

1.3 Biselado

Categoría:
CEMPANEL

Subcategoría:
CEMPANEL

Descripción:

Es un panel de fibrocemento hecho de fibras orgánicas mineralizadas, cemento portland y otros aditivos inorgánicos. Cuenta con los 4 lados con un “bisel”, este acabado único le da la posibilidad de diseñar muros o fachadas moduladas simulando concreto aparente, con mejor costo, limpieza y tiempo de ejecución.

Funcionamiento:

Gracias a su diseño único se cuenta con la posibilidad de diseñar fachadas, muros y plafones, simulando concreto aparente o con el recubrimiento de su preferencia.

Beneficios:

Material no flamable, resistente, durable, ligero, resistente a la humedad y plagas, no se deforma, aplicaciones para interiores y exteriores, aislante térmico y acústico. Resistente a ambientes salinos y 4 lados con bisel.



C2
CONSTRUSISTEMAS
Sistemas Ligeros de Construcción



Escanea el código con tu teléfono para más información

Cotiza directo con nosotros

 55 4940 7328

 55 4940 7328

 contacto@construsistemas.mx

 www.construsistemas.mx



Especificaciones técnicas

Usos y aplicaciones:

Ideal para el diseño de muros y paredes moduladas en donde la dilatación entre los paneles se convierte un detalle estético para estas aplicaciones, a su vez reduce tiempos en la construcción.

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.

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.

Cempanel Biselado			
Espesor MM	Formato m	Peso kg/un	Usos y Recomendaciones.
12	1.22 x 0.61	13.4	Fachadas y paredes interiores moduladas.
12	1.22 x 1.22	26.68	
12	1.22 x 2.44	53.5	