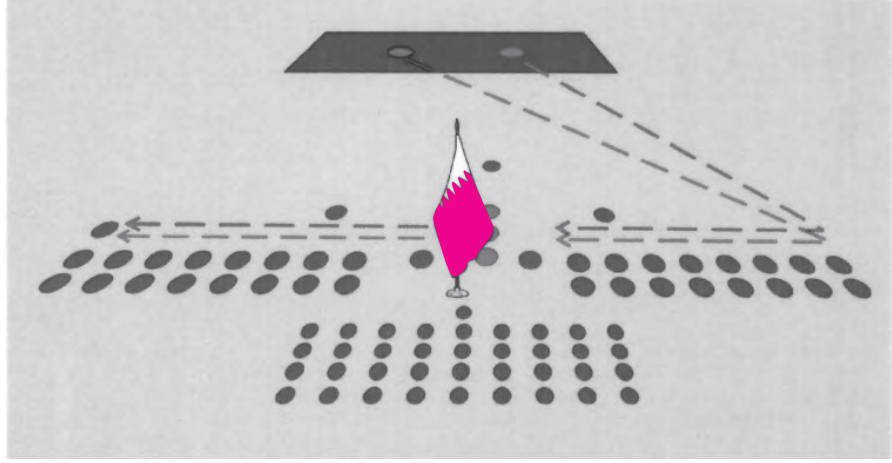
٣/٣-٥ بروتوكول استقبال الضيف في الديوان الأميري - منصة الشرف:

توضع أعلام الدولتين على طرفي سجادة (منصة الشرف) على الجانب الذي سيقف عليه الضيف والمضيف، ويرفع العلم القطري في جهة المضيف، والتي ستكون إلى يسار المضيف، وستكون إلى يمين المشاهد عند مواجهة منصة الشرف، ويرفع علم الضيف في جهة يمين الضيف، وستكون إلى يسار المشاهد عند مواجهة منصة الشرف.



٤/٣-٥ استعراض حرس الشرف في الديوان الأميري :

خلال استعراض الحرس، يوضع العلم القطري في المنتصف بين الحرس والفرقة الموسيقية.



وعند المرور أمام العلم يلتفت الضيف والمضيف، أو ممثلوهم  
لتحية العلم.

٥/٣-٥ طاولة توقيع الاتفاقيات

يجب وضع علم طاولة لكل دولة معنية على طاولة توقيع  
الاتفاقيات الرسمية، ويجب وضع العلم القطري في جهة الممثل الرسمي  
لدولة قطر، والتي تكون على يمين المشاهد. ويجب وضع علم الضيف  
في جهة الضيف، والتي تكون على يسار المشاهد.

