

Ficha lámina PLACOVE

Objetivo:

Esta ficha describe el uso y las propiedades de la lámina acanalada Placove.

Alcance, uso o aplicaciones.

Placove son laminas aglomeradas con características similares a la de madera sintética, elaborada a partir de materiales reciclados de una mezcla de plástico y aluminio.

Placove es el resultado de la compactación mediante termo compresión del componente plástico, sin el uso de resinas fenólicas, las cuales son de alto impacto ambiental, logrando así el beneficio de un material resistente a la humedad sumado a propiedades termo- acústicas.

Algunas propiedades de Placove son:

- Resistente a la rotura.
- Resistente al desgarre.
- Medianamente elástico.
- Buen agarre de tornillos en cara y en cantos.
- Moderada propagación de llamas en superficie.
- Resistente a la humedad
- Buenas cualidades como aislante.
- Termo formable.
- Puede ser aserrado, modelado, pegado y atornillado.

Las láminas ecológicas PLACOVE tienen diferentes usos y aplicaciones como: techados en general, granjas, construcciones rurales, naves industriales, divisiones de obra, cimbra, tapiado, muros divisorios, entre otros.

Medidas Estándar

Ancho: mínimo 0.98 m

Largo: mínimo 2.43 m

Espesor: mínimo 3mm

Color: Indefinido.

