

CERTIFICADOS - ENSAYOS A FUEGO & CLASIFICACIONES TRANSPORTE E INDUSTRIA

larcore®

Panel nido de abeja de aluminio

CERTIFICADOS DEL SECTOR NAVAL

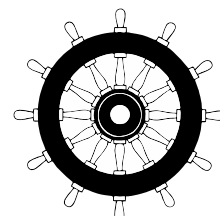
Internacional →

Certificado **MEDD0000VD** por la empresa DNV GL
MÓDULOS MED B+D.

MED/3.64 C-class divisions, non-combustible materials

MED/3.18a-c Surface materials and floor coverings with low flame spread characteristics.

- **larcore®** → IMO FTP Code Part 1. Material non-combustible.
- **larcore®** → IMO FTP Code Part 2. Smoke density and toxicity.
- **larcore®** → IMO FTP Code Part 5. Surface flammability.



Rusia →

Certificado **1800073272** certificado por Russian Maritime Register of Shipping Type Approval.

CERTIFICADOS DEL SECTOR FERROVIARIO

Europa →

Standard according to UNE EN 45545-2:2013+A1:2015

- **larcore®** → Risk Levels HL1, HL2 y HL3
- **larcore®** → Standard Vehicles, double deck beds
- **larcore®** → R1, R7, R10 y R17

España →

Certificado M1 according to UNE 23721-27

Francia →

Certificado M0 according to NF P 92501

- **larcore®** → Fire reaction
 - **larcore®** → Highest fire classification
- Certificado F1 according to NF F 16-101
- **larcore®** → Fumes density and toxicity

SECTOR FERROVIARIO

UNE-EN 45545-2:2013+A1:2015

APLICACIONES FERROVIARIAS.
Protección contra el fuego de vehículos ferroviarios.
Parte 2: Requisitos para el comportamiento
frente al fuego de los materiales y componentes

