

LIMARTEC® NC PANELS

LIMARTEC® NC PANELS sind innovative brandbeständige Konstruktionsplatten, die vielseitig im modernen Yacht- und Kreuzfahrtschiff-Innenausbau eingesetzt werden können. Die Anwendungsmöglichkeiten sind vielseitig und reichen von Unterkonstruktionen für den Wand- und Deckenverbau über dekorative Komponenten bis zum Bau ganzer Möbel nach SOLAS und PYC Standards. Das LIMARTEC® NC PANEL ist patentiert und Steuerrad-zertifiziert sowie U. S. Coast Guard zugelassen.

PRODUKT EIGENSCHAFTEN

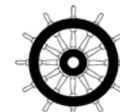
- Anwendung als Unterkonstruktion im Yacht- und Kreuzfahrtschiff-Innenausbau, für dekorative Komponenten sowie für den Bau von Möbeln
- Überfurnierbar
- Bearbeitung mit gängigen Holzbearbeitungs-Maschinen
- Keine Laminatbelegung erforderlich
- Gewichtsreduktion gegenüber laminatbeschichteter Platte liegt bei ca. 10%
- Keine prozessrelevante Wärmeausdehnung (im Vergleich zu Aluwabenplatten)
- Halogenfrei und REACH-konform
- Nicht-brennbarer Werkstoff für Seeschiffe
- Patentiert

TECHNISCHE DATEN

- Plattenformat 2750 x 1250 mm
- Materialstärke von 14 bis 20 mm
- Dichte [Toleranz +/- 10%] 545 kg/m³
- Abhebefestigkeit [lt. DIN/EN/ISO 4624] > 1 N/mm²
- Biegefestigkeit [lt. EN 310] > 8 N/mm²

ZULASSUNGEN

- MED-Zulassung (Steuerrad) nach IMO-EntschlieÙung MSC.61(67)-(FTP-Code), Anlage 1, Teil 1, Zertifikat #107.089
- U.S. Coast Guard Zulassung



VERTRIEB



Interior PROMAN GmbH
Hannes Heiss
Altirdning 64, A-8952 Irdning
T: +43 664 882 478 50
E: h.heiss@interiorproman.com
interiorproman.com

