

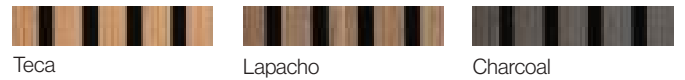


<b>Dimensiones</b>	Largo: 2.70 m Ancho: 60.00 cm Espesor: 2.10 cm
<b>Rendimiento</b>	1 tabla = 1.62 m <sup>2</sup> 0.62 tablas = 1 m <sup>2</sup>
<b>Peso</b>	11.5 kg por tabla
<b>Garantía limitada</b>	1 año

**Estructura**



**Colores**



**Beneficios**



Ultra Shield 360°



Materiales reciclados



Garantía limitada



No requiere mantenimiento

**Instalación**

Su instalación puede ser con pegamento y/o tornillos directamente a la pared o con una estructura por detrás. Para mayor información se puede consultar la guía de instalación.

**El grado de acusticidad dependerá de la forma de instalación:**

1. Panel montado directamente sobre la pared, coeficiente de absorción: 0.3 (MH).
2. Panel montado sobre vigas de acero y relleno con aislamiento de lana de vidrio\*, coeficiente de absorción : 0.95 (MH).

\*El espesor de lana de vidrio que debes usar depende de la aplicación específica y los requisitos de aislamiento térmico y acústico de tu proyecto. Para paredes y techos, se recomienda un espesor de entre 50 mm y 100 mm para lograr un confort acústico.

La capa de PET reciclado correspondiente al panel cuenta con clasificación de reacción al fuego B-s1 (EN 13501-1:2018), según certificación europea. Los listones de MDF/madera no poseen tratamiento ignifugo ni clasificación de reacción al fuego.

