

24432 *ESMENES de 2000 al Codi internacional per a l'aplicació de procediments d'assaig d'exposició al foc (Codi PEF), adoptades el 5 de desembre de 2000 mitjançant la Resolució MSC.101(73).* («BOE» 300, de 16-12-2002.)

RESOLUCIÓ MSC.101(73)

(Aprovada el 5 de desembre de 2000)

Adopció d'Esmenes al Codi internacional per a l'aplicació de procediments d'assaig d'exposició al foc

El Comitè de Seguretat Marítima,

Recordant l'article 28.b) del Conveni constituïu de l'Organització Marítima Internacional, article que tracta de les funcions del Comitè,

Recordant també la Resolució MSC.61(67), per la qual el Comitè va adoptar el Codi internacional per a l'aplicació de procediments d'assaig d'exposició al foc (Codi PEF), per tal de sotmetre a prova els nous materials l'ús dels quals és cada vegada més freqüent en el projecte i la construcció de vaixells i embarcacions dedicats al transport marítim internacional,

Recordant a més la Resolució MSC.36(63), per la qual el Comitè va adoptar el Codi internacional de seguretat per a naus de gran velocitat (Codi NGV 1994), destinat a les naus de gran velocitat de nous tipus i dimensions l'ús de les quals s'estava imposant en el transport internacional,

Reconeixent que és necessari que el perfeccionament continu de materials que s'utilitzen en la construcció de naus de gran velocitat i les millores introduïdes en les normes de seguretat marítima des de l'adopció del Codi NGV 1994 es reflecteixin en les disposicions relatives al projecte, la construcció i l'equip de les naus de gran velocitat, a fi de mantenir l'equivalència de la certificació i la seguretat amb els vaixells tradicionals,

Prenent nota de la Resolució MSC.97(73), per la qual el Comitè va adoptar el Codi internacional per a naus

de gran velocitat, 2000 (Codi NGV 2000), en el qual s'estipula l'aplicació de procediments d'assaig d'exposició al foc als materials que s'utilitzin en la construcció de les naus de gran velocitat subjectes a aquest Codi, de conformitat amb el Codi PEF,

Prenent nota també de l'article VIII.b) i de les regles II-2/3.23 del Conveni internacional per a la seguretat de la vida humana al mar (SOLAS), 1974 (d'ara endavant denominat «el Conveni»), que tracten del procediment per esmenar el Codi PEF,

Havent examinat, en el seu 73è període de sessions, les Esmenes al Codi PEF proposades i distribuïdes de conformitat amb el que disposa l'article VIII.b.i) del Conveni,

1. Aprova, de conformitat en l'article VIII.b.iv) del Conveni, les Esmenes al Codi PEF, el text de les quals figura a l'annex d'aquesta Resolució;

2. Resol, de conformitat amb el que disposa l'article VIII.b.vi.2).bb) del Conveni, que les Esmenes es consideren acceptades l'1 de gener de 2002 llevat que, anteriorment a aquesta data, més d'un terç dels governs contractants del Conveni o un nombre de governs contractants les flotes mercants combinades dels quals representin com a mínim el 50 per 100 del tonatge brut de la flota mercant mundial, hagin notificat que recusen les esmenes;

3. Invita els governs contractants que prenguin nota que, de conformitat amb l'article VIII.b.vii.2) del Conveni, les esmenes entren en vigor l'1 de juliol de 2002, una vegada hagin estat acceptades d'acord amb el que disposa el paràgraf 2 anterior;

4. Demana al secretari general que, d'acord amb el que disposa l'article VIII.b.v) del Conveni, envii còpies certificades d'aquesta Resolució i del text de les Esmenes que figura a l'annex a tots els governs contractants del Conveni;

5. Demana, a més, al secretari general, que envii còpies d'aquesta Resolució i del seu annex als membres de l'Organització que no són governs contractants del Conveni.

-3-

ANNEX

**ESMENES AL CODI INTERNACIONAL PER A L'APLICACIÓ
DE PROCEDIMENTS D'ASSAIG D'EXPOSICIÓ
AL FOC (CODI PEF)**

9 - LLISTA DE REFERÈNCIES

- 1 Després de l'apartat .11 s'afegeixen les referències .12 i .13 següents:
- «**12** resolució MSC.40(64), esmenada - Norma per homologar els materials pirorestringits destinats a les naus de gran velocitat; i
- .13** resolució MSC.45(65) - Procediments d'assaig per a les divisions piroresistentes de les naus de gran velocitat.»

ANNEX 1

PROCEDIMENTS D'ASSAIG D'EXPOSICIÓ AL FOC

- 2 S'afegeixen les noves parts 10 i 11 següents:

«Part 10 - Assaig de materials pirorestringits per a naus de gran velocitat**1 APLICACIÓ**

Quan els materials utilitzats a les naus de gran velocitat hagin de ser pirorestringits, han de complir el que disposa aquesta part.

2 PROCEDIMENT D'ASSAIG D'EXPOSICIÓ AL FOC

Els materials de superfície dels revestiments de mampares, parets i cels rasos, inclosos les seves estructures de suport, del mobiliari i d'altres components estructurals o interiors que hagin de contenir materials pirorestringits, s'han de sotmetre a assaig i s'han d'avaluar de conformitat amb els procediments d'assaig d'exposició al foc especificats a la resolució MSC.40(64), en la forma esmenada per la resolució MSC.90(71).

Part 11 - Assaig de les divisions piroresistentes de les naus de gran velocitat**1 APLICACIÓ**

Quan les construccions que s'utilitzin a les naus de gran velocitat hagin de tenir propietats piroresistentes, han de complir el que disposa aquesta part. Aquestes construccions comprenen mampares, cobertes, cels rasos, revestiments i portes piroresistentes.

-4-

2 PROCEDIMENT D'ASSAIG D'EXPOSICIÓ AL FOC

Les divisions piroresistentes de les naus de gran velocitat s'han de sotmetre a assaig i s'han d'avaluar de conformitat amb els procediments d'assaig d'exposició al foc especificats a la resolució MSC.45(65).

3 PRESCRIPCIONS ADDICIONALS

- 3.1** Els materials utilitzats en les divisions piroresistentes han de ser incombustibles o pirorestringits, propietats que s'han de verificar de conformitat amb el que disposen la part 1 i la part 10 d'aquest annex, respectivament.
- 3.2** La part 3 d'aquest annex també és aplicable a determinades construccions, com ara finestres, vàlvules de papallona contra incendis i maneguts de pas per a canonades i cables.
- 3.3** La part 4 d'aquest annex també és aplicable quan es requereixi que en cas d'incendi funcioni un sistema de control de les portes contra incendis.
- 3.4** Si es permet utilitzar vernissos combustibles junt amb substrats incombustibles en les divisions piroresistentes, les característiques de propagació feble de la flama d'aquests vernissos s'han de verificar, si es requereix així, de conformitat amb el que disposa la part 5 d'aquest annex.»

ANNEX 2

PRODUCTES QUE ES PODEN INSTAL·LAR SENSE SER OBJECTE D'ASSAIG I/O APROVACIÓ

- 3 A continuació del paràgraf 2.2 actual de l'annex 2 s'afegeix el nou paràgraf 2.3 següent:
- «**2.3** A les naus de gran velocitat es considera que els materials pirorestringits compleixen el que disposa la part 2 de l'annex 1 sense que sigui necessari fer un assaig addicional.»
- 4 A continuació del paràgraf 5.2 actual de l'annex 2 s'afegeix el nou paràgraf 5.3 següent:
- «**5.3** A les naus de gran velocitat es considera que les superfícies i els materials classificats com a materials pirorestringits compleixen el que disposa la part 5 de l'annex 1 sense que sigui necessari fer un assaig addicional.»

Aquestes Esmenes van entrar en vigor de manera general i per a Espanya l'1 de juliol de 2002 de conformitat amb el que disposa l'article VIII (b) vii 2) del Conveni SOLAS.

Es fa públic per a coneixement general.

Madrid, 25 de novembre de 2002. El secretari general tècnic, Julio Núñez Montesinos.