

CONSTRUCCIÓN NAVAL

NAVAL CONSTRUCTION









Somos distribuidores especialistas en **ALUMINIO**:

Chapas | Perfiles | Bobinas |

<u>Paneles Composite:</u> LARSON / NEOPLAK <u>Paneles Nido de Abeja:</u> LARCORE / COREPLAK

Me gustaría presentaros en esta ocasión, nuestros productos ideados para la Construcción Naval.

CHAPA DE **ALUMINIO**: **AW 5083 -H111**

CON CERTIFICADO 3.2 para el medio marino

VER MÁS INFO







CHAPA DE **ALUMINIO**: **DAMERO**

AW 5754 - H114

VER MÁS INFO

CHAPA DE **ALUMINIO**: **ANTIDESLIZANTE** - **TopGrip**®

CON CERTIFICADO DE CALIDAD

Grado de antideslizamiento **R11** (según norma DIN51130)



AW 5754 - H114

VER MÁS INFO



larcore® by Alucoil®

El panel con estructura de **nido de abeja de aluminio** se convierte en el
compañero ideal, **certificado** para:
el **sector naval, ferroviario, de elec- tromovilidad y de carrocerías**;

en las siguientes aplicaciones:

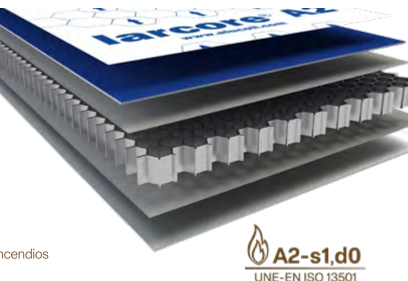
MobiliarioFurniture

- Revestimiento de paredes Wall covering

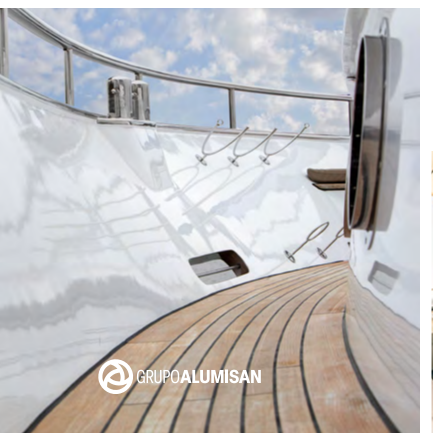
Techos Ceilings Suelos Floors

- Salas inundables Flooded rooms

- Aislamiento contra incendios Fire insulation



PANEL LARCORE A2	
Espesor / Thickness	6 8 14 mm
Medidas / Measures	5.000 x 1.500 mm
Peso / Thickness	4,19 4,83 5,17 (kg/m²)
Acabado / Finish	PVdF + Coastal
Clas. al fuego / Fire class	A2



CERTIFICADOS:



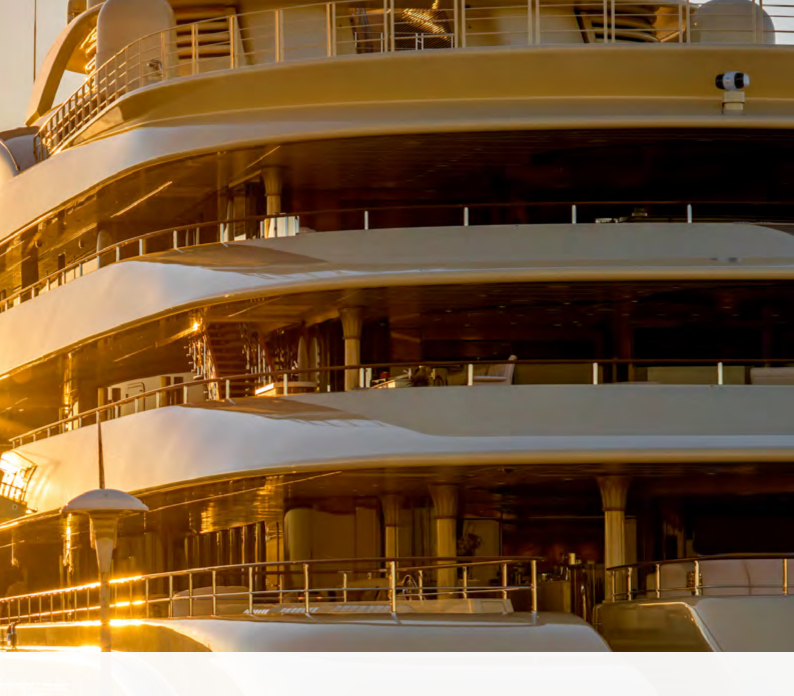
Panel con el sello EPD® Environmental product declaration





Certificado internacional IMO - MEDD0000VD







EL PANEL NIDO DE ABEJA CON MÁS ESTILO.





COREPLAK. Un panel metálico con núcleo estructural de **nido de abeja de aluminio**, ideado para proyectos de construcción en los que se tengan en cuenta: la **ligereza**, la **eficiencia energética**, el **aislamiento**, la **no combustibilidad** y la **reciclabilidad**.

Acabados de diseño que visten tu **estancia con estilo** y con todas las ventajas técnicas del panel **larcore® A2** de Alucoil.

Una de las grandes ventajas de **nuestros paneles** es el **amplio catálogo de diseños de superficies**, con un producto de gran calidad de base.



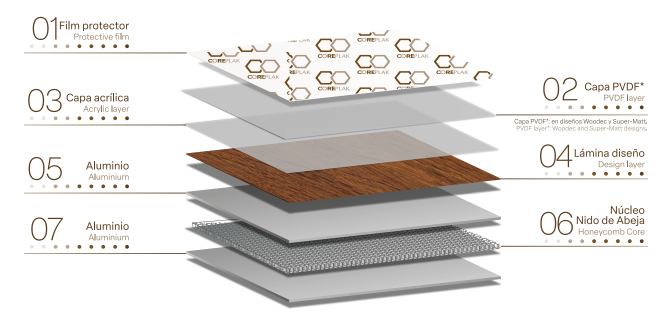
PANEL COREPLAK	
Espesor / Thickness	6 10 15 mm
Medidas / Measures	5.000 x 1.250 mm
Peso / Thickness	4,97 5,19 6,78 (kg/m²)
Acabado / Finish	Folio Pvc / PVdF
Clas. al fuego / Fire class	A2





AHORA TAMBIÉN EN 4 MM DE ESPESOR.

CON ESTE ESPESOR, ES IDEAL PARA MOBILIARIO Y REVESTIMIENTOS DE PAREDES





GRUPO**ALUMISAN**



SISTEMASALUMISAN

DELEGACIONES: SANTIAGO DE COMPOSTELA | LUGO | AVILÉS | SALAMANCA | BILBAO | MADRID

CRISTINA BALADODELEGACIÓN CENTRAL

cristina.balado@alumisan.com tlf. +34 683 409 828

GRUPOALUMISAN

www.alumisan.com