# 1.1 Liso

Categoría: CEMPANEL Subcategoría: CEMPANEL

# Descripción:

Es un panel de fibrocemento hecho de fibras orgánicas mineralizadas, cemento portland, sílice y otros aditivos de alta calidad.

#### **Funcionamiento:**

Gracias a su diseño da la posibilidad de diseñar fachadas, muros, plafones o entrepisos, simulando concreto aparente, madera o con el recubrimiento de su preferencia.

#### **Beneficios:**

Material no flamable, flexible, durable y ligero, resistente a la humedad y plagas, aplicaciones para interiores y exteriores, aislante térmico y acústico. Aporta gran estabilidad dimensional y resistencia mecánica.











55 4940 7328



55 4940 7328



contacto@construsistemas.mx



www.construsistemas.mx



# **Especificaciones técnicas**

#### Usos y aplicaciones:

Perfecto para plafones corridos, modulares y registrables. Muros exteriores, interiores y muros húmedos. Fachadas, cerramientos, revestimientos y faldones. Cubiertas inclinadas. Entrepisos. Muros curvos y cubiertas de azotea.

#### **Especificaciones técnicas:**

Fabricado a base de cemento portland, sílice, fibras naturales y aditivos de alta calidad, que a través del uso de un proceso de autoclavado, es sometido a condiciones de alta temperatura y presión, que le permiten obtener características especiales tales como gran estabilidad dimensional, dureza y resistencia mecánica. Se instalan utilizando un bastidor metálico según el proyecto.

Cempanel Liso			
Espesor MM	Formato m	Peso kg/un	Cempanel estándar. Usos y recomendaciones
6	1.22 x 2.44	26.8	Plafones, muros interiores y muros curvos
8	1.22 x 2.44	35.7	Plafones exteriores, muros interiores y muros húmedos.
10	1.22 x 2.44	44.6	Sustratos para fachadas.
12	1.22 x 2.44	53.5	Fachadas y cubiertas inclinadas.
18	1.22 x 2.44	80.3	Entrepisos y escaleras.

#### Mantenimiento:

En apariencia natural se recomienda aplicar hidrofugante cada año. Lo ideal es la recomendación que indique el fabricante del hidrofugante que estés utilizando.

En Cempanel que ha sido cubierto con pintura, aplicar pintura cada 2 años. Lo ideal es la recomendación del fabricante de la pintura que estés utilizando.

# Tiempo de vida:

Resistente y durable.

### **Propiedades:**

Es resistente a impactos, humedad, ambientes salinos y hongos, es incombustible y cuenta con facilidad constructiva. Su fijación se puede realizar en bastidores metálicos o de madera.