

www.simplisima.cl



CEDRAL SIMPLÍSIMA



Para conocer más
escanea el código QR

*¡Cambiar por dentro
y por fuera, a todos
nos hace bien!*



CEDRAL SIMPLÍSIMA

v.2023



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

Baño, comedor, dormitorio, cocina o terraza, acompaña tu confort todos los días en espacios que reflejan tu personalidad.

SIMPLÍSIMA es una placa de fibrocemento impresa de 6 mm de espesor, con diseño y terminación decorativa, que mejora la calidez y estética de espacios interiores y exteriores.

Con SIMPLÍSIMA lograrás un revestimiento constructivo y una terminación con diseño en una sola placa.

NUEVO DISEÑO



Dimensiones de cada placa:
1.200 x 2.400 x 6 mm

VENTAJAS



Gran variedad de diseños



Fácil y rápido de instalar



Inmune a hongos y termitas



Resistente a la humedad



Resistente al fuego



Bajo mantenimiento



Terminación decorativa



Apta para zonas secas y húmedas



Apta para interiores y exteriores



Durable

SIMPLÍSIMA esta hecha de fibrocemento

LÍNEA CERÁMICA

Descubre la exclusiva selección de diseños que tributan al inmenso legado de la cerámica, pero con toda la innovación de un material moderno, simple y durable.



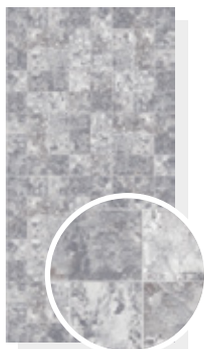
Ankara Gris

Código: 165580



Botticino Grafito

Código: 121626



Botticino Ónix

Código: 134956



Cenia Beige

Código: 165579



Rapolano Beige

Código: 121653



**Rapolano Beige
Cenefa Egipto**

Código: 121595



**Traventino
Beige Cenefa Roma**

Código: 121605



Traventino Beige

Código: 121635



Vintage Lavanda

Código: 300073

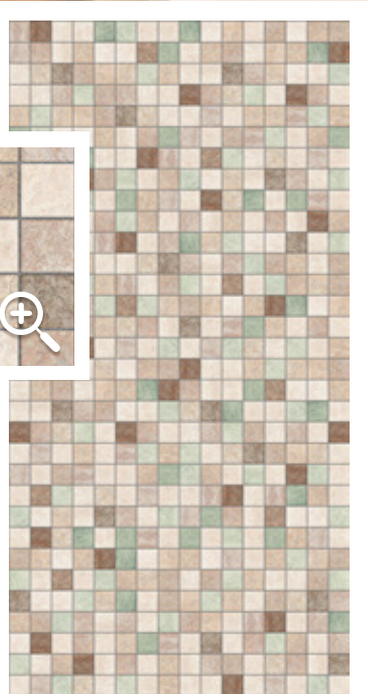


NUEVO DISEÑO

CERÁMICA MOSAICO GRECCO

Código: 303092

Mosaico, el arte de componer figuras con pequeños módulos; la tierra se mezcla para entregar ambientes calidos e innovadores.



Dimensiones de cada placa:
1.200 x 2.400 x 6 mm



NUEVO DISEÑO

CERÁMICA **VINTAGE LISBOA**

Código: 303093

Renueva los muros de tu hogar con esta colorida textura otorgándole un aspecto vintage, con estilo y alegría a tus espacios.



4 Catálogo Simplísima / Línea Cerámica



Dimensiones de cada placa:
1.200 x 2.400 x 6 mm

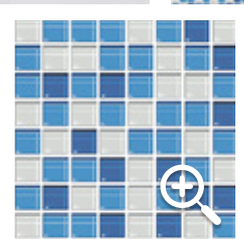


NUEVO DISEÑO

CERÁMICA **MOSAICO AQUA**

Código: 303091

La fluidez del agua acompaña espacios familiares, entregando vida y frescura a tus ambientes.



Dimensiones de cada placa:
1.200 x 2.400 x 6 mm

LÍNEA LADRILLO

Dale un toque especial a tus muros con toda la franqueza que otorga el ladrillo. Ya sea de carácter vintage o contemporáneo, siempre genera un ambiente acogedor en cualquier espacio.



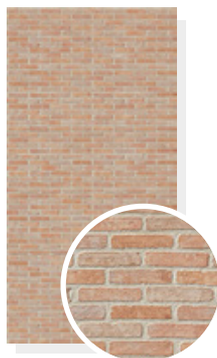
Artesanal Rojo

Código: 300072



Fósil Grafito

Código: 300070



Industrial Terracota

Código: 300071





LÍNEA MADERA

Vive una nueva forma de interpretar la madera a través de un muro que logra unir lo mejor de las texturas rústicas con el rendimiento y durabilidad que solo Simplísima puede garantizar.



Rústica Dark
Código: 165577



Rústica Natural
Código: 165576



Rústica Soft
Código: 165578



Veteada Soft
Código: 131858

LÍNEA DECO

Atrévete a conquistar todas las miradas y lleva tu decoración a un nuevo nivel que no dejará a nadie indiferente, con una solución estética, durable y única.



Art Deco Gris

Código: 121712



Clásico Beige

Código: 121637



Print Arena

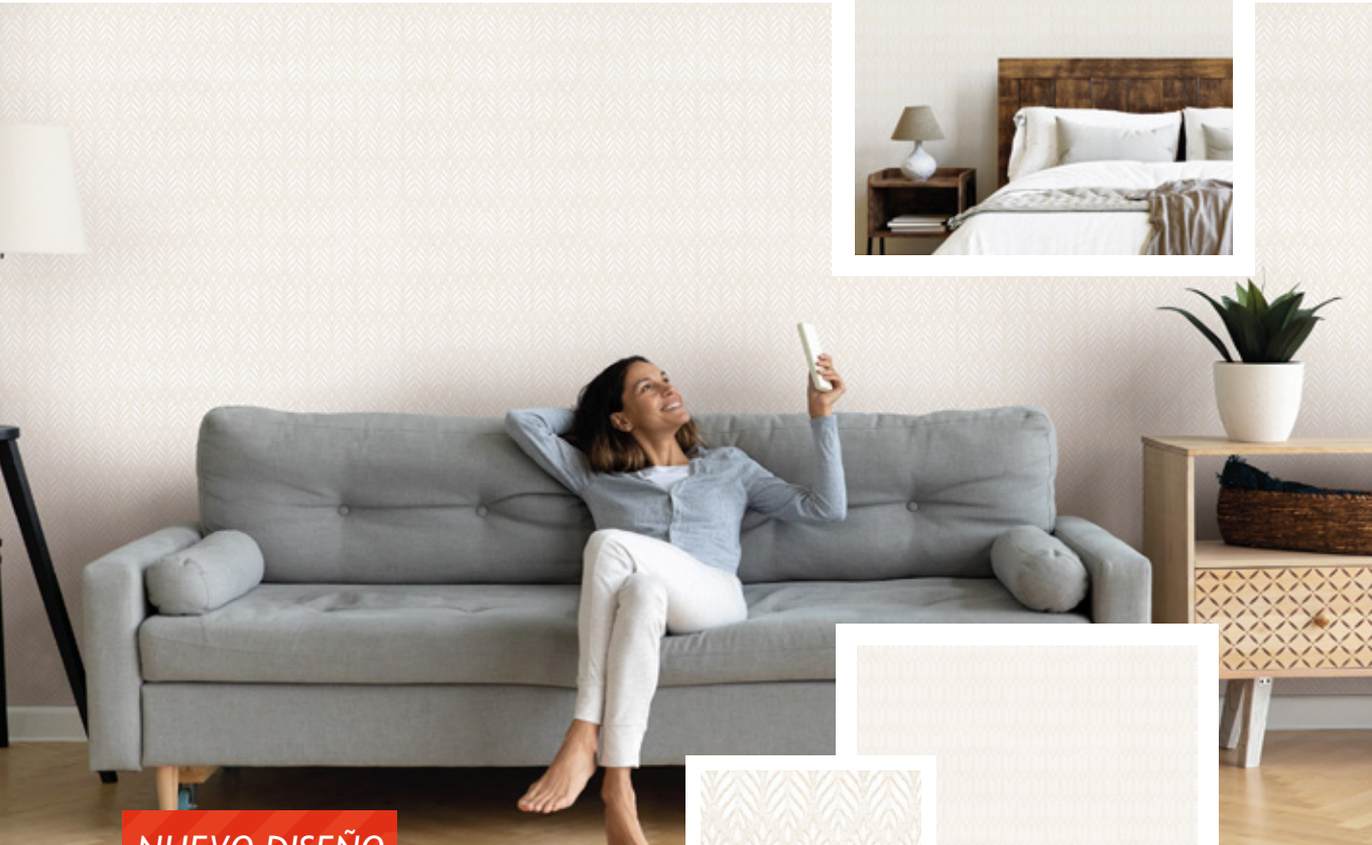
Código: 300069



Rubik Color

Código: 300068





NUEVO DISEÑO

DECO PRINT ESPIGA

Código: 303094

Dale un estilo rústico y suave a tus muros con toda la sutileza de este diseño.



Dimensiones de cada placa:
1.200 x 2.400 x 6 mm



NUEVO DISEÑO

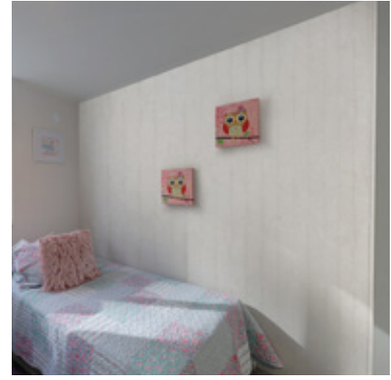
DECO **LINO IVORY**

Código: 303098

Atrévete a decorar tus muros con la armonía y calidez de los textiles.



Dimensiones de cada placa:
1.200 x 2.400 x 6 mm



NUEVO DISEÑO

DECO PRINT BOTÁNICA

Código: 303097

Acerca tus espacios a la naturaleza y entregue armonía a tu hogar con este diseño orgánico y nativo.



Dimensiones de cada placa:
1.200 x 2.400 x 6 mm



NUEVO DISEÑO

LÍNEA
MÁRMOL
CALACATTA OCRE

Código: 303095

Lleva tu decoración a un nivel más cálido con la versatilidad del mármol, una solución estética y única.



Dimensiones de cada placa:
1.200 x 2.400 x 6 mm



NUEVO DISEÑO

LÍNEA
MÁRMOL
TRAVIATTA GRIS

Código: 303096

La fuerza del mármol nos transporta a construcciones clásicas, con una terminación perfecta para espacios con estilo.



Dimensiones de cada placa:
1.200 x 2.400 x 6 mm

LÍNEA PIEDRA

Un muro no debe ser frío ni mucho menos aburrido. Invita a los diseños de la piedra para que su calidez inunde todo tu espacio.



Arenisca Sepia
Código: 300064



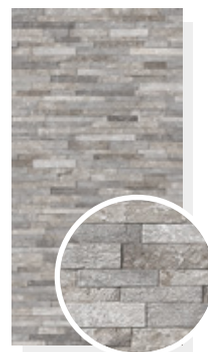
Azteca Amarilla
Código: 131861



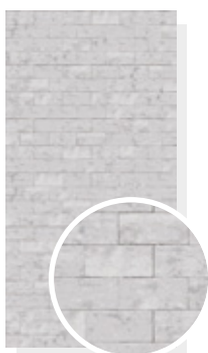
Azteca Gris
Código: 134957



Caliza Crema
Código: 300063



Cantera Ceniza
Código: 300065



Egipcia Gris
Código: 131862



Romana Arcilla
Código: 131863



Terrazo Marfil
Código: 300067



Terrazo Ónix
Código: 300066



INSTALACIÓN

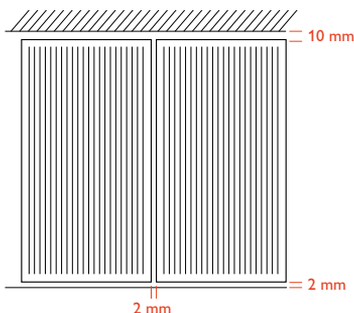
1 / Características de la placa

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

* Peso aproximado con tolerancia.

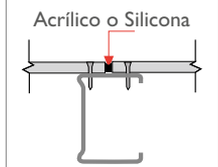
2 / Consideraciones generales

A Dilatación entre placas, separación de losa y suelo.



B Tratamiento de juntas.

Tratamiento de cantería de juntas con sello acrílico o silicona neutra

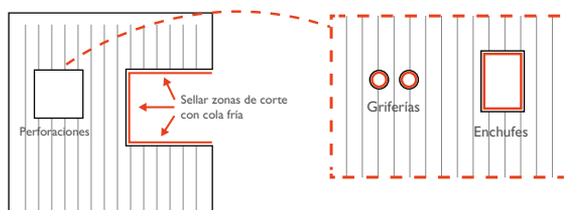


Para tratamiento de juntas verticales en estructura de madera o metal, se recomienda mantener una separación mínima entre placas de 2 mm.

Aplicar sello acrílico o silicona neutra con pistola calafatera, 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 les debe aplicar un sello impermeable (cola fría). El sello se debe emplear en una capa homogénea y resistente en la superficie.



D En caso de fijación de muebles o elementos pesados, incorporar cadeneta fijada a la estructura de montantes.

3 / Tipos de montajes y fijaciones

Simplísima puede instalarse con diferentes soluciones según estructura o sustrato:

Estructura/sustrato	Adhesivo de montaje constructivo - cordón	Tornillo	Adhesivo cerámico
Tabique madera	✓	✓	✗
Tabique acero	✓	✓	✗
FC, yeso cartón y placas de terciado	✓	✗	✓
Albañilería y hormigón sin estuco	✗	✗	✓
Hormigón con estuco	✓	✗	✓
Sobre cerámica	✓	✓	✗

4 / Recomendaciones para el montaje

Fijación con tornillos:

Tipo de tornillo	Madera	Acero e = 0,5	Acero e > 0,5	Hormigón / albañilería
Tornillo autoperforante y autoavellanante punta aguda 6 x 1"	○	○		
Tornillo autoperforante y autoavellanante punta broca 8 x 1¼"			○	
Tarugo clavo M6 60				○

Fijación en muros continuos:

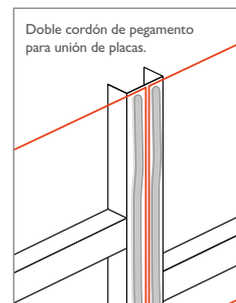
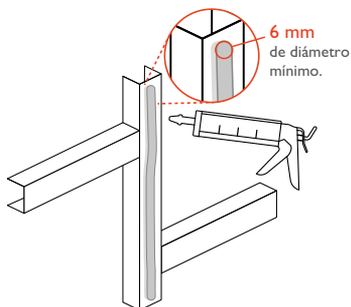
- El muro tiene que estar aplomado y nivelado.

Fijación con adhesivo sobre montantes:

- Espesor mínimo de cordón: 6 mm.

Aplicar en base cordón:

- El espesor del cordón no debe ser inferior a 6 mm y debe ser continuo, no segmentado. El cordón se aplica sobre el pie derecho.

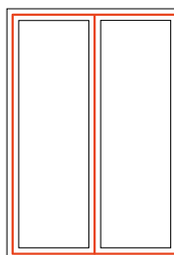


Estilo de aplicación de adhesivo en montante de unión de placas.

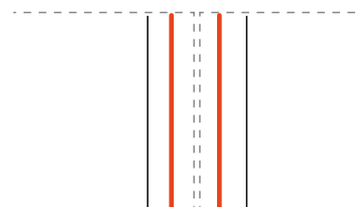
5 / Instalación paso a paso sobre tabiquería

1. Rectificar planos y niveles.
2. Limpiar montantes o pies derechos.
3. Presentar placas y colocar distanciadores en solera inferior.
4. Aplicar adhesivo en montantes o pies derechos. Debe ser un cordón de 6 mm parejo. En total, 9 metros lineales de cordón por placa aproximadamente.
5. Presentar la placa sobre tabiques, presionar y reposar toda la superficie que está en contacto con el adhesivo, una y otra vez.
6. Acuñar y repetir con todas las placas.

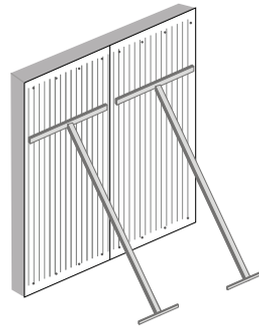
Cordón en estructura



Doble cordón en montante o pie derecho con encuentro de placas



7. Fijación mecánica recomendada: utilizar 4 tornillos arriba y 4 tornillos abajo.
8. Para superficies lisas y continuas, como placas de fibrocemento, yeso cartón o tableros de madera y hormigón con estuco, se puede utilizar el mismo procedimiento, teniendo en cuenta el mismo patrón de aplicación del adhesivo.
9. Instalar cenefa y/o guardapolvos en caso de que sea necesario para ocultar los tornillos.



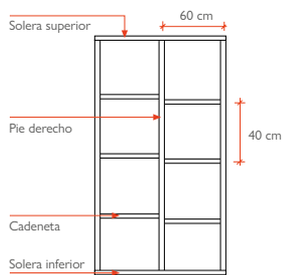
Simplísima se aplica directamente sobre la estructura portante (acero galvanizado y madera), con las distancias de montantes recomendadas: no requiere de base de apoyo de placa de madera o similar.

5.1 Madera

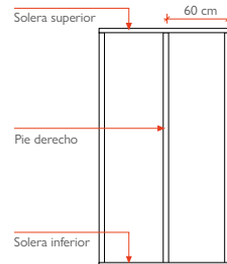
a) Fijación con Tornillos:

- Ocupar madera con humedad de equilibrio (seca), cepillada y sin nudos.
- Verifique que la estructura esté aplomada y sin resaltes.
- Las escuadrías 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.

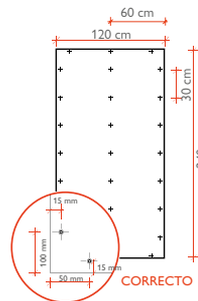
Estructura madera



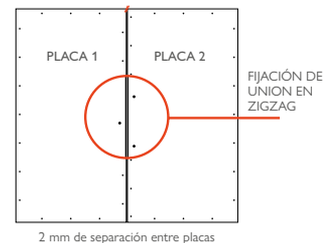
Estructura acero galvanizado



Fijación



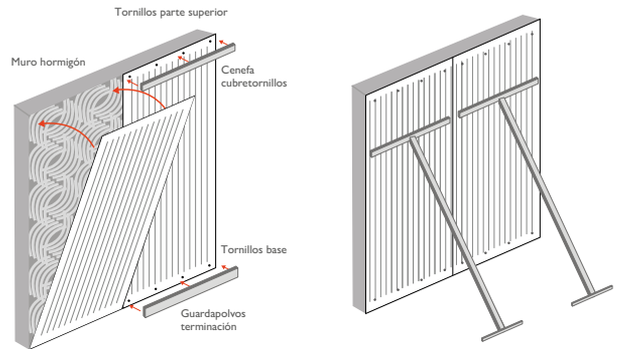
Detalle de unión de placas



- ## 5.2 Metal / Acero galvanizado
- Fijación con tornillos:
- Usar perfiles de acero galvanizado de 0,5 mm o 0,85 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 hormigón o albañilería

1. Rectificar plomos y eliminar protuberancias o sobrantes de la superficie.
2. Aplicar adhesivo de cerámico con llana dentada en toda la superficie.
3. Disponer distanciador en la base.
4. Presentar placas y presionar recorriendo toda la superficie.
5. Acuñar con apoyo en la zona central de la placa por 30 minutos aproximadamente.
6. Fijación mecánica recomendada: 4 tornillos arriba y 4 tornillos abajo.

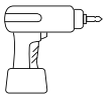


7 / Instalación paso a paso sobre cerámicas

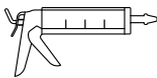
- Revisar que la superficie a instalar esté bien aplomada y sin resaltes.
- Limpiar la superficie de cerámica con bencina blanca o algún limpiador que se evapore.
- Poner abundante adhesivo de montaje elaborado con poliuretano en forma de zigzag cada 40 cm en forma vertical.
- Presionar la placa el tiempo necesario hasta que esta se encuentre adherida.
- Si se va a instalar una placa completa, de cielo a piso, incorporar 4 tornillos arriba y 4 tornillos abajo para asegurar sujeción de la placa.
- El tratamiento de juntas es igual que en cualquier otro sistema de instalación.

8 / Herramientas necesarias

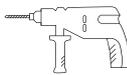
Fijación sobre tabiquería



Atornillador



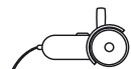
Pistola calafatera



Taladro



Sierra caladora



Esmeril

Fijación sobre hormigón o albañilería



Llana dentada de 10 cm



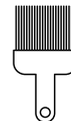
Espátula



Batea



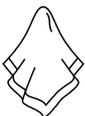
Sierra de copa



Brocha



Tarro de Cola fría



Paño limpio y seco

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 forma inclinada o vertical.
- Las placas deben almacenarse bajo techo, en espacios secos y ventilados, sobre una superficial plana y horizontal.
- Utilizar los pallets de fábrica.



11 / Uso seguro de fibrocemento

Al igual que todos los productos que contienen sílice cristalina, como por ejemplo, el concreto y las arcillas, entre otros, también este producto, cuando es sometido a corte, lijado, perforado, etc., puede generar polvo que contenga partículas de sílice cristalina. La inhalación de altas concentraciones de este polvo puede irritar las vías respiratorias.

Este polvo también puede causar irritación de los ojos o la piel. La inhalación de polvo que contiene sílice cristalina, en particular la fracción fina del polvo (tamaño respirable) en altas concentraciones y durante períodos prolongados, puede producir enfermedades pulmonares, como la silicosis, y aumentar el riesgo de cáncer al pulmón.

Escanea el siguiente código QR para mayor información sobre la Hoja de Datos de Seguridad:



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).

ATENCIÓN

SIMPLÍSIMA NO ES UNA SOLUCIÓN PARA PISOS



NO USE MARTILLO NI CLAVOS

***¡Cambiar por dentro
y por fuera, a todos
nos hace bien!***