

# ÅLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

2004

Nr 15

Nr 15

## LANDSKAPSFÖRORDNING

### om riktlinjer för Ålands flaggas färger

Utfärdad i Mariehamn den 8 april 2004

I enlighet med landskapsstyrelsens beslut stadgas med stöd av 2 § 1 mom. landskapslagen den 13 augusti 1992 om Ålands flagga (41/1992):

#### 1 §

Med beteckningen NCS avses i denna förordning färgbeteckningssystemet Natural Colour System som enligt den svenska ideella organisationen Swedish Standards Institute (SIS) standardiserats genom ett dokument med beteckningen SS 019100.

Med beteckningen PMS avses i denna förordning färgbeteckningssystemet Pantone Matching System, fastställt av företaget Pantone Incorporated i New Jersey, USA.

Med beteckningen CMYK avses i denna förordning ett färgbeteckningssystem för användning i huvudsak vid grafisk teknik och digital informationshantering av färgerna cyan (C),

magenta (M), gul (Y) och svart (K) vilken i enlighet med den internationella standardiseringsorganisationens (International Organisation for Standardization, ISO) har standardiserats genom ett dokument med beteckningen ISO 15930-1.

#### 2 §

I enlighet med NCS definieras Ålands flaggas färger med beteckningarna

- 1) 3065-R90B för mellanblå,
- 2) 0580-Y10R för gul och
- 3) 1085-Y90R för röd.

Toleranserna skall i NCS-enheter för kulör och nyans vara högst 5 enheter.

#### 3 §

Med beaktande av definitionen i 2 § kan Ålands flaggas färger i enlighet med PMS när-

mast återges med användande av färgbeteckningssystemets

- 1) 2945C och 300U för mellanblå,
- 2) 116C och 109U för gul samt med beteckningarna
- 3) 186C och 185U för röd.

#### 4 §

Med beaktande av definitionen i 2 § kan Ålands flaggas färger i enlighet med CMYK

närmast återges med färgbeteckningssystemets procentvärden enligt följande tabell.

	C	M	Y	K	
1)	100 %	54 %	2 %	0 %	för mellanblå
2)	0 %	16 %	100 %	0 %	för gul
3)	6 %	100 %	100 %	0 %	för röd

#### 5 §

Denna förordning träder omedelbart i kraft.

Mariehamn den 8 april 2004

ROGER NORDLUND  
lantråd

Jörgen Strand  
föredragande ledamot