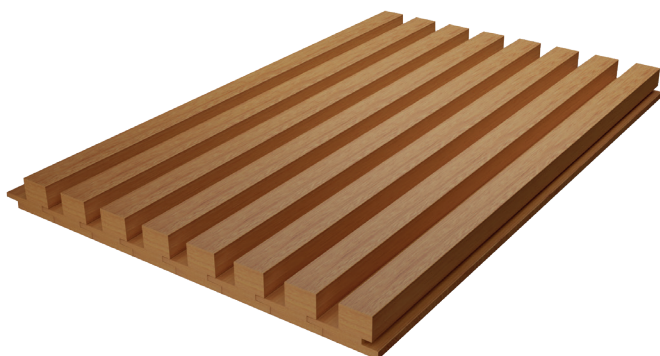


MADERA RIPADA



La madera RIPADA es un producto de listones de madera, versátil y de fácil instalación para revestir mostradores, mesadas, paredes y cielos de ambientes interiores. El mismo proporciona un alto valor estético y calidez al ambiente que le otorga la madera natural, además de poseer una buena absorción de sonido.

CARACTERÍSTICAS

- Fácil instalación
- Fácil mantención y limpieza
- Alto valor estético
- Mayor calidez del ambiente
- Mejora acústica del ambiente
- Requiere un acabado con barniz o aceite de linaza
- Calce óptimo

USOS Y APLICACIONES

La madera RIPADA es ideal para ambientar espacios interiores donde se requiera la absorción, difusión y reflexión acústica, como oficinas, salones de clases, espacios comerciales, viviendas, entre otros. También son perfectos para otorgar acabados de calidad y calidez a mesones, muebles, etc.

INSTALACIÓN

La instalación se realiza de forma rápida y sencilla de manera sistemática, la ranuras pre diseñadas tipo machimbre permiten unir las piezas sin complicaciones.

Si bien la orientación normal del revestimiento de los paneles de madera es vertical, se pueden instalar en muros, ya sea de forma vertical u horizontal.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| FORMATO | mm | PINO | BIBOSI | PAQUIO | TAJIBO | MORADO | YESQUERO | ROBLE |
|----------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| EMPAQUE | m2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| DENSIDAD | g/cm3 | 0.48 | 0.48 | 0.95 | 0.85 | 0.94 | 0.68 | 0.88 |
| LARGO | cm | 60-220 | 60-220 | 60-220 | 60-220 | 60-220 | 60-220 | 60-220 |
| ANCHO | cm | 4.6 | 4.6 | 4.6 | 4.6 | 4.6 | 4.6 | 4.6 |
| ESPESOR | cm | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 |
| ESPACIO | cm | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| ENSAMBLE | | Machimbre | Machimbre | Machimbre | Machimbre | Machimbre | Machimbre | Machimbre |
| ACABADOS SUGERIDOS | Barniz aplicado | Aceite de linaza | Aceite de linaza | Aceite de linaza | Aceite de linaza | Aceite de linaza | Aceite de linaza | Aceite de linaza |
| CONTENIDO DE HUMEDAD | % | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| PESO PIEZA | PESO PIEZA | 0.2 - 1.7 | 0.2 - 1.7 | 0.5 - 1.7 | 0.4 - 1.7 | 0.5 - 1.7 | 0.3 - 1.2 | 0.4 - 1.6 |