

LIMARTEC® MICROLUMBER ist die Innovation für dekorative Oberflächen für den Innenausbau mit vorbeugendem baulichem Brandschutz. Die hohe Materialstärke, von aktuell bis zu 3,5 mm, ermöglicht unterschiedlichste Arten der Oberflächenbehandlung. Basierend auf dem bereits seit mehreren Jahren im Einsatz befindlichen LIMARTEC® WOOD VENEER, ist es speziell für den Einsatz im Hochbau-Bereich mit erhöhten Brandschutzanforderungen (öffentliche Gebäude, Hochhäuser, etc.) und für den Schiffs- und Yacht-Innenausbau nach SOLAS und PYC Standards konzipiert.

LIMARTEC® MICROLUMBER



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Flammgeschützter Echtholz-Furnierverbund für den Hochbau, Schiffs- und Yachtinnenausbau
- ▶ Geeignet für den Einsatz nach SOLAS und PYC Standards
- ▶ Verschiedenste Holzfurnier-Arten auf Anfrage möglich
- ▶ Unterschiedliche Oberflächenbehandlungen, ohne Abzeichnen der Leimfuge, möglich (Fräsen, Bürsten, Lasern, etc.)
- ▶ Halogenfreier und REACH-konformer Aufbau
- ▶ Mit herkömmlichen Klebstoffsystemen verarbeitbar
- ▶ Natürliche Farbbrillanz bleibt erhalten
- ▶ Klimabeständig

TECHNISCHE DATEN

- ▶ Plattengrößen von bis zu 2550 x 1250 mm
- ▶ Individuelle Plattenstärke möglich (aktuell max. 3,5 mm)
- ▶ Holzdichten von 420 bis 990 kg/m³

ZULASSUNGEN

- ▶ MED Zulassung (Steuerrad) nach IMO res. MSC.307 (88)
FTP Code 2010 Teil 5 → positiv
FTP Code 2010 Teil 2 → in Arbeit
- ▶ Baustoffprüfung nach EN 13501-1
Klasse C-s2, d0 → positiv
Klasse B-s1, d0 → in Arbeit

Vertriebskontakt

Interior Proman GmbH | Harald Schnepfleitner
Austria 8952 Irdning | Altirdning 64 | Tel.: +43 664 230 96 13
h.schnepfleitner@interiorproman.com | www.interiorproman.com

