

## Ficha técnica Wall panel: PW01.160

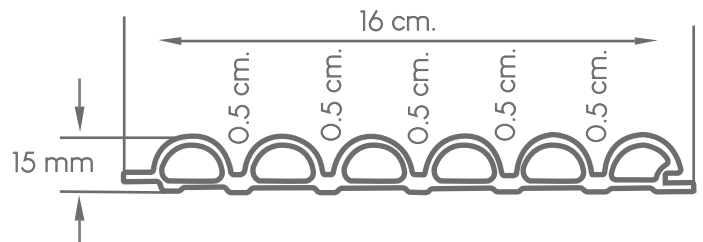
Proveedor	Vidar.
Origen del proveedor	China.
Descripción	Wall panel.
Tablero central	WPC (Fibra de bambú y PVC).
Uso	Residencial y comercial.
Tratamiento de superficies	Impresión brillante, estampado en caliente, impresión de película de transferencia, laminado.
Dimensión	2.9 m * 16 cm * 15 mm.
Espesor	4 mm.
Características	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ligero, fácil de transportar, duradero.</li> <li>- Altamente resistente a la humedad.</li> <li>- Fácil mantenimiento, rápido y fácil de instalar.</li> <li>- Resistente al fuego.</li> <li>- No se contamina con microbios ni moho.</li> </ul>
Tipo de instalación	Empemado.
Tipo de unión entre tablas	Invisible.
Mantenimiento	Trapeador húmedo.
Porcentaje de material:	40 % PVC / 60 % Fibra de bambú.



Código: 160.P-37



Código: 160.P-98



Toxina	No.
Radiación	No.
Tasa de absorción de agua	Estándar: < 2.0 % / Resultado de la prueba : 0.6
Dureza	Estándar: > 58 HRR / Resultado de la prueba : 71
Absorción de agua e hinchazón del espesor	Estándar: < 1.0 % / Resultado de la prueba :0.04
Abrasión superficial	Estándar: < 0.8 g /100r / Resultado de la prueba :0.05
Resistencia al fuego	Clase B1
Reducción acustica	Hasta 29 decibelios.
Resistencia a la humedad	0.80%