

**CEDRAL**  
by etex

**ekonodrywall**<sup>®</sup>

**CONSTRUYE  
Y DECORA  
A LA VEZ**

**SIMPLÍSIMA**

Placa Decorativa de Fibrocemento

Una solución **constructiva**  
y **estética** en una sola placa



*Línea Cerámica*

*Línea Piedra*

*Línea Mármol*


*Línea Madera*

*Línea Textura*

Si estás pensando en renovar o construir cualquier ambiente interior o exterior de tu hogar, con **SIMPLÍSIMA** tienes la solución.

Baño, comedor, dormitorio, cocina, sala, terraza y fachada. Acompaña tu confort todos los días en espacios que reflejan tu personalidad.

**SIMPLÍSIMA** es una placa decorativa de fibrocemento de gran formato con una amplia variedad de diseños y de rápida instalación que mejora la calidez y estética de espacios interiores y exteriores.

 Dimensiones de cada placa:  
**1.20 m x 2.40 m x 6 mm**

**2.88 m<sup>2</sup>**  
 Área por placa



## VENTAJAS

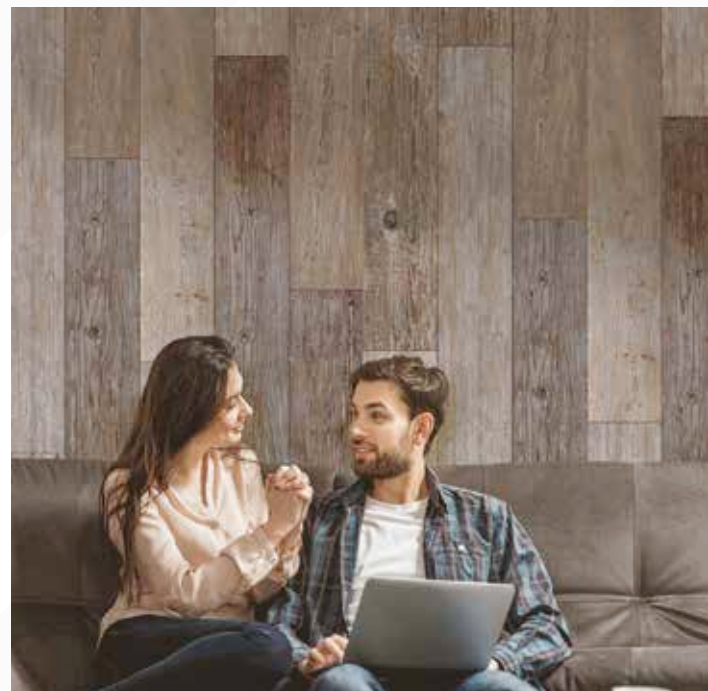
 Gran formato	 Apta para zonas secas y húmedas
 Resistente a la humedad	 Fácil de limpiar
 Fácil y rápido de instalar	 Resistente al fuego
 Durable	 Inmune a hongos y termitas
 Apta para interiores y exteriores	 Terminación decorativa

SIMPLÍSIMA esta hecha de fibrocemento



Línea  
**Textura**  
Piedra Cantera  
Venus

Código: 309469



Línea  
**Madera**  
Rústica  
Soft

*Código: 293792*



Línea  
**Cerámica**  
Vintage  
Ankara

Código: 306704





Línea  
**Cerámica**  
Botticino  
Grafito

Código: 292054





Línea  
**Cerámica**  
Cenia  
Beige

Código: 189770





Línea  
**Cerámica**  
Vintage  
Lisboa

Código: 303535





Línea  
**Piedra**  
Azteca  
Amarilla

Código: 166551



Línea  
**Piedra**  
Cantera  
Ceniza

Código: 297079



Línea  
**Mármol**  
Calacatta  
Ocre

Código: 303537



Línea  
**Mármol**  
Traviatta  
Gris

Código: 303538

# Diseños

Un muro no tiene por qué ser frío ni aburrido. Descubre los diseños de **SIMPLÍSIMA** y llena tus espacios con estilo y calidez.

## LÍNEA CERÁMICA



Vintage  
Ankara

Código: 306704



Botticino  
Grafito

Código: 292054



Cenia  
Beige

Código: 189770



Vintage  
Lisboa

Código: 303535

## LÍNEA TEXTURA



Piedra Cantera  
Venus

Código: 309469

## LÍNEA PIEDRA



Azteca  
Amarilla

Código: 166551



Cantera  
Ceniza

Código: 297079

## LÍNEA MÁRMOL



Calacatta  
Ocre

Código: 303537



Traviatta  
Gris

Código: 303538

## LÍNEA MADERA



Rústica  
Soft

Código: 293792

# ¡ASÍ DE SIMPLE!

CON  
SIMPLÍSIMA



**Gran Formato**  
1.2 x 2.4 m



**Resistente a la  
humedad**



**Fácil y rápido  
de instalar**

**CEDRAL**  
by etex

# INSTALACIÓN

## 1 / Características de la placa

DIMENSIONES	Largo	Ancho	Espesor	Peso Aprox.	Área
	2.40 m	1.20 m	6 mm	26 kg*	2.88 m <sup>2</sup>

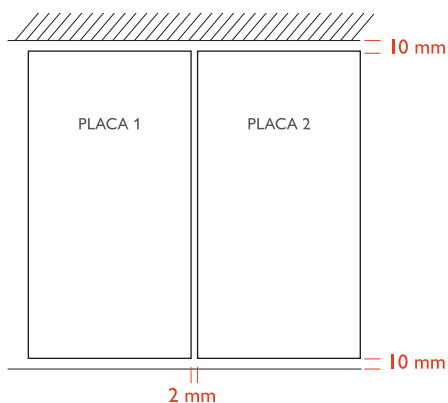
\* Peso aproximado con tolerancia.

Espesor (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)
6	1200	2400	26*

\* Peso aproximado con tolerancia.

## 2 / Consideraciones generales

### A Dilatación entre placas, separación de losa y suelo.



La separación entre placas es de 2 mm como mínimo.

### B Tratamiento de juntas.

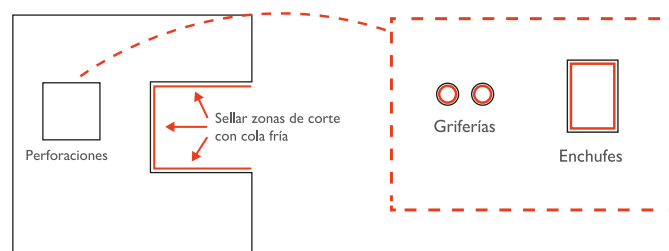


Para tratamiento de juntas verticales en estructura de madera o metal, dejar una separación mínima entre placas de 2 mm, se recomienda usar espaciadores de cerámica.

Aplicar sellador elástico con aplicador de silicona, emparejar el cordón en forma manual y luego remover excedentes.

### C Recomendación para sellar los cantos (cortes en obra).

- Las superficies deben estar limpias, secas, libre de sales, polvo y suciedades.
- Aplicación con brocha y/o rodillo.
  - A todos los cantos, productos de cortes, perforaciones y/o instalación de tornillos se le debe aplicar un sellador impermeable. El sellador se debe aplicar en una capa homogénea y resistente en la superficie.



### D En caso de fijación de muebles o elementos pesados, incorporar refuerzos horizontales fijada a la estructura de parantes.

## 3 / Tipos de montajes y fijaciones

Simplísima puede instalarse con diferentes soluciones según estructura o sustrato:

Estructura / Sustrato	Adhesivo constructivo	Tornillo	Pegamento cerámico (flexible)	Pegamento Gyplac
Madera	✓	✓	✗	✗
Perfil acero galvanizado	✓	✓	✗	✗
Placa fibrocemento y yeso cartón (sin acabado)	✓	✗	✓	✓*
Muro albañilería y concreto (sin acabado y aplomado)	✗	✗	✓**	✓
Sobre cerámico	✓	✓	✗	✗

\* Pegamento Gyplac sólo en Tabiques con placas de yeso Gyplac.

\*\* Para exteriores usar adhesivo cementicio para exterior.

## 4 / Recomendaciones para el montaje

### Fijación con tornillos:

Tipo de tornillo	Madera	Acero e = 0,45	Acero e > 0,45	Concreto / albañilería
Tornillo autoperforante y autoavellanante punta fina 6 x 1"	○	○		
Tornillo autoperforante y autoavellanante punta broca 6 x 1"			○	
Tornillo diámetro ø 6mm y longitud 60 mm + Tarugo				○

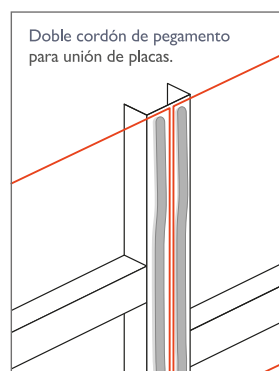
NOTA: Los tornillos deben quedar muy bien alineados vertical y horizontalmente.

### Fijación en muros continuos:

El muro tiene que estar aplomado.

### Fijación con adhesivo sobre perfiles:

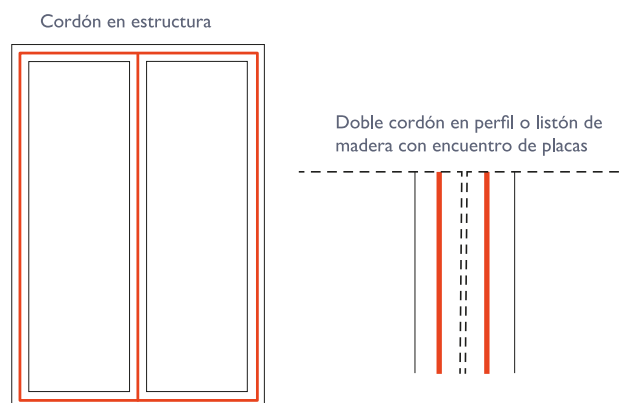
Se deben instalar los perfiles de forma vertical cada 60 o 40 cm según diseño, y colocar sobre ellos el cordón adhesivo de montaje.



Estilo de aplicación de adhesivo en montante de unión de placas.

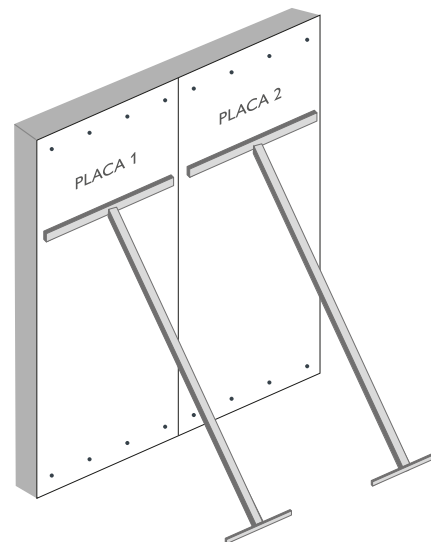
## 5 / Instalación paso a paso sobre tabiquería

1. Rectificar planos y niveles.
2. Limpiar los perfiles de acero galvanizado o listones de madera. Deben estar secos, libres de partículas y grasas.
3. Presentar las placas y colocar distanciadores para separar la placa del piso.
4. Aplicar el adhesivo en perfiles o listones de madera. La pistola debe estar perpendicular a la superficie de aplicación con el corte triangular de la boquilla del aplicador mirando hacia arriba. Se debe aplicar de arriba hacia abajo con una presión constante para tener un cordón uniforme.
5. Presentar la placa sobre la estructura, presionar toda la superficie que está en contacto con el adhesivo, una y otra vez.
6. Repetir con todas las placas, dejando 2 mm como mínimo de separación vertical entre ellas.



7. Fijación mecánica recomendada: utilizar 4 tornillos arriba y 4 tornillos abajo.
8. Instalar cenefa y/o zócalo en caso de que sea necesario para ocultar los tornillos.

Simplísima se aplica directamente sobre la estructura portante (acero galvanizado y madera), con las distancias recomendadas: no requiere de base de apoyo de placa de madera o similar.

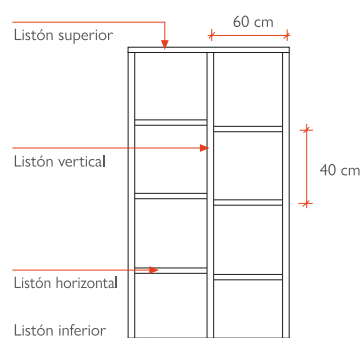


## 5.1 Madera

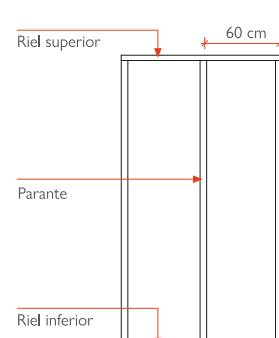
### a) Fijación con tornillos:

- Ocupar madera seca, cepillada y sin nudos.
- Verifique que la estructura esté aplomada y sin resaltes.
- Las dimensiones más utilizadas son 2" x 3" y 2" x 4". Otras escuadrías deben ser calculadas.
- Es recomendable, para las maderas expuestas al exterior o en zonas húmedas (baños y cocinas), aplicarles previamente un tratamiento de impregnación contra la humedad.

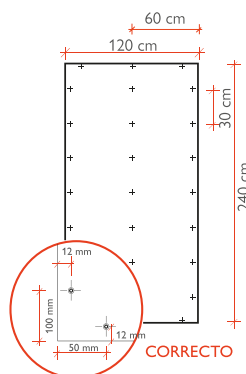
#### Estructura madera



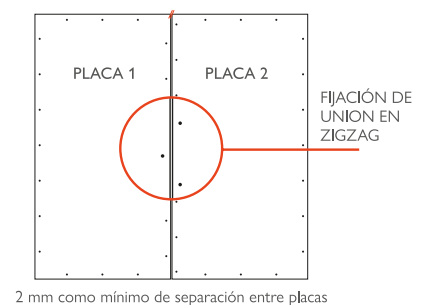
#### Estructura acero galvanizado



#### Fijación



#### Detalle de unión de placas



## 5.2 Metal / Acero galvanizado

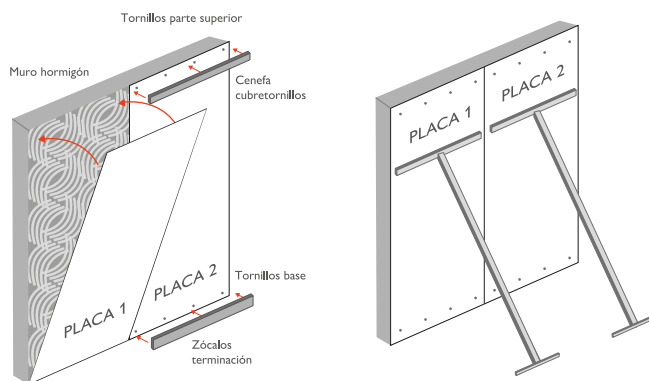
### a) Fijación con tornillos:

- Usar perfiles de acero galvanizado de 0,45 mm o 0,90 mm de espesor según sea necesario.
- La estructura debe estar arriostrada y bien atornillada, verificando que esté aplomada, nivelada y sin resaltes.
- Disposición de fijaciones de tornillos en la placa para estructura de madera o metal.

## 6 / Instalación paso a paso sobre concreto o albañilería

1. Rectificar plomos y eliminar protuberancias o sobrantes de la superficie.
2. Limpie la placa y la superficie del muro donde se colocará la placa con el pegamento Gyplac o pegamento cerámico blanco flexible, en caso de exteriores usar adhesivo cementicio para exterior. Esta debe de estar libre de grasa, polvo y pintura.
3. Preparar y aplicar el pegamento sobre la superficie a revestir con una llana dentada, siguiendo las indicaciones del proveedor del pegamento.
4. Colocar distanciadores en el piso para separar la placa.
5. Presentar las placas y presionar recorriendo toda la superficie.
6. Acuña con apoyo en la zona central de la placa por 30 minutos aproximadamente.

7. Selle las juntas con sellador elástico con aplicador de silicona.
8. Fijación mecánica recomendada: 4 tornillos arriba y 4 tornillos.



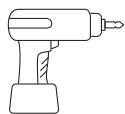
## 7 / Instalación paso a paso sobre cerámicas

1. Revisar que la superficie a instalar esté bien aplomada y sin resaltes.
2. Limpiar la superficie de cerámica con alcohol sopropílico o algún limpiador que se evapore.
3. Lijar la superficie para generar mayor porosidad.
4. Colocar cordones de adhesivo de montaje cada 40 cm en forma vertical.

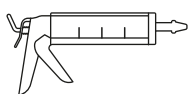
5. Presionar la placa el tiempo necesario hasta que esta se encuentre adherida.
6. Si se va a instalar una placa completa, de cielo a piso, incorporar 4 tornillos arriba y 4 tornillos abajo para asegurar la fijación de la placa.
7. Selle las juntas con sellador elástico con aplicador de silicona.

## 8 / Herramientas necesarias

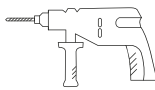
### Fijación sobre tabiquería



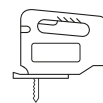
Atornillador



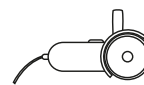
Aplicador de sellador



Taladro

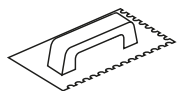


Sierra caladora



Esmeril

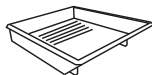
### Fijación sobre concreto o albañilería



Llana dentada de 10 cm



Espátula

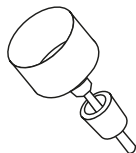


Batea

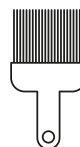


Paño limpio y seco

### Para cortes y sellos



Sierra de copa



Brocha



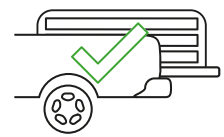
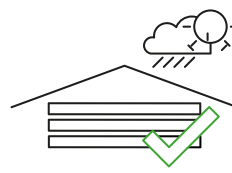
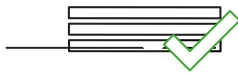
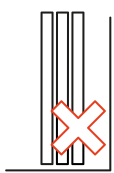
Tarro de Cola fría

## 9 / Precauciones de Instalación

- En caso de instalar Simplísima en zonas de frío intenso o extremo y/o lugares donde exista riesgo de congelamiento del producto, este sólo debe instalarse en zonas interiores.

## 10 / Transporte y almacenamiento

- Proteger las placas de la lluvia y el polvo.
- No almacenar en posición vertical o inclinada sin un sistema que lo asegure correctamente.
- Las placas deben almacenarse bajo techo, en espacios secos y ventilados, sobre una superficie plana y horizontal.
- Utilizar los pallets de fábrica.



## 11 / Uso seguro de fibrocemento

Para un manejo seguro del producto, usted debe:

1. Evitar la inhalación de polvo usando equipos de corte con aspiración de polvo o anular las emisiones de polvo.
2. Garantizar una ventilación adecuada en el lugar de trabajo.
3. Evitar el contacto con los ojos y la piel, y la inhalación de polvo usando equipo de protección personal adecuado (antiparras de protección, ropa de protección y mascarillas para polvo al menos del tipo P100).

Escanea  
el siguiente  
código QR  
para mayor  
información



**ATENCIÓN**  
SIMPLÍSIMA  
NO ES UNA  
SOLUCIÓN  
PARA PISOS



NO USE  
MARTILLO  
NI CLAVOS

Última actualización: Julio 2025

La información contenida en este documento se considera actualizada hasta el día de su publicación. A partir de la fecha, pueden realizarse modificaciones. Para verificar si el contenido del presente está vigente, entrar a la página [www.simplisima.com.pe](http://www.simplisima.com.pe) y de tener alguna consulta técnica, comunicarse a la línea WhatsApp 940 493 079.

Así de simple con  
**SIMPLÍSIMA**



GRAN  
FORMATO



FÁCIL Y RÁPIDO  
DE INSTALAR



RESISTENTE A  
LA HUMEDAD

**CEDRAL**  
by etex

Distribuido por:  
**EKONODRYWALL S.A.C.**  
**RUC: 20509182974**

**ekonodrywall**®