

ARDS
HAUS®

Catálogo 2025

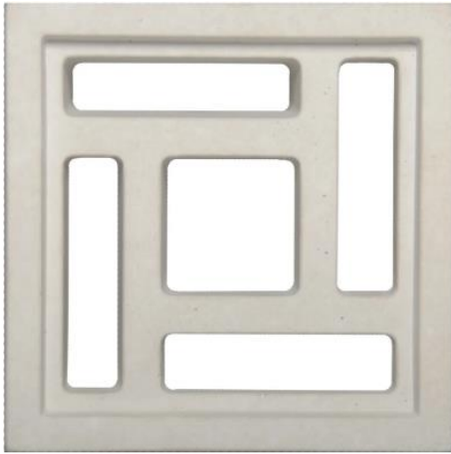
CONTENIDO

Celosías.....	04
Colores.....	33
Pegacelosía.....	33
Paneles y Losetas.....	35
Pisos y Adoquines.....	41
Macetas.....	50
Microcemento.....	55

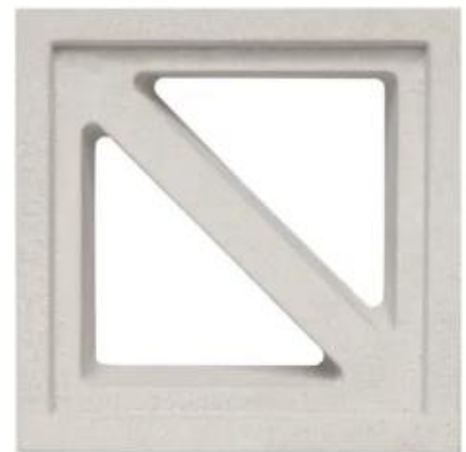
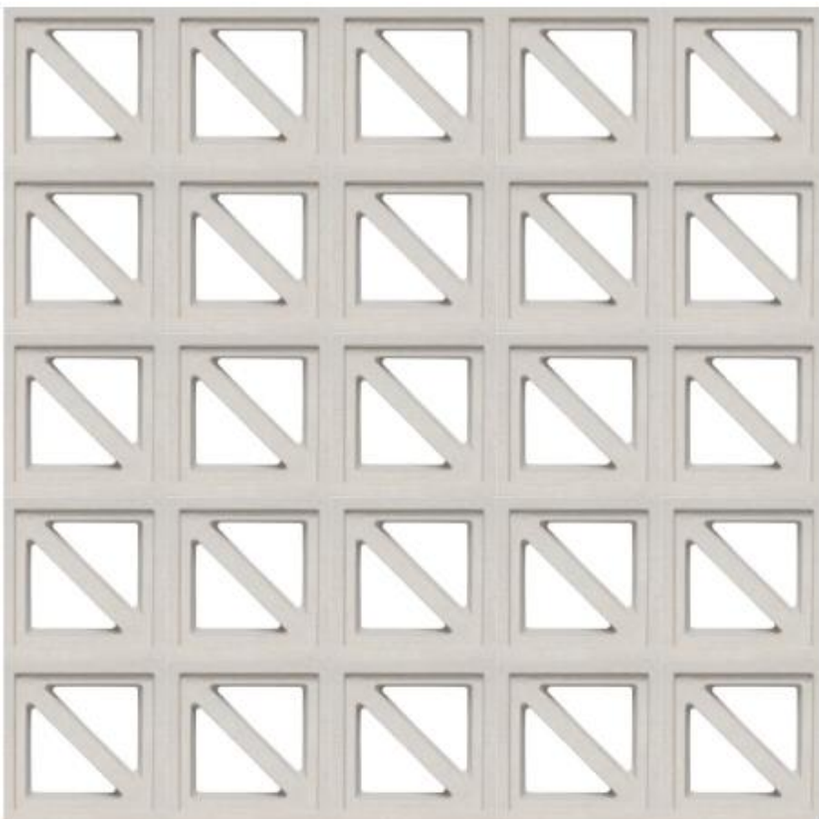
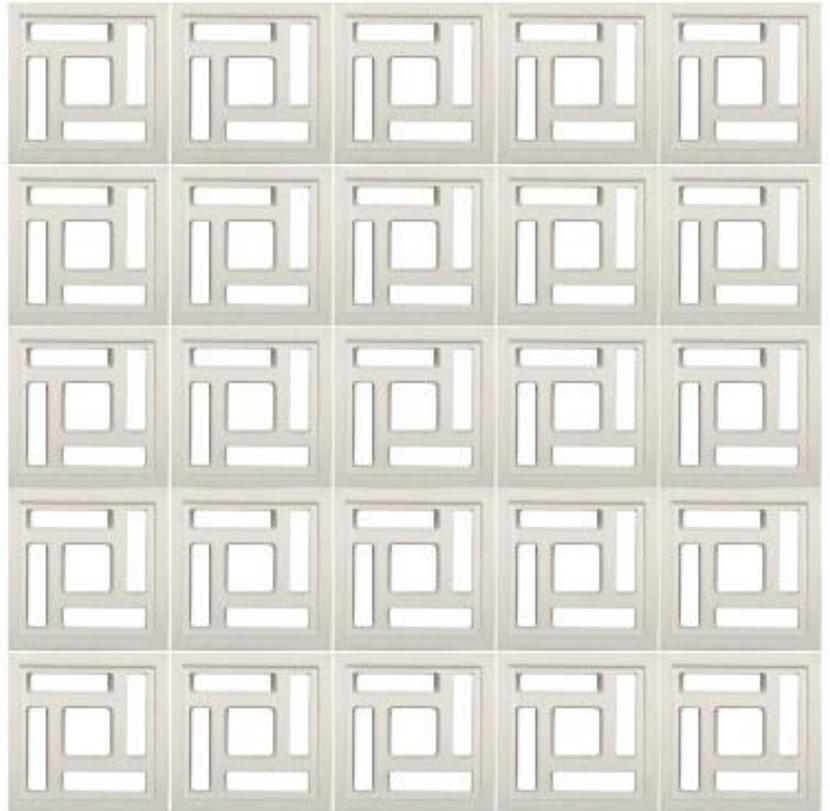
UBICACIÓN Y CONTACTO

“Agregamos valor a la arquitectura con elementos decorativos de alta calidad y diseño innovador”.

Celosías



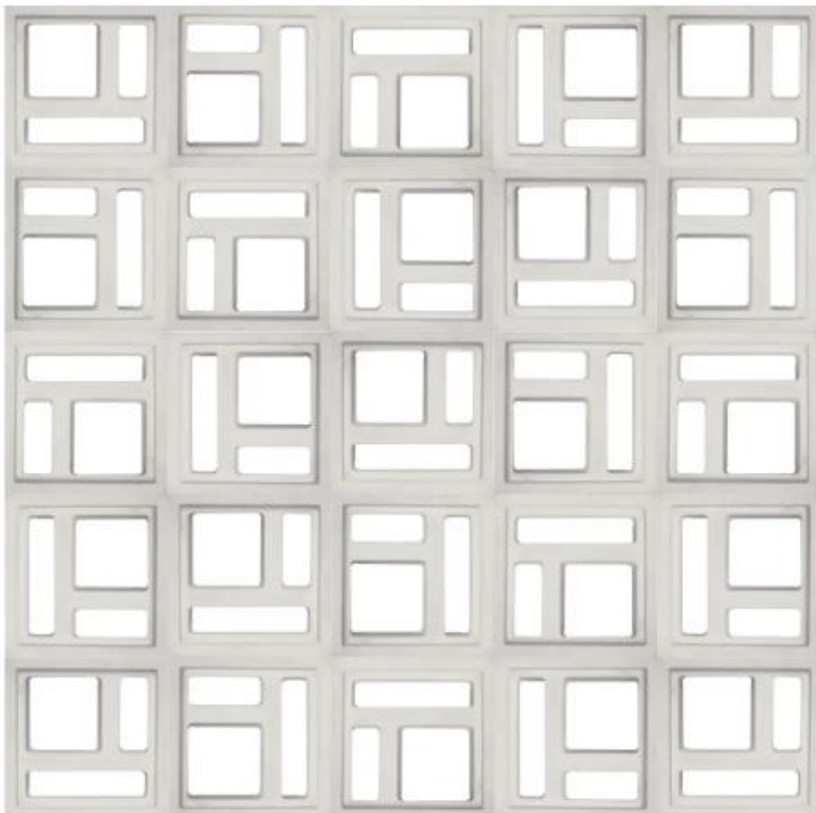
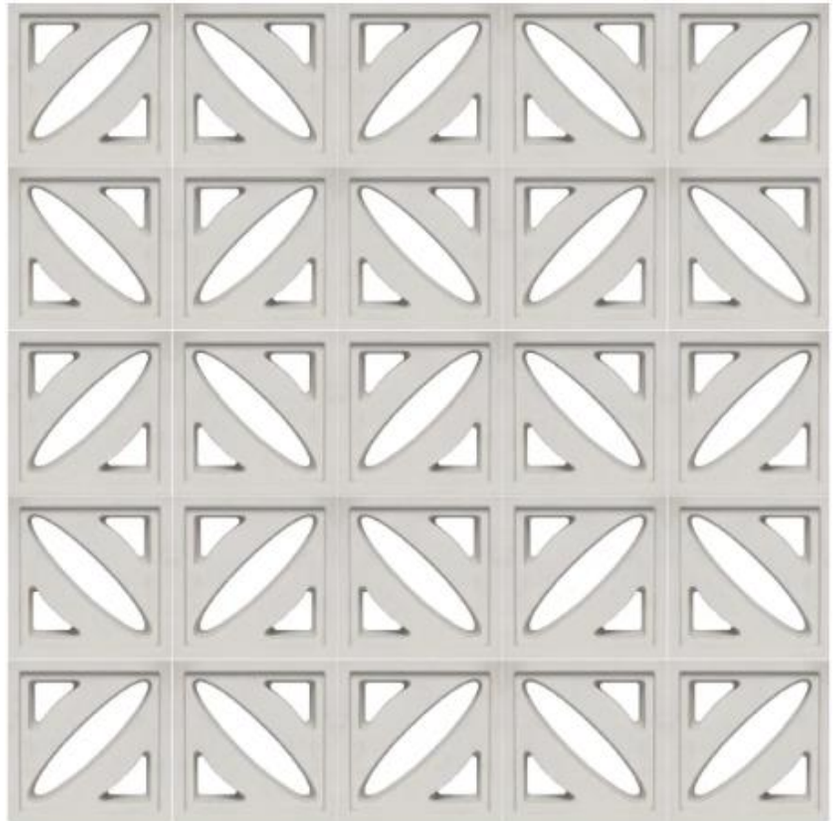
Tahmek
20x20x6cm - 2.6kg
25pz/m2



Tekit
20x20x6cm - 2.5kg
25pz/m2



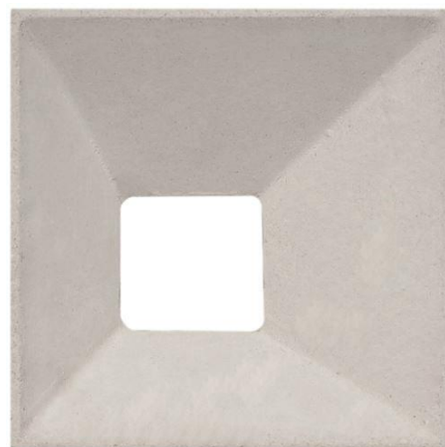
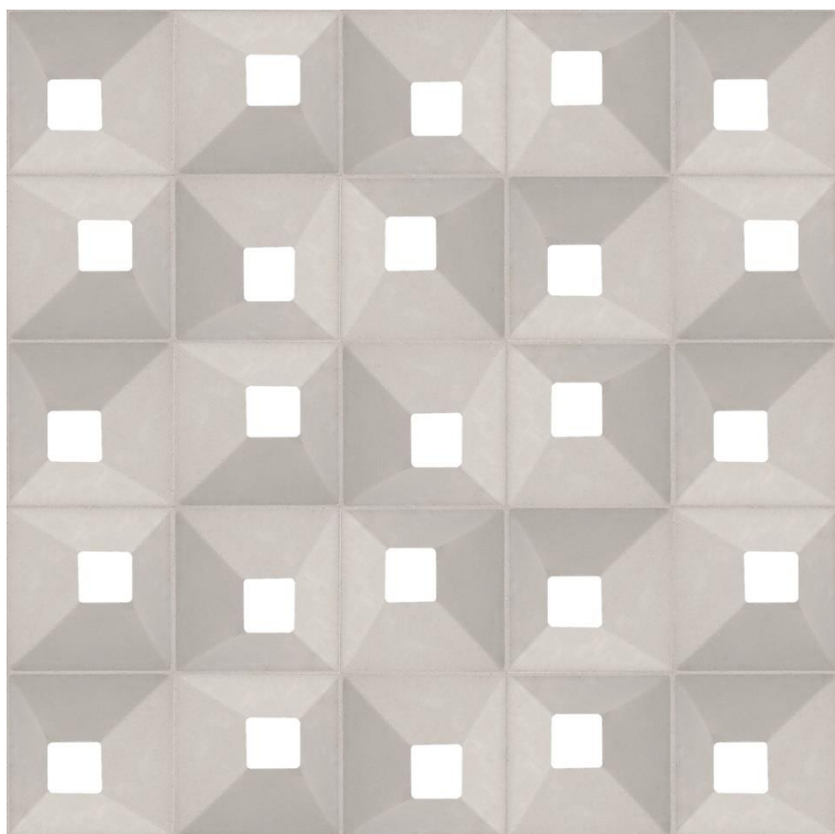
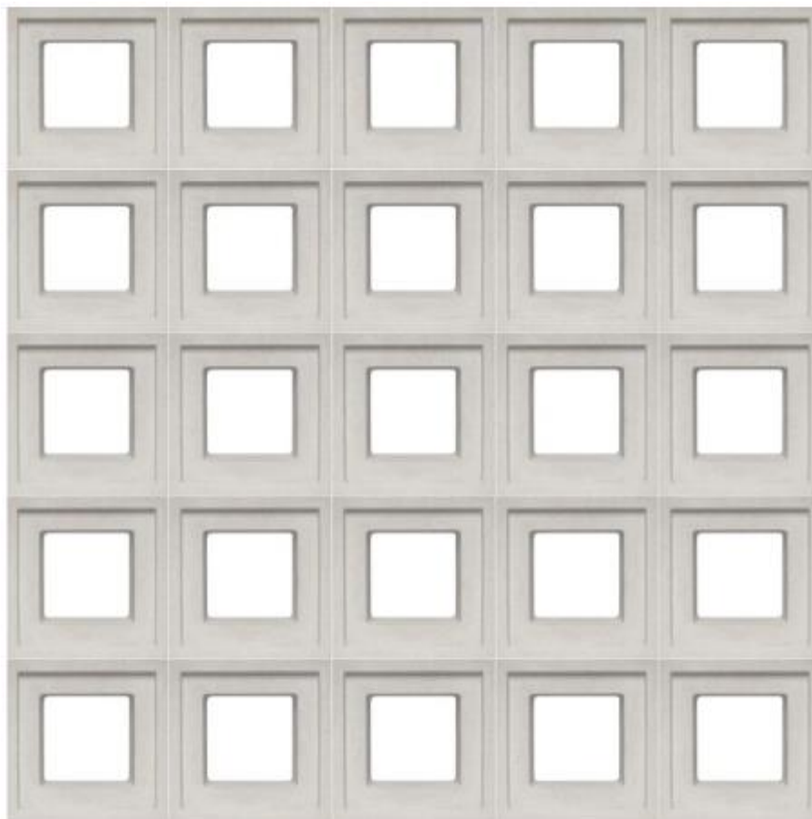
Tizimín
20x20x6cm - 2.8kg
25pz/m2



Kaua
20x20x6cm - 2.5kg
25pz/m2



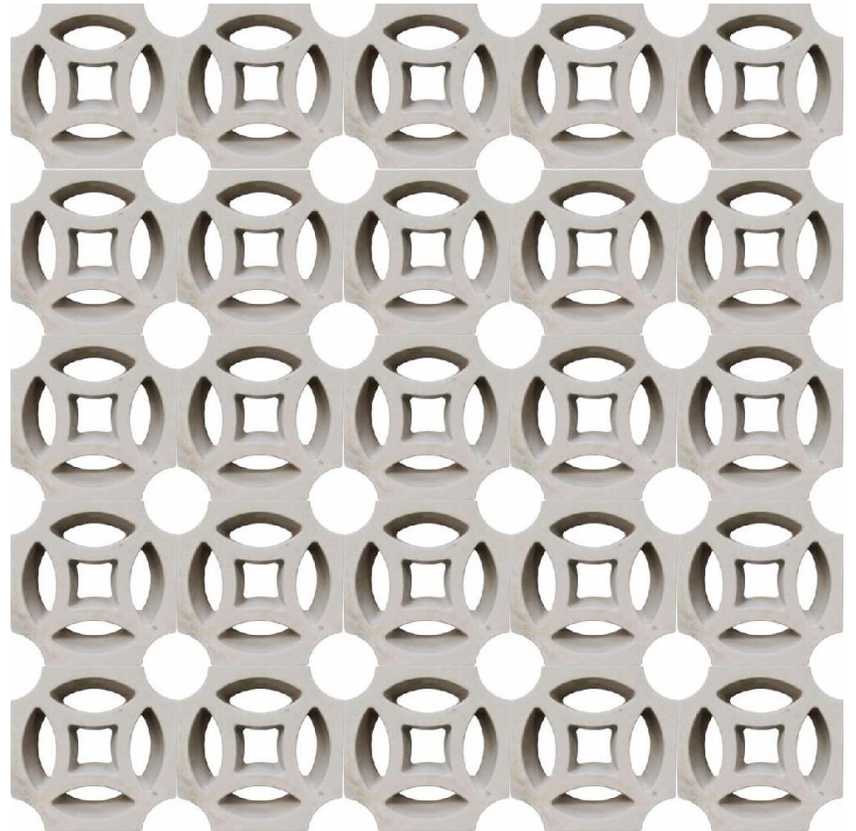
Tecóh
20x20x6cm - 2.8kg
25pz/m²



Ucú
20x20x6cm - 2.5kg
25 pz/m²



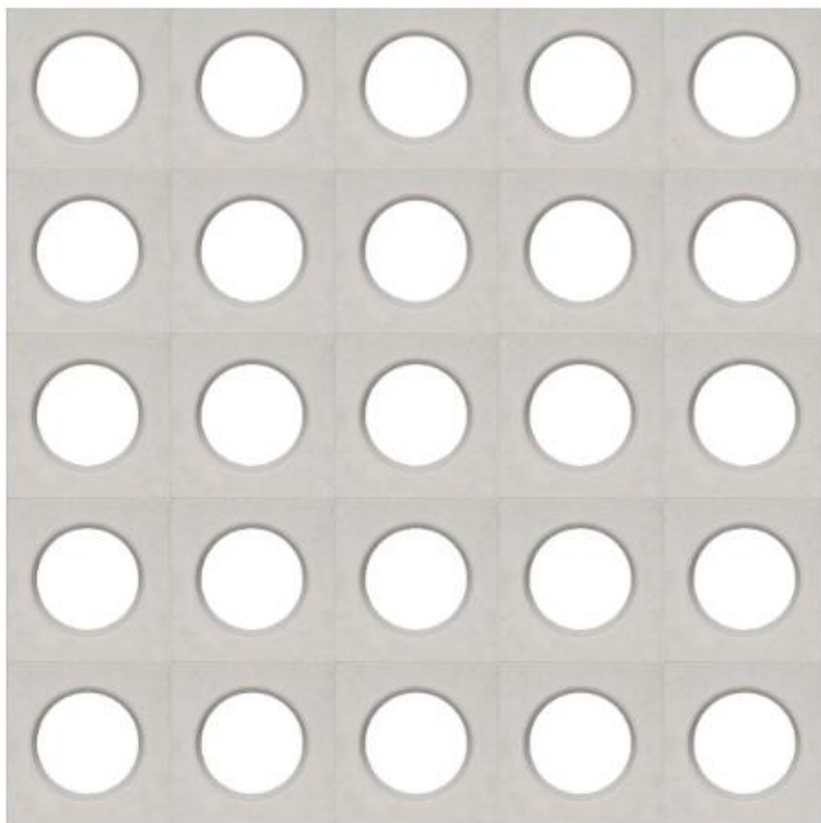
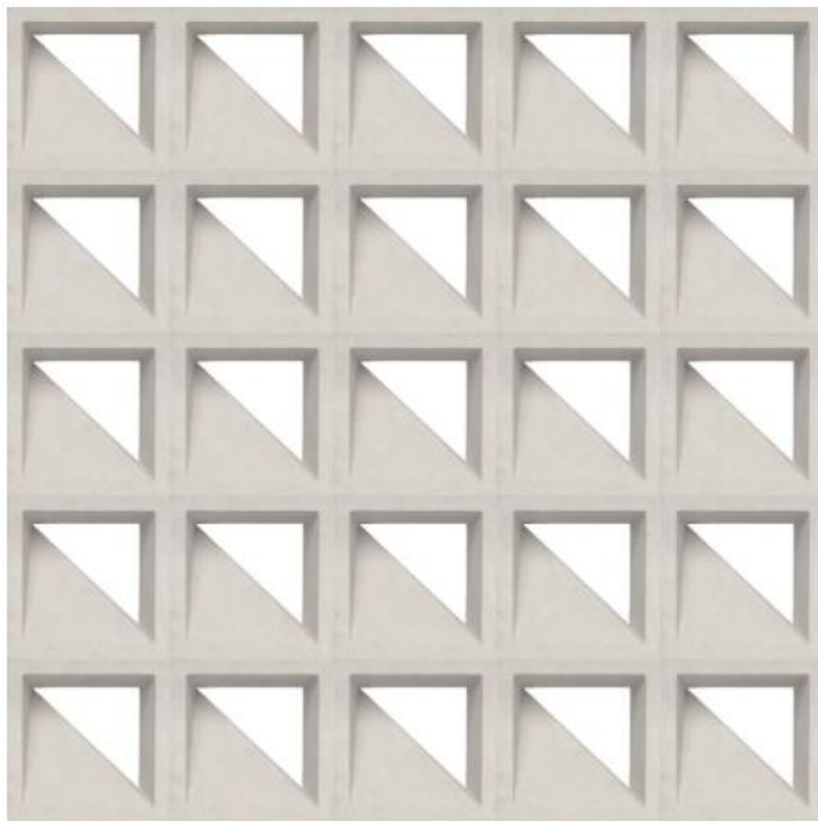
Chumayel
20x20x7cm - 2.6kg
25pz/m2



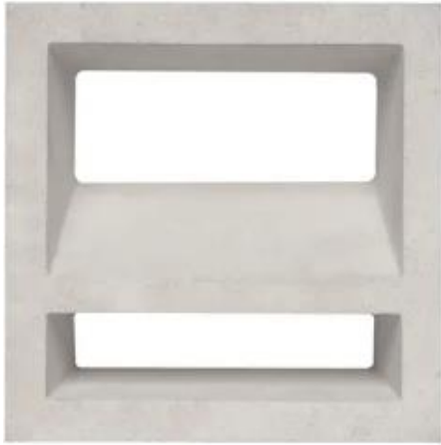
Huhí
20x20x5cm - 3.5kg
25pz/m2



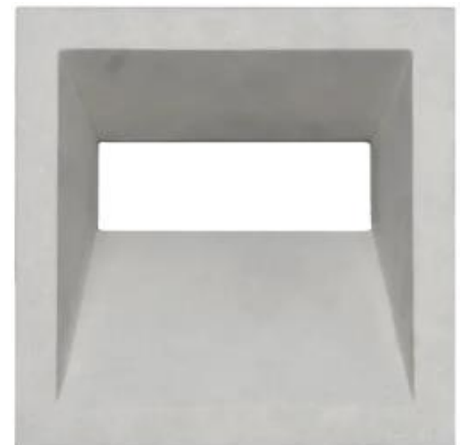
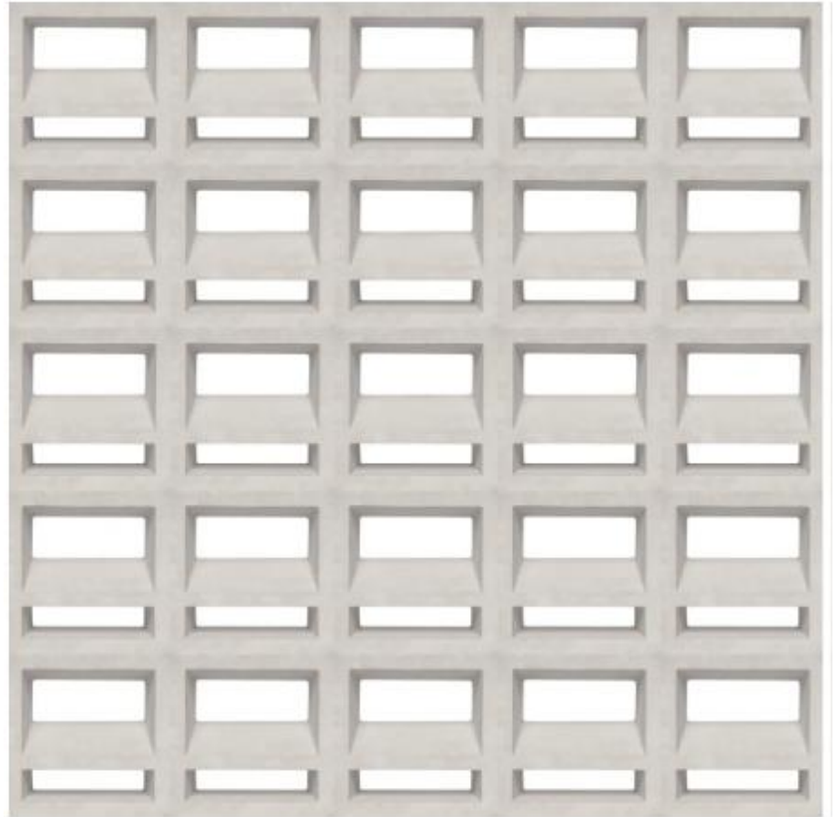
Akil
20x20x10cm - 4.6kg
25pz/m2



Maní
20x20x10cm - 4.9kg
25pz/m2



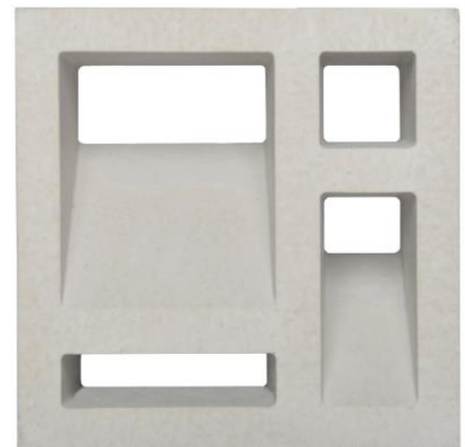
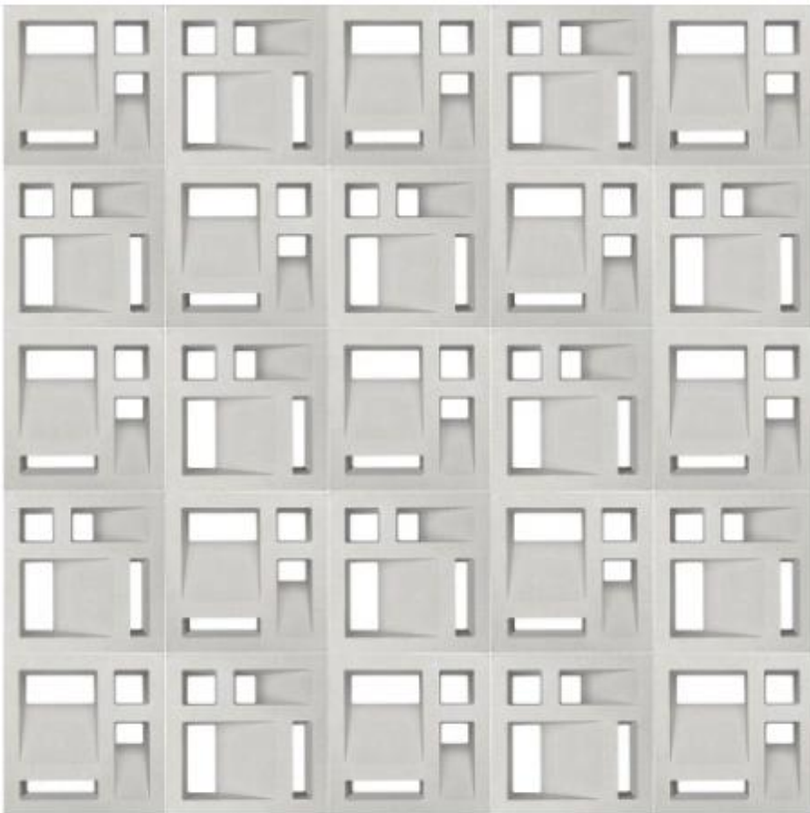
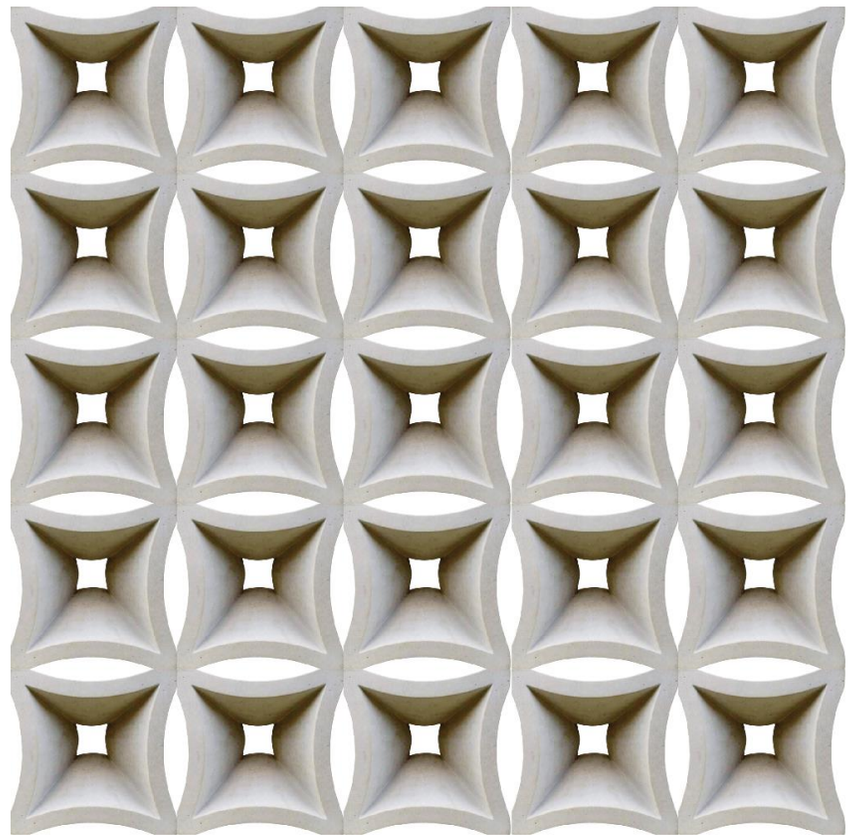
Muna
20x20x10cm - 4.5kg
25pz/m2



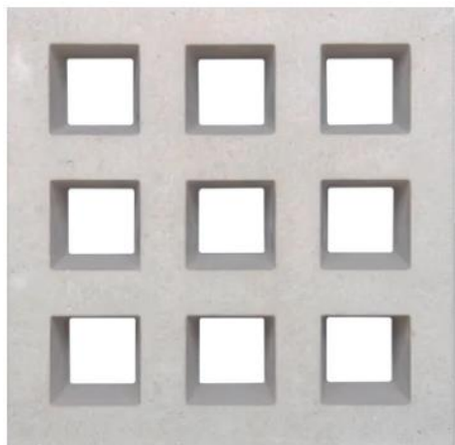
Tekax
20x20x10cm - 4.4kg
25pz/m2



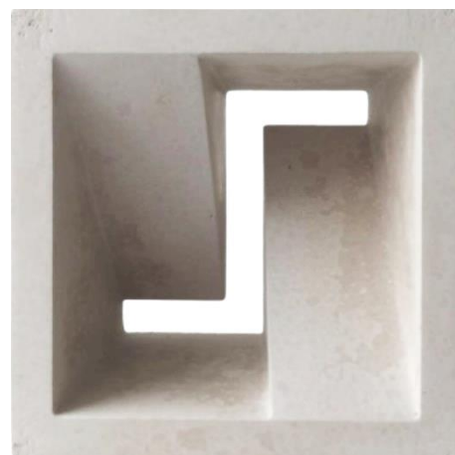
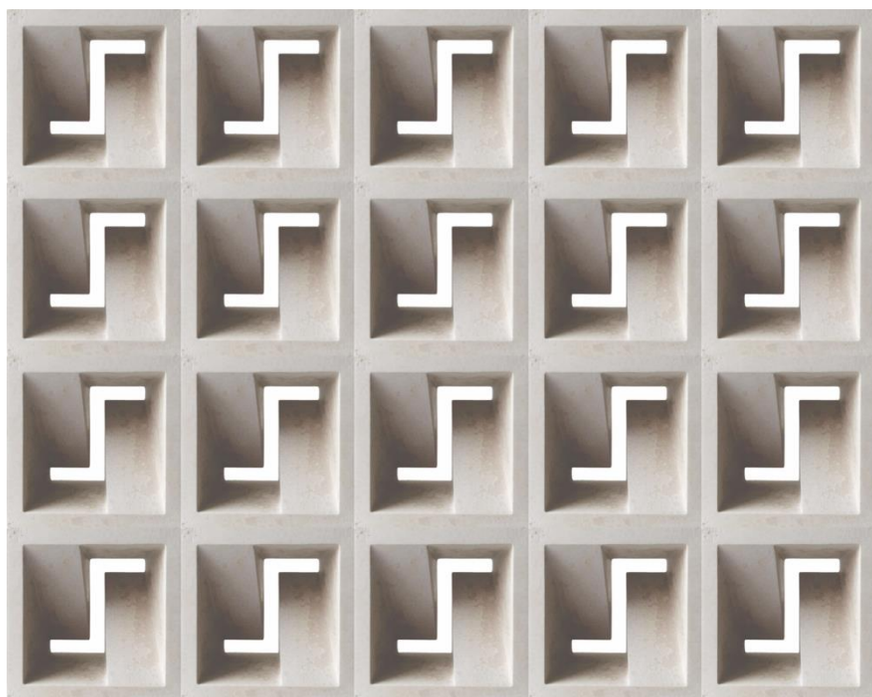
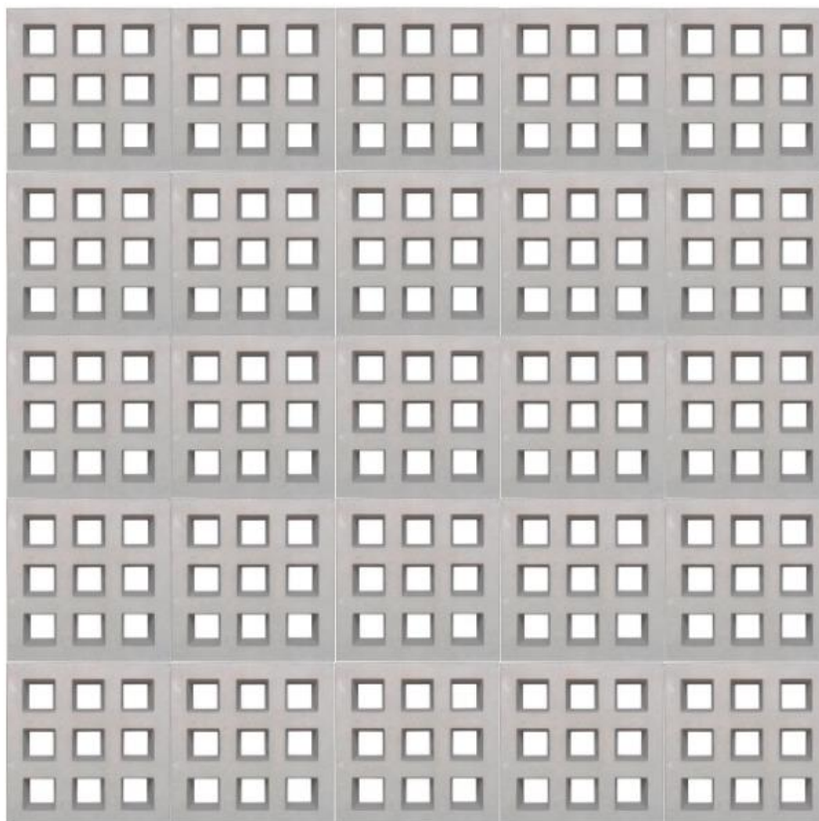
Dzemul
20x20x10cm - 5kg
25pz/m2



Kinchil
20x20x10cm - 4.6kg
25pz/m2



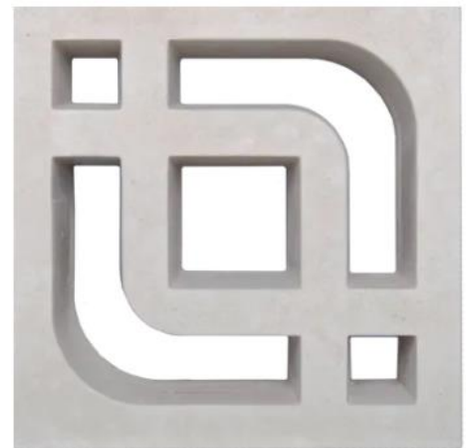
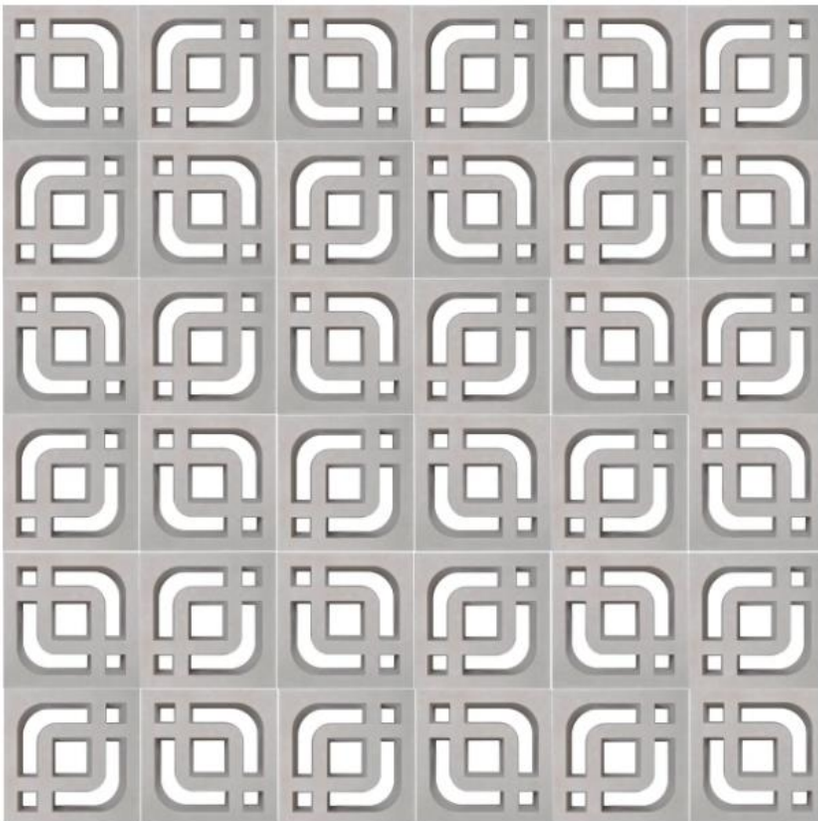
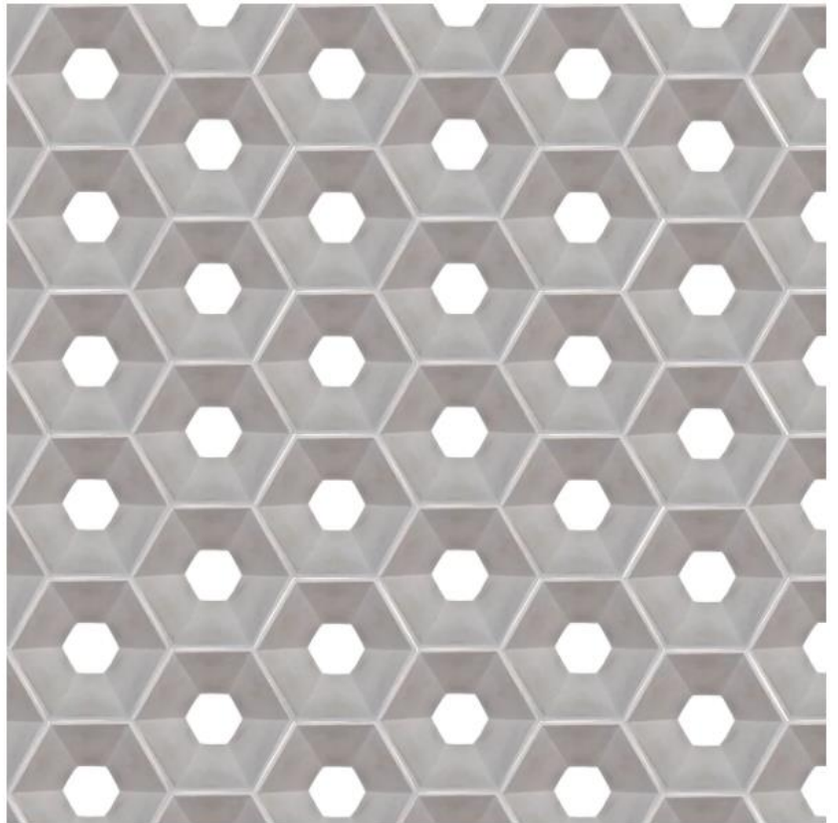
Sinanché
20x20x10cm - 5kg
25pz/m²



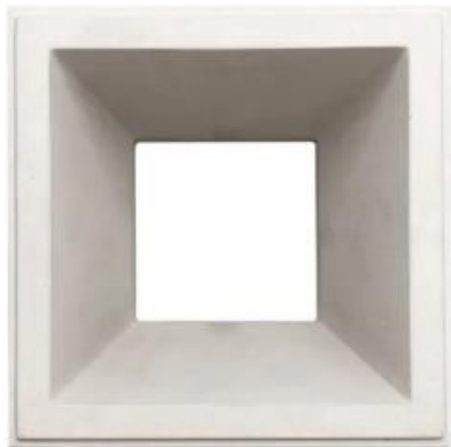
Mayapán
20x20x10cm - 4.6kg
25pz/m²



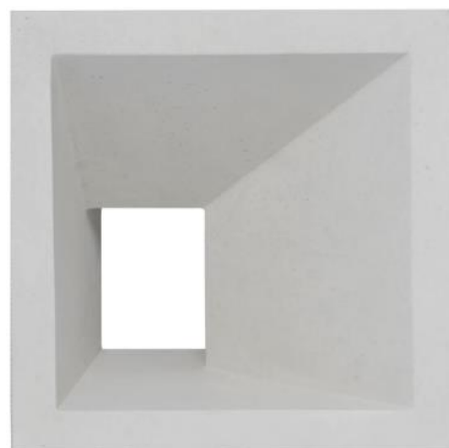
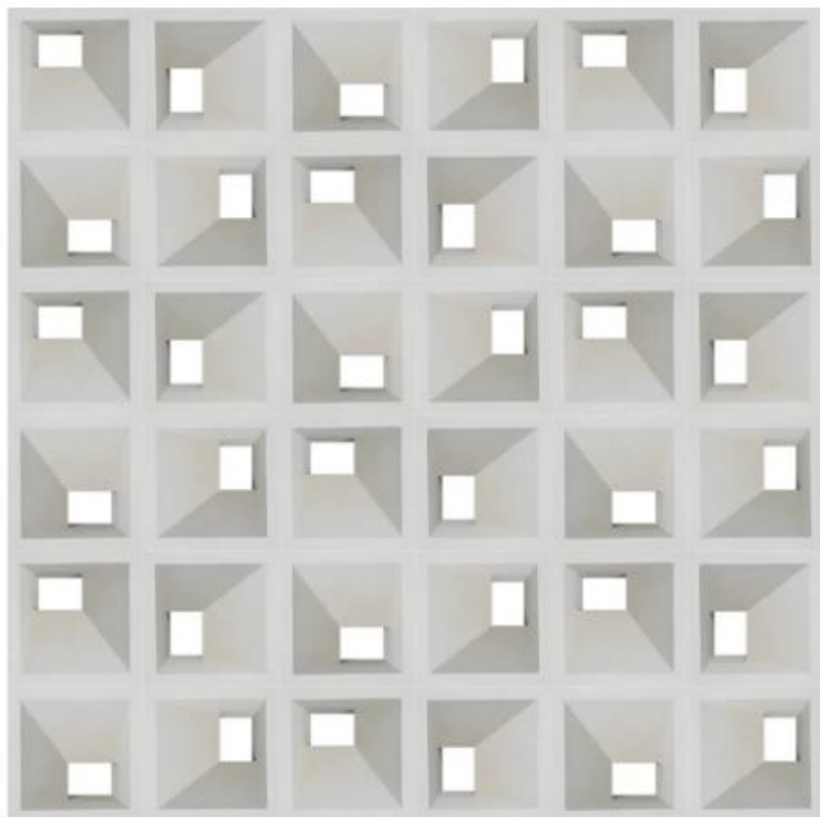
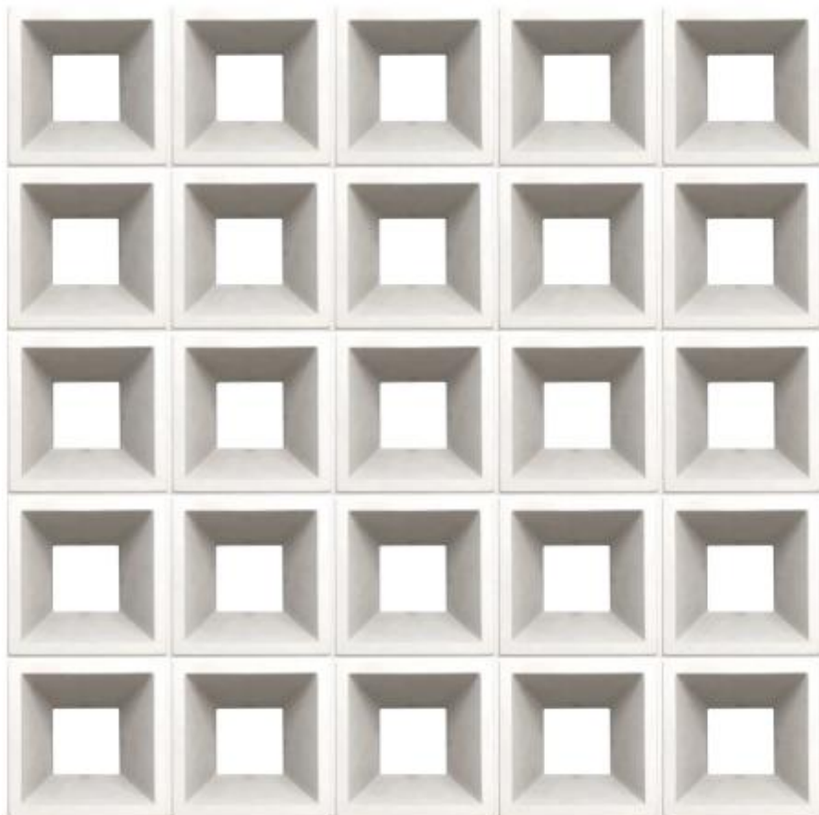
Dzityá
20x20x10cm – 3.7kg
25pz/m2



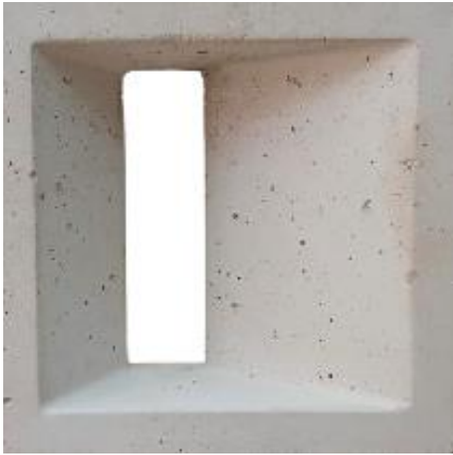
Chablekal
20x20x10cm – 4.6kg
25pz/m2



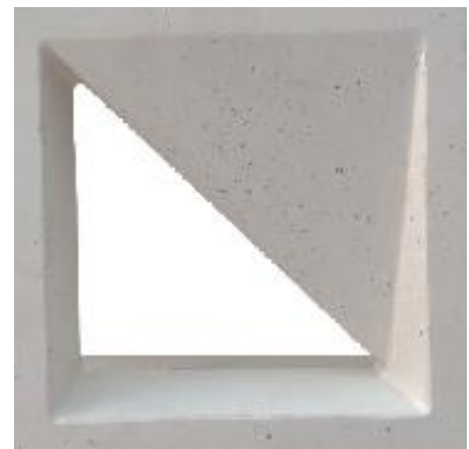
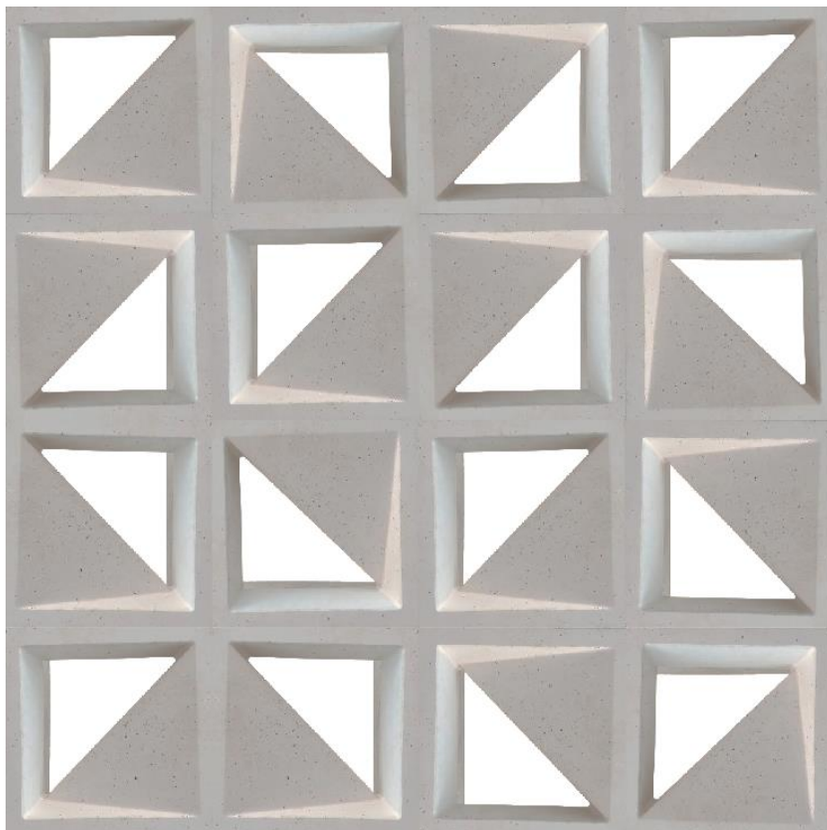
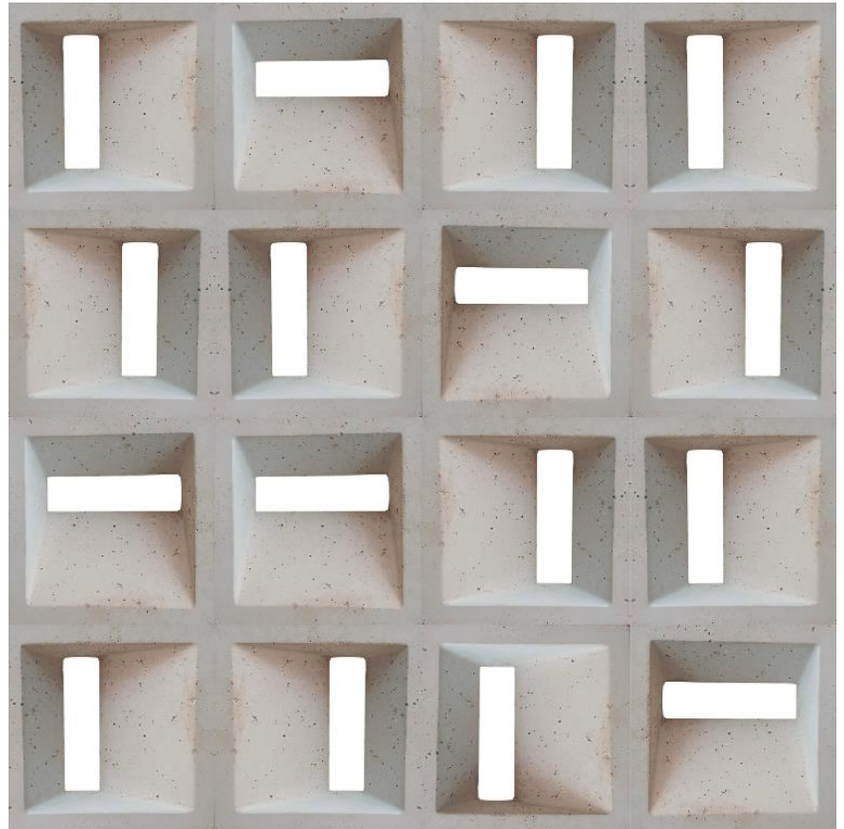
Cuzamá
20x20x15cm - 6.5kg
25pz/m2



Mérida
20x20x14cm - 8.3kg
25pz/m2



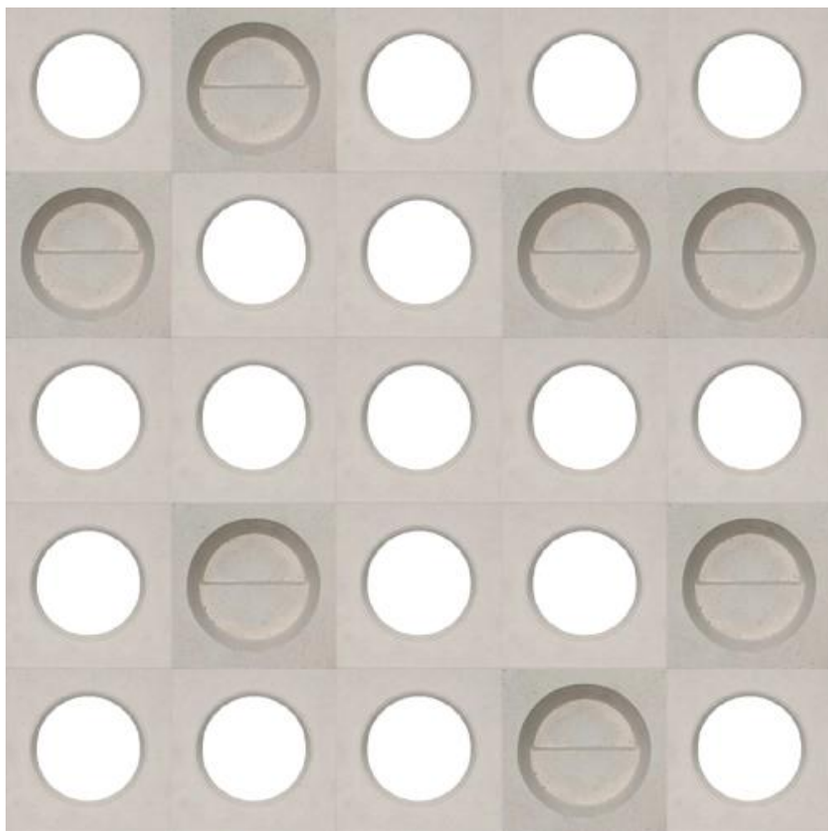
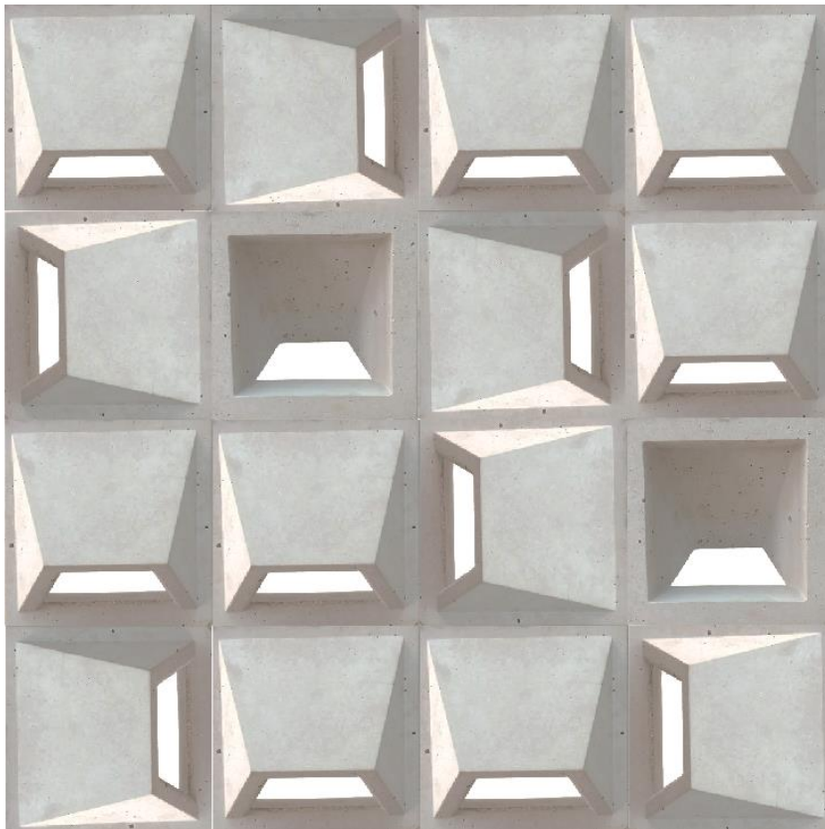
Tamanché
(doble vista)
20x20x10cm - 4.2kg
25pz/m2



Xcanatún
(doble vista)
20x20x10cm - 4.2kg
25pz/m2

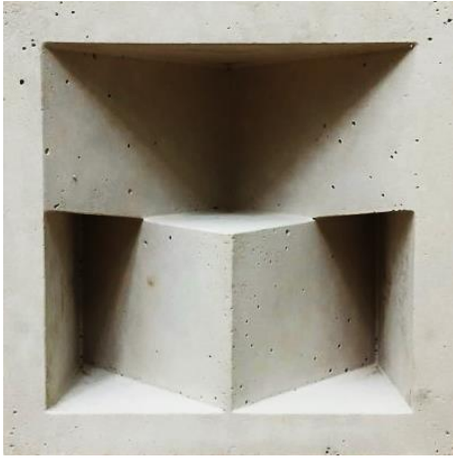


Komchén
(doble vista)
20x20x10cm - 3kg
25pz/m2

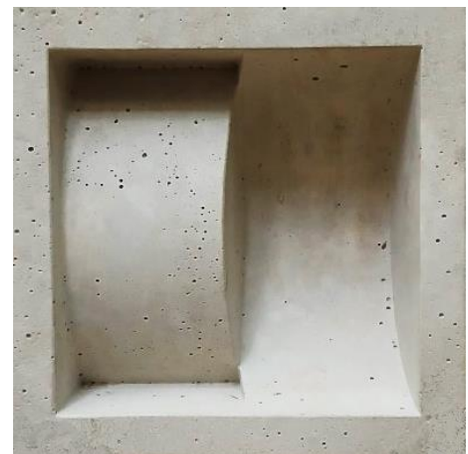
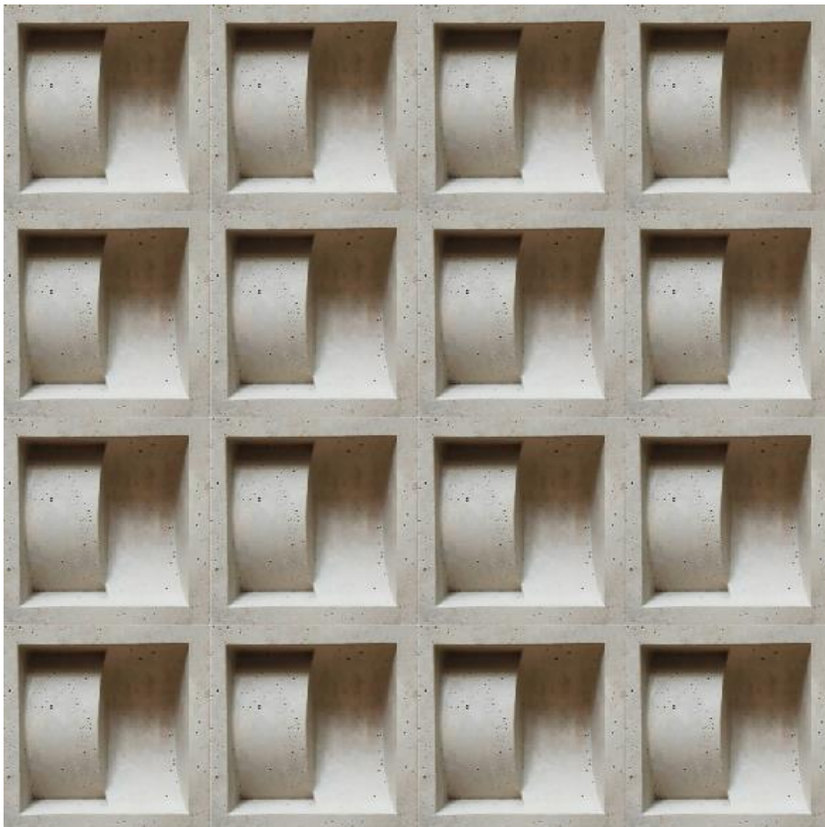
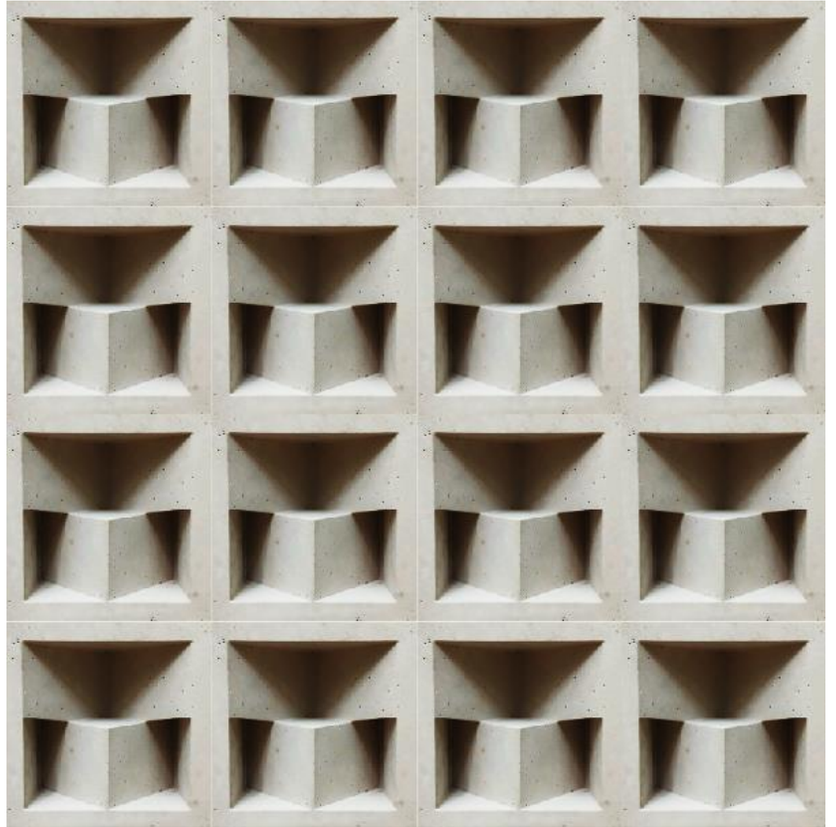


Tekal
20x20x10cm - 5.5kg
25pz/m2

*Se recomienda combinar con
el modelo Maní*



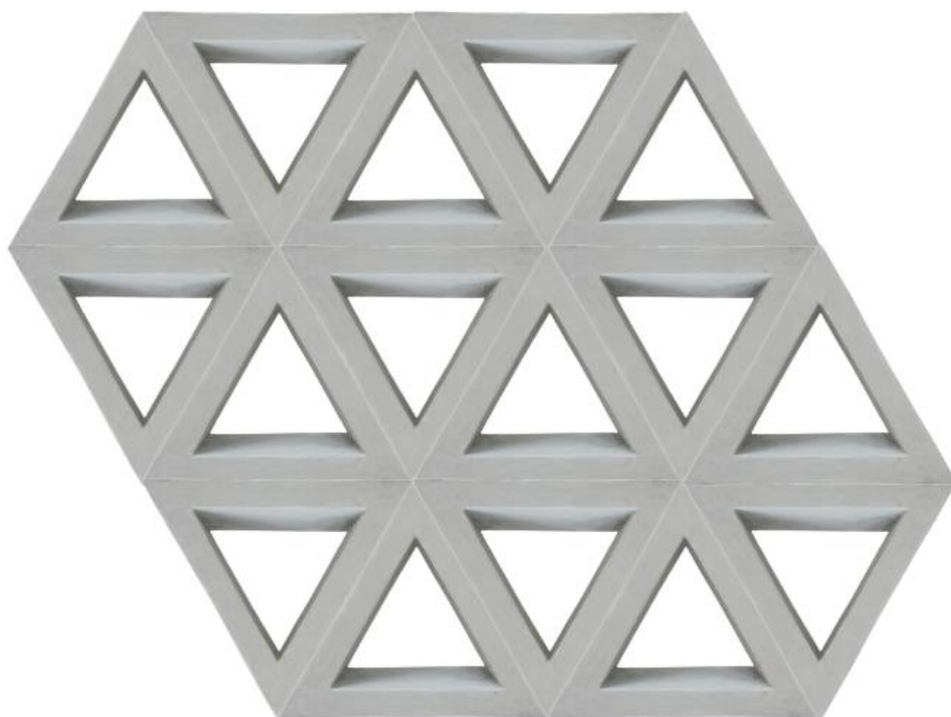
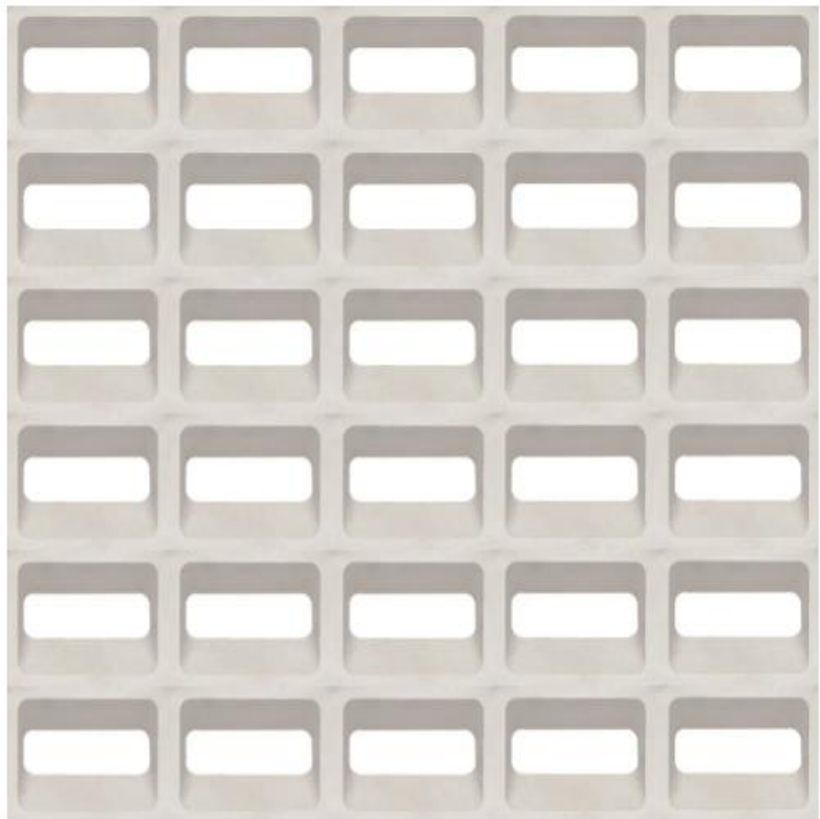
Caucel
20x20x10cm - 5.5kg
25pz/m2



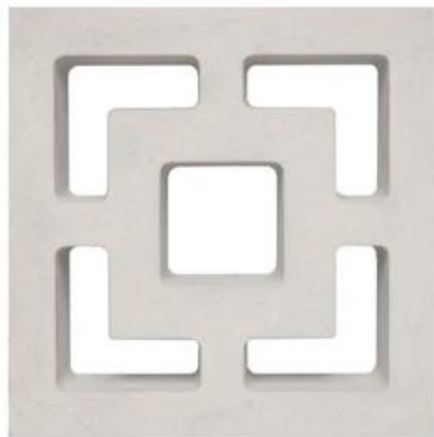
Sodzil
20x20x10cm - 5.5kg
25pz/m2



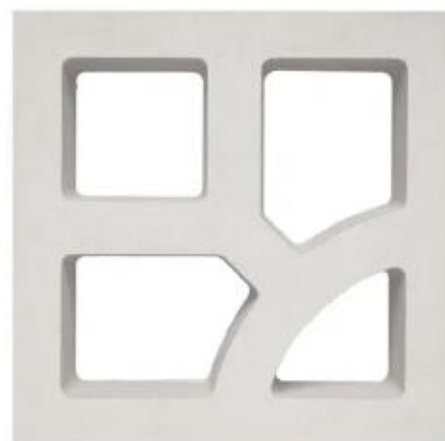
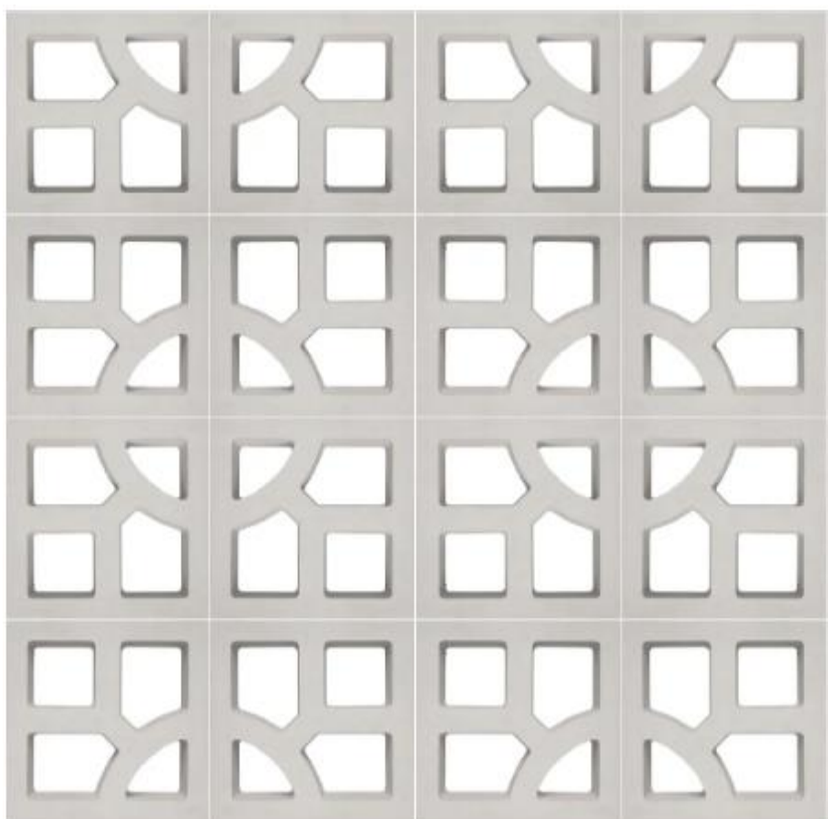
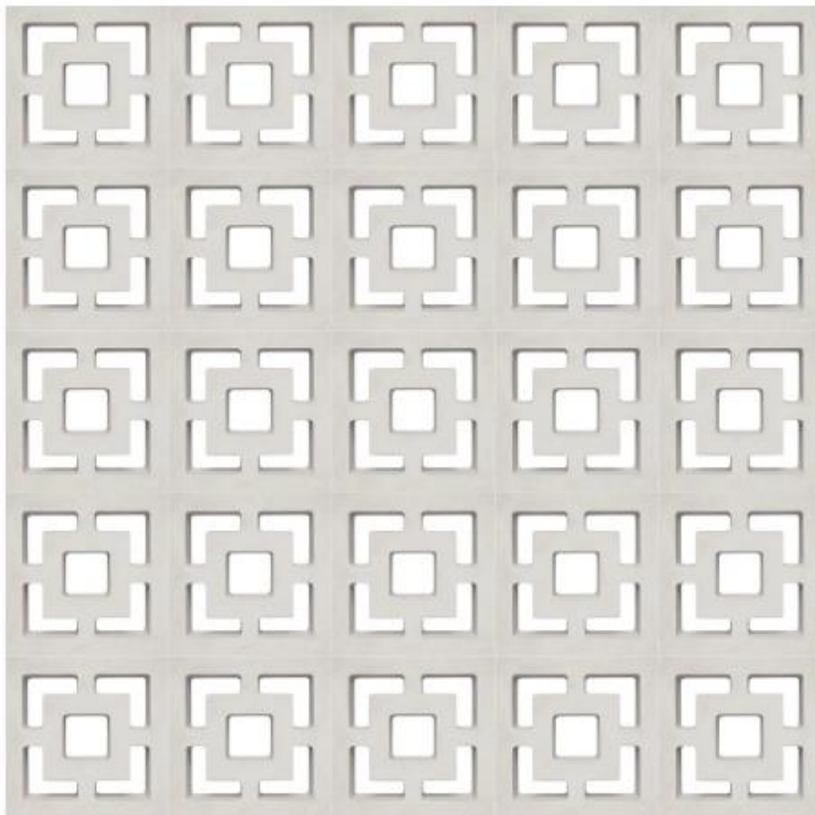
Kanasín
26x20x8cm - 4.1kg
19.2pz/m2



Tahdzibichén
25x22x9cm - 3.2kg
36.6pz/m2



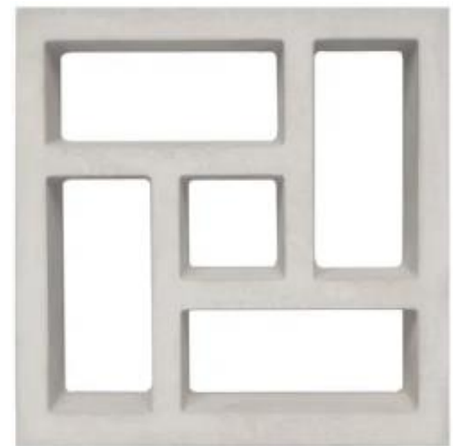
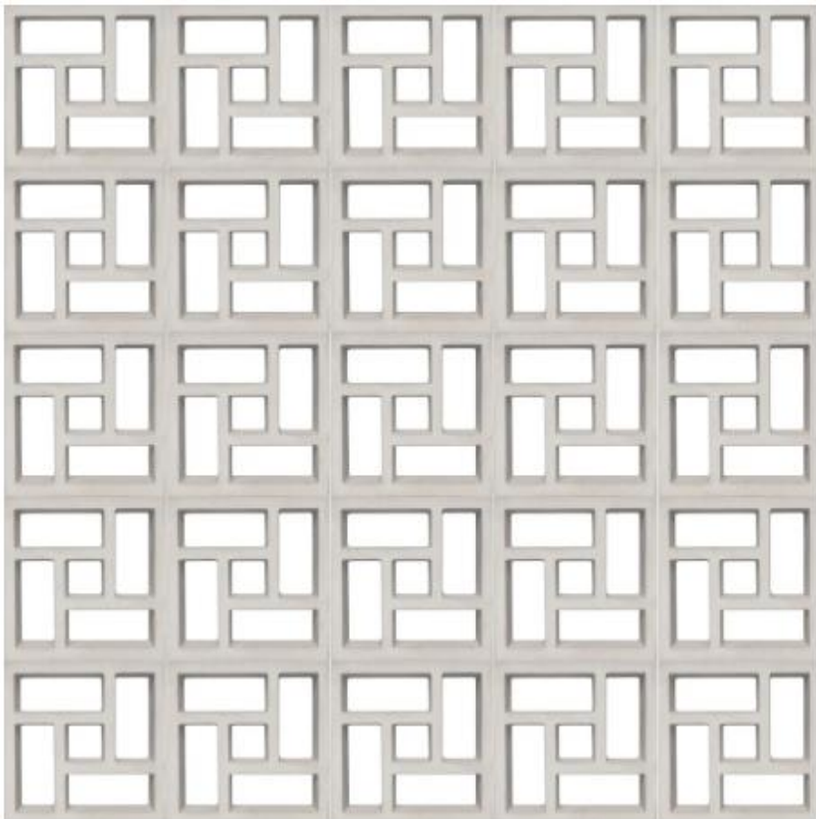
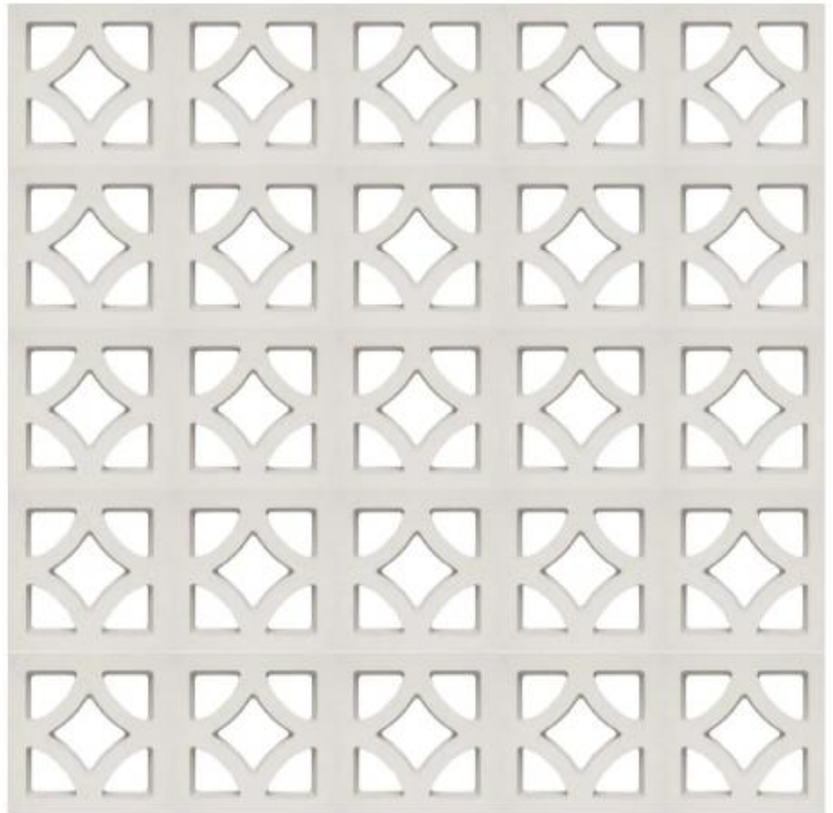
Temozón
30x30x7cm - 7.6kg
11.1pz/m2



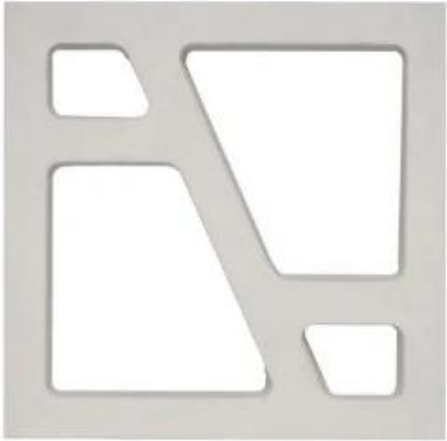
Umán
30x30x7cm - 6.8kg
11.1pz/m2



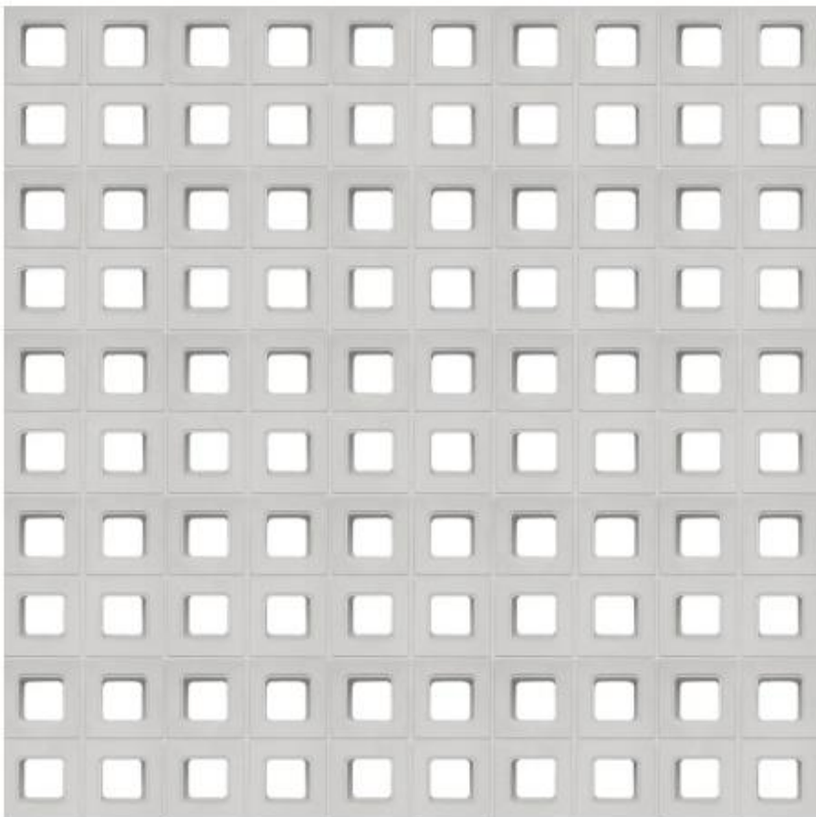
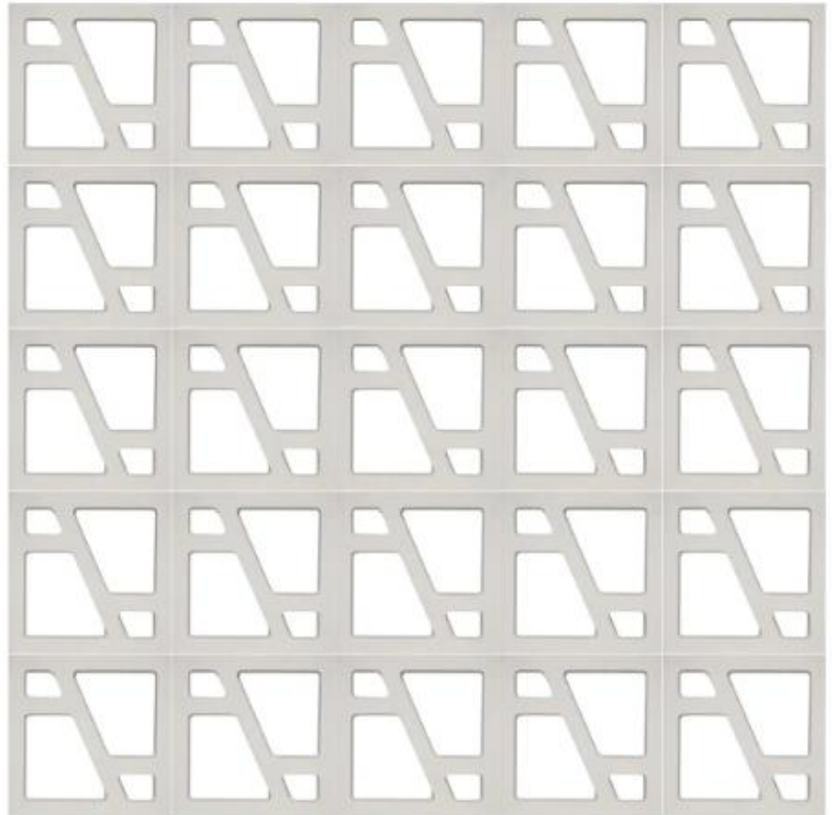
Conka1
30x30x7cm - 7.2kg
11.1pz/m2



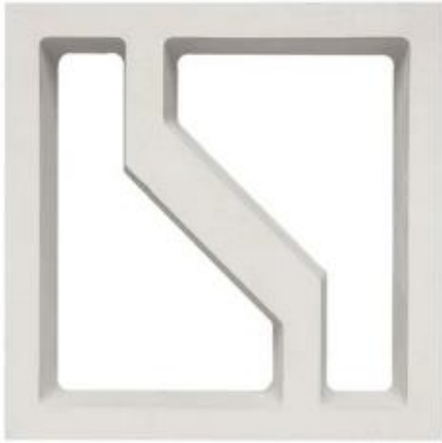
Teya
30x30x7cm - 5.0kg
11.1pz/m2



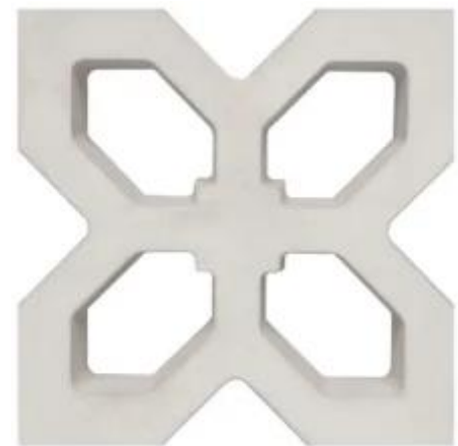
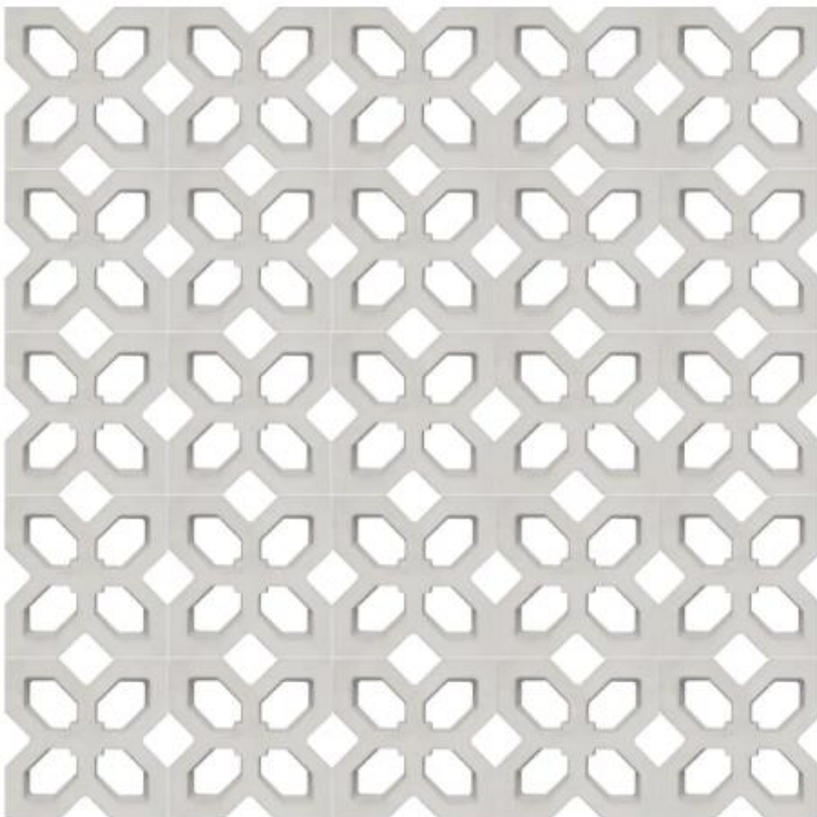
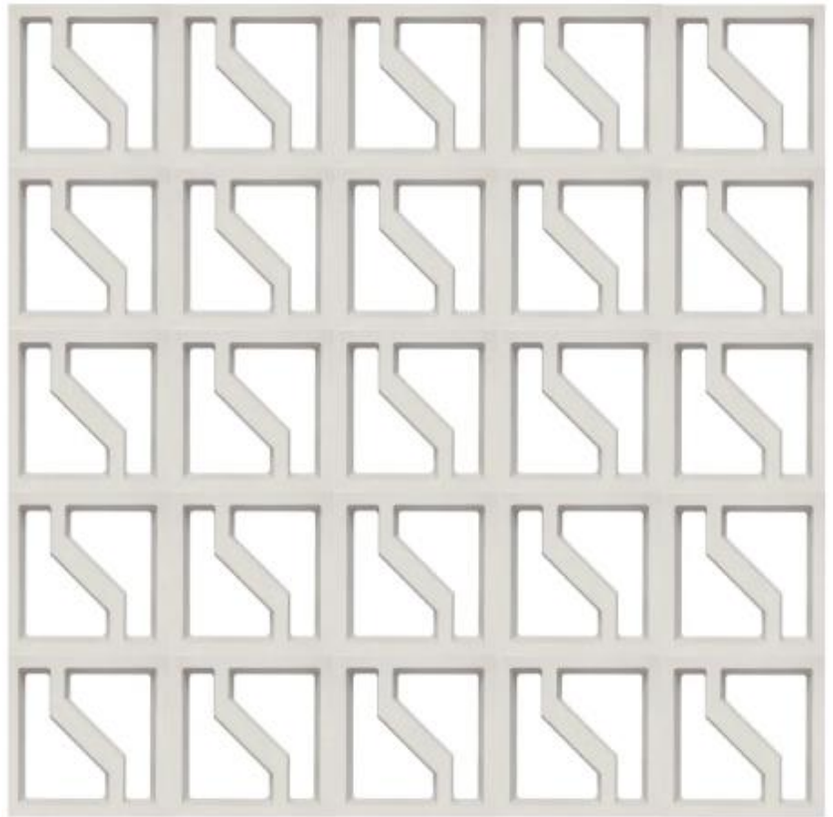
Seyé
30x30x7cm - 7.0kg
11.1pz/m2



Hunucmá
30x30x7cm - 8.0kg
11.1pz/m2



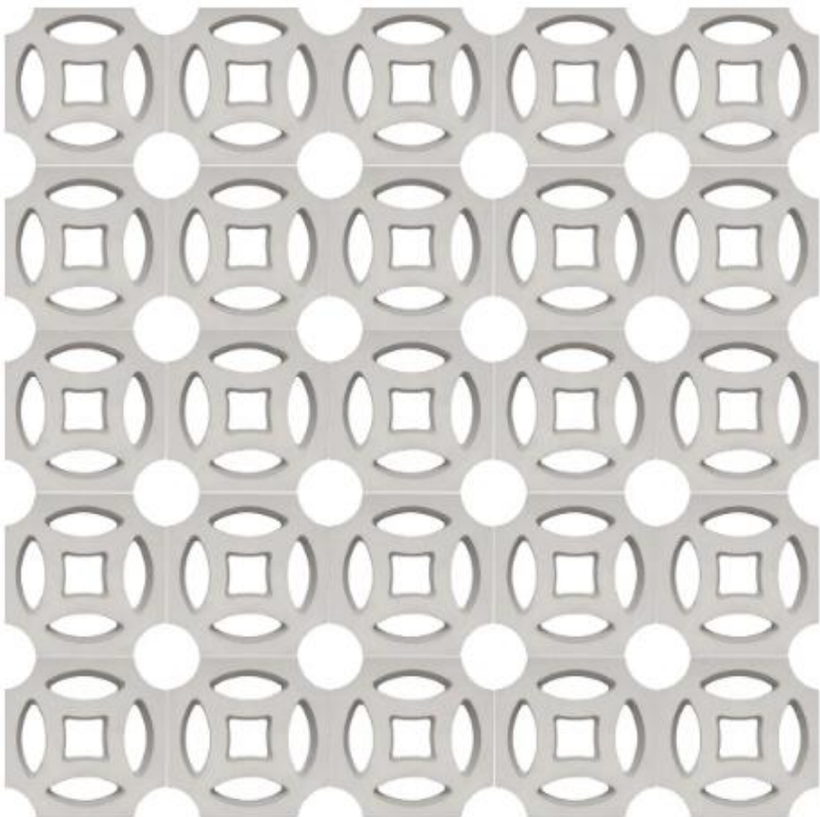
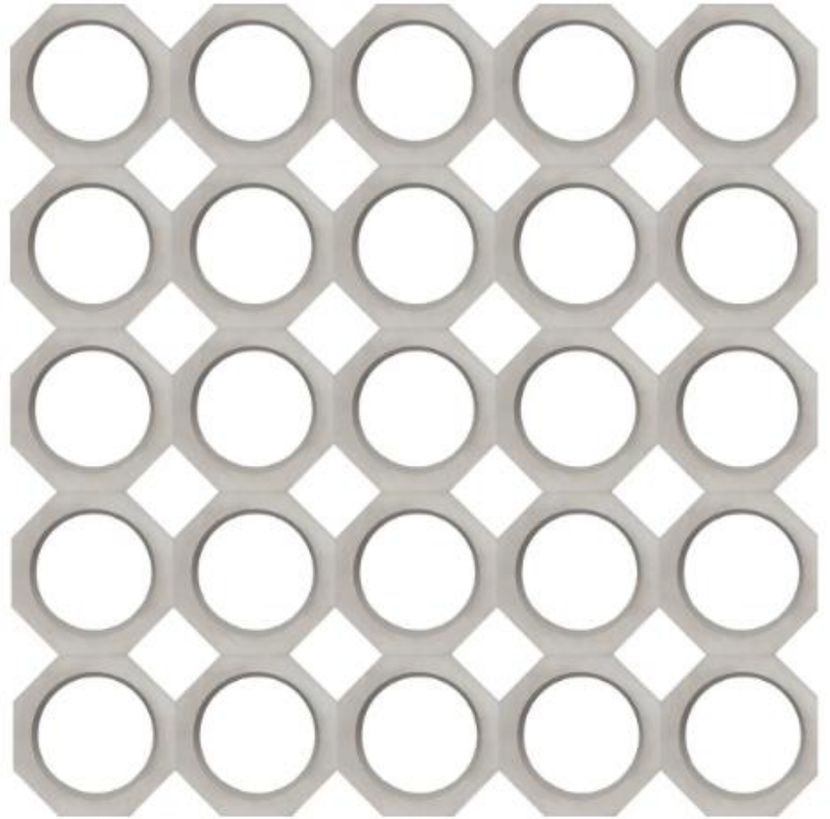
Calotmul
30x30x7cm - 5.3kg
11.1pz/m2



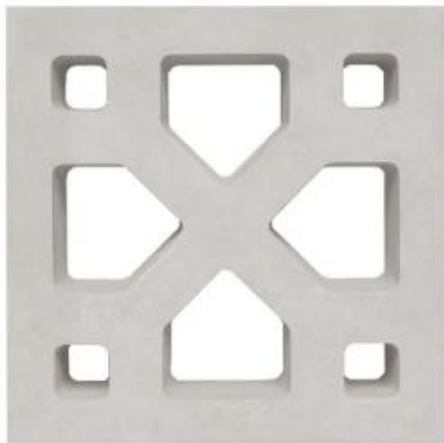
Ticul
30x30x7cm - 6.3kg
11.1pz/m2



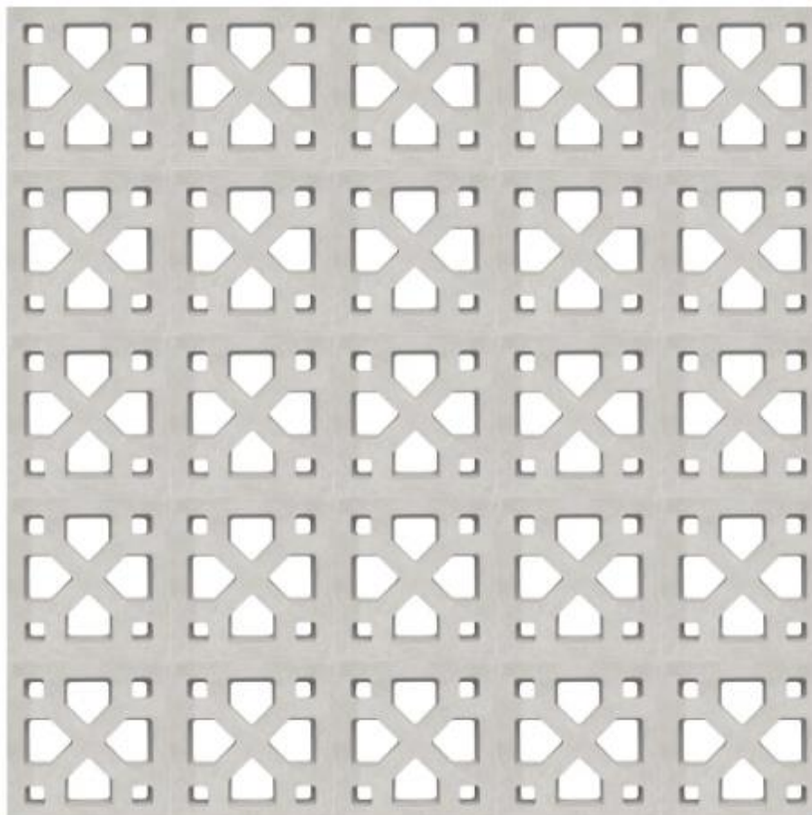
Hoctún
30x30x7cm - 4.2kg
11.1pz/m²



Izamal
30x30x7cm - 6.4kg
11.1pz/m²



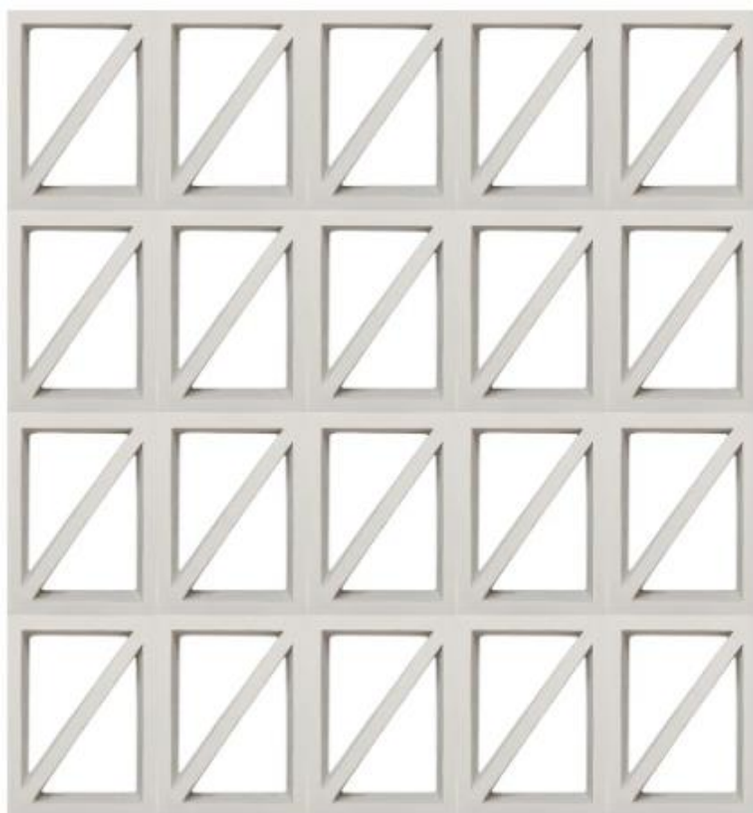
Motul
30x30x7cm - 7.8kg
11.1pz/m2



Espita
32x32x7cm - 9.0kg
9.8pz/m2



Cholul
39x17x9cm – 3.4kg
20pz/m²

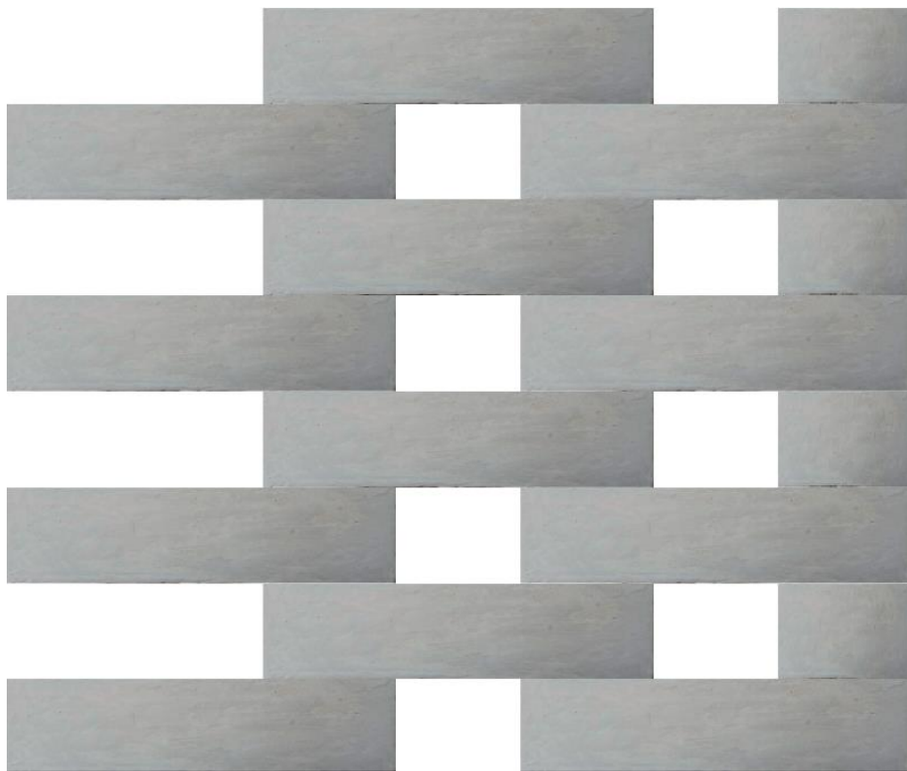
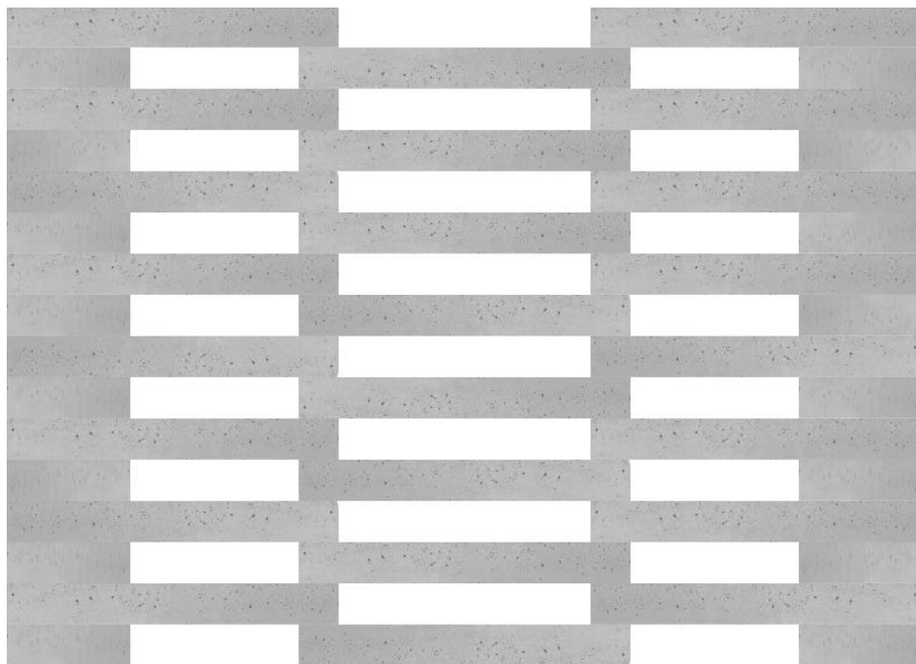


Abalá
27x36x10cm – 8.2kg
10.3pz/m²

«Nuevo»



Sudzal
40x5x10cm – 3.5kg

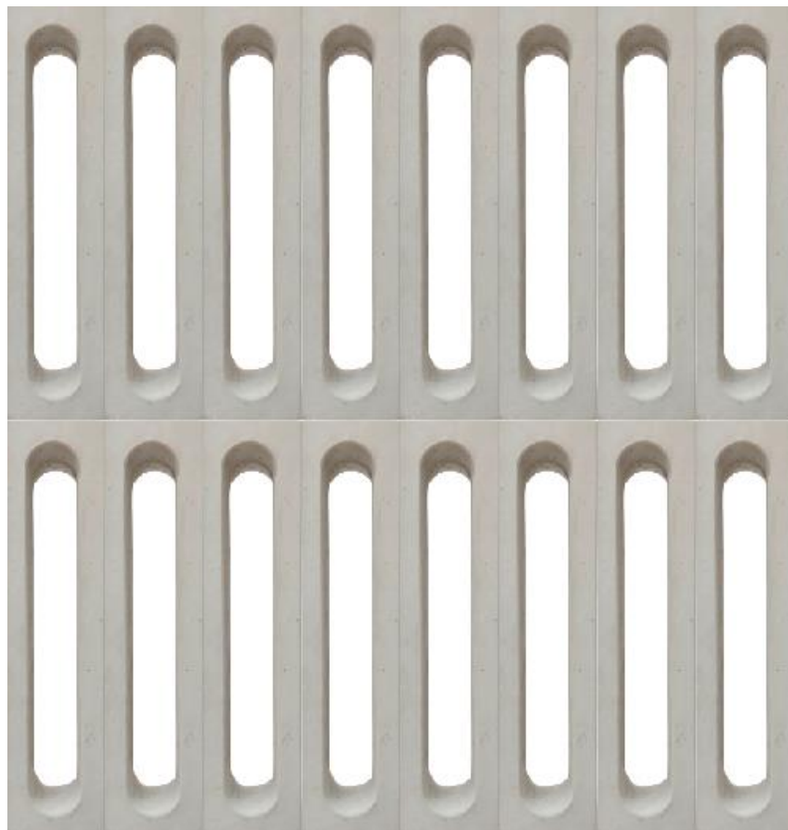


«Nuevo»

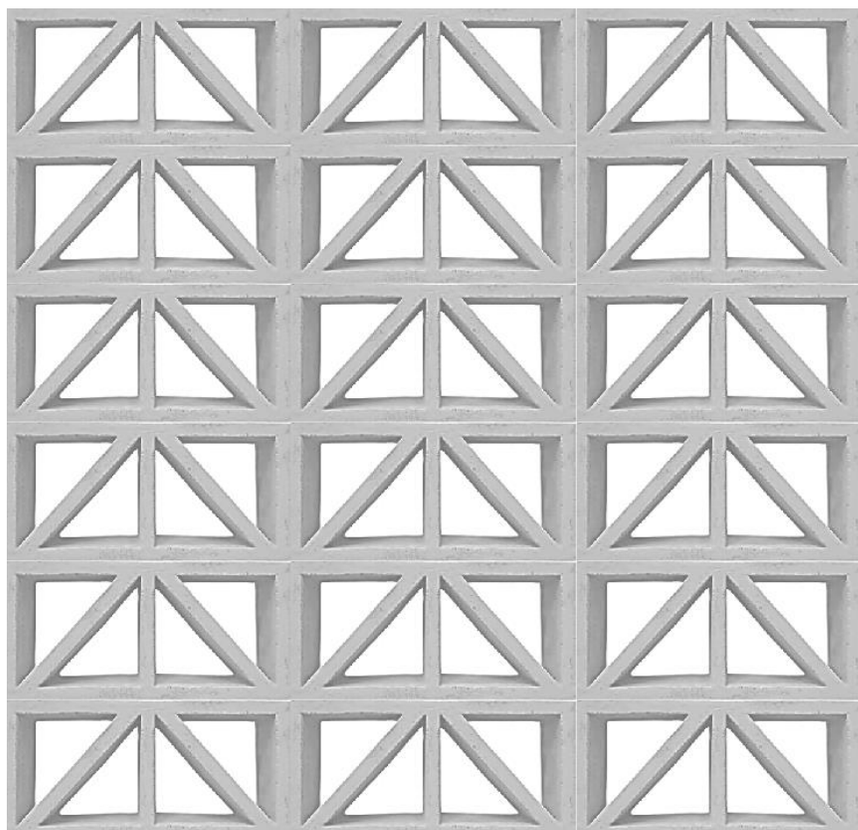


Susulá
40x10x10cm – 7kg

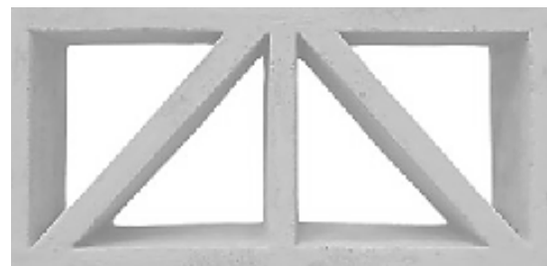
«Nuevo»



Oskutzcab
(doble vista)
40x10x10cm - 3.5kg
25pz/m2



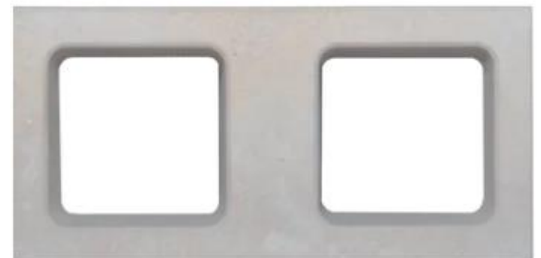
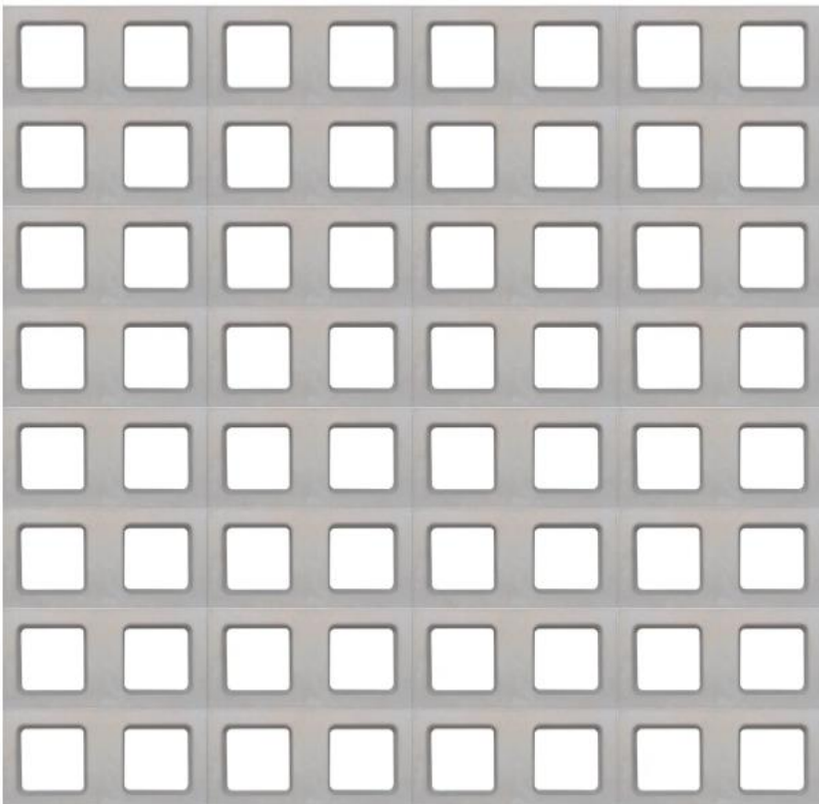
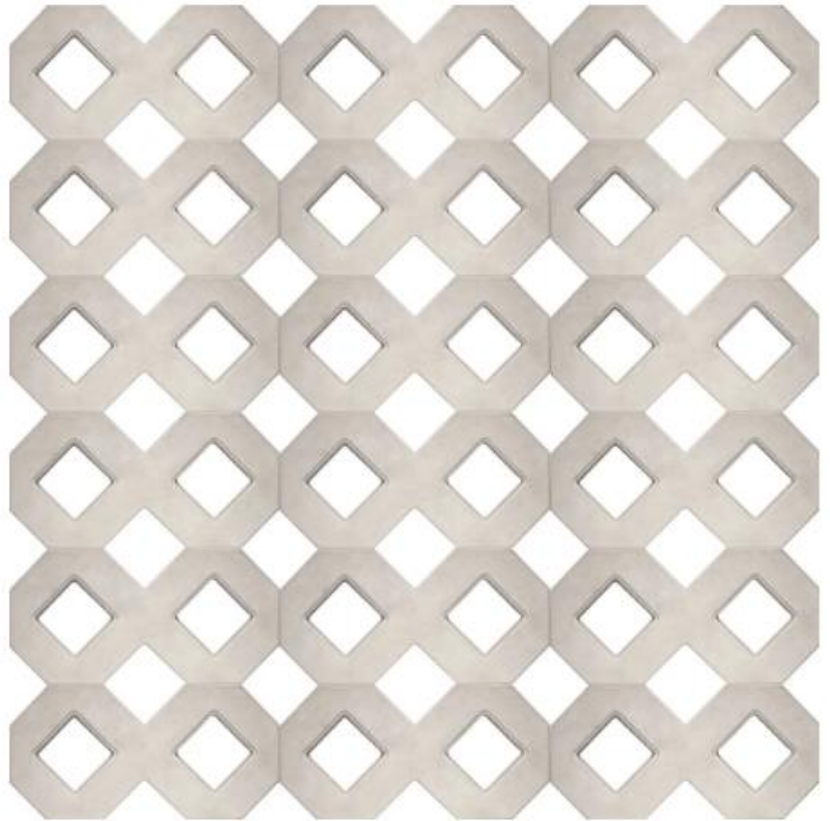
«Nuevo»



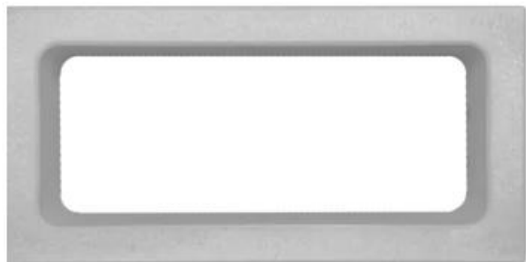
Dzununcán
40x20x10cm - 7.6kg
12.5pz/m2



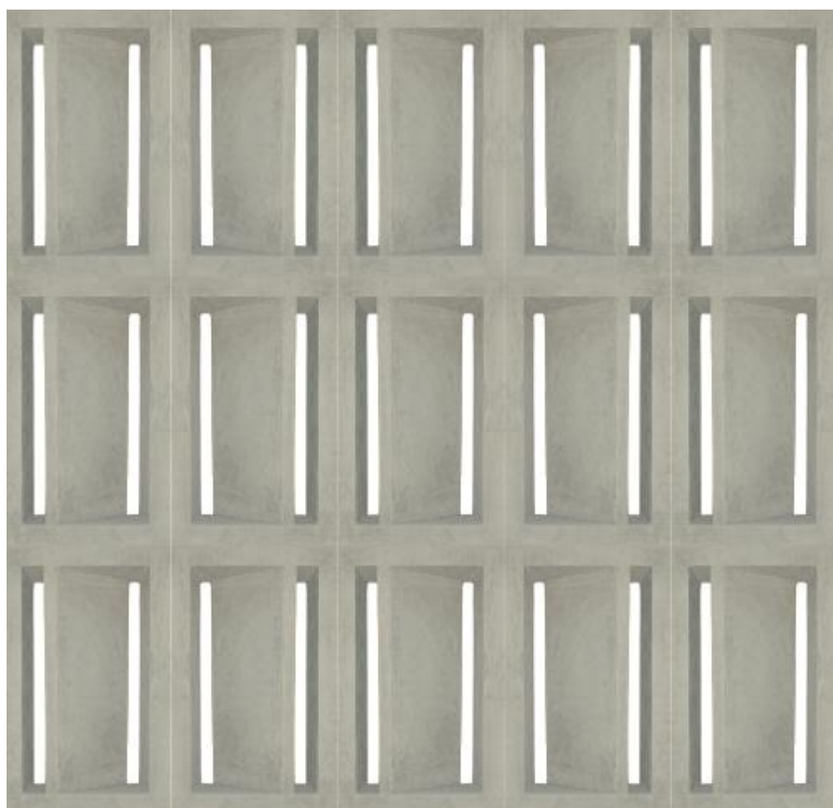
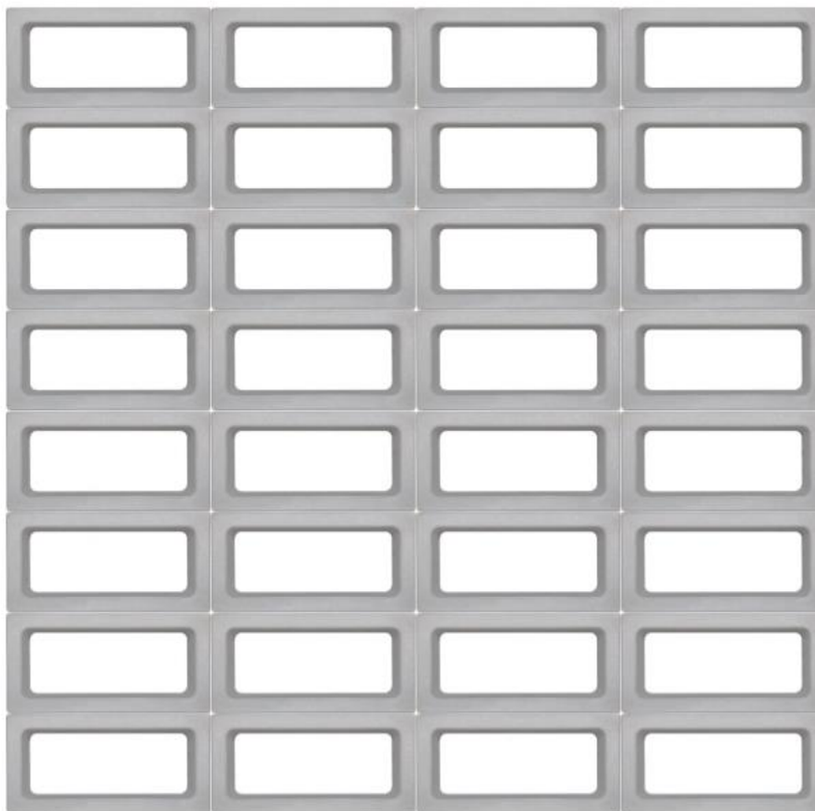
Halachó
40x20x8cm - 7.7kg
12.5pz/m²



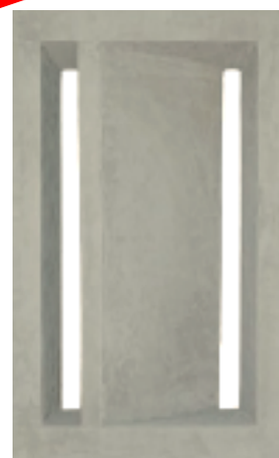
Mocochá
40x20x12cm - 9kg
12.5pz/m²



Maxcanú
40x20x12cm - 8kg
12.5pz/m2



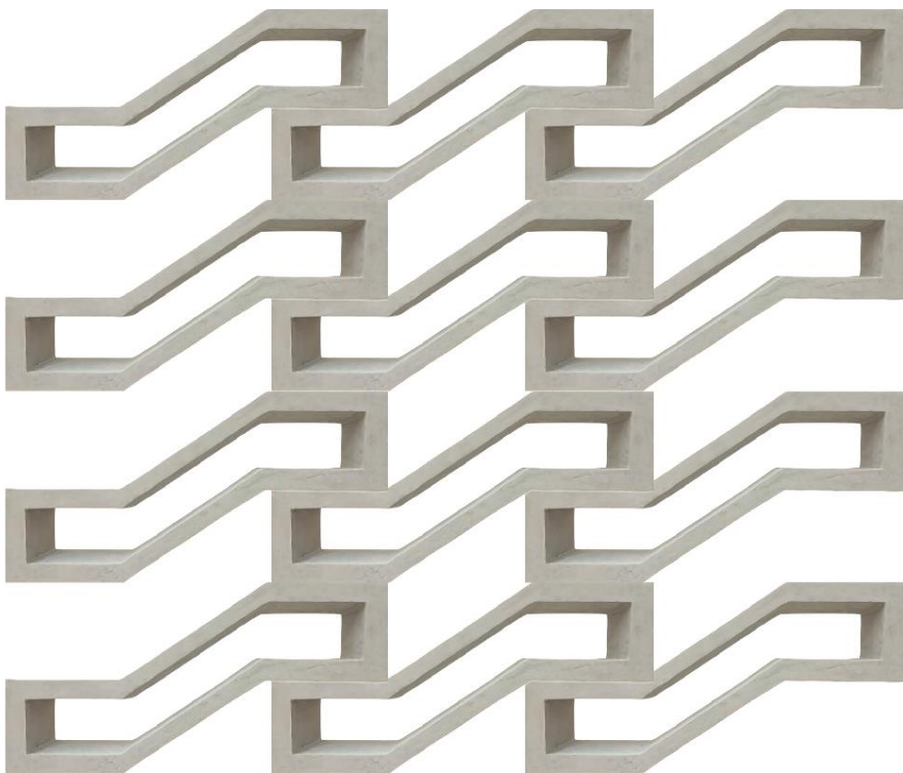
«Nuevo»



Cantamayec
25x40x10cm - 10kg
10pz/m2



Valladolid
38x41x10cm - 14kg
6.3pz/m²



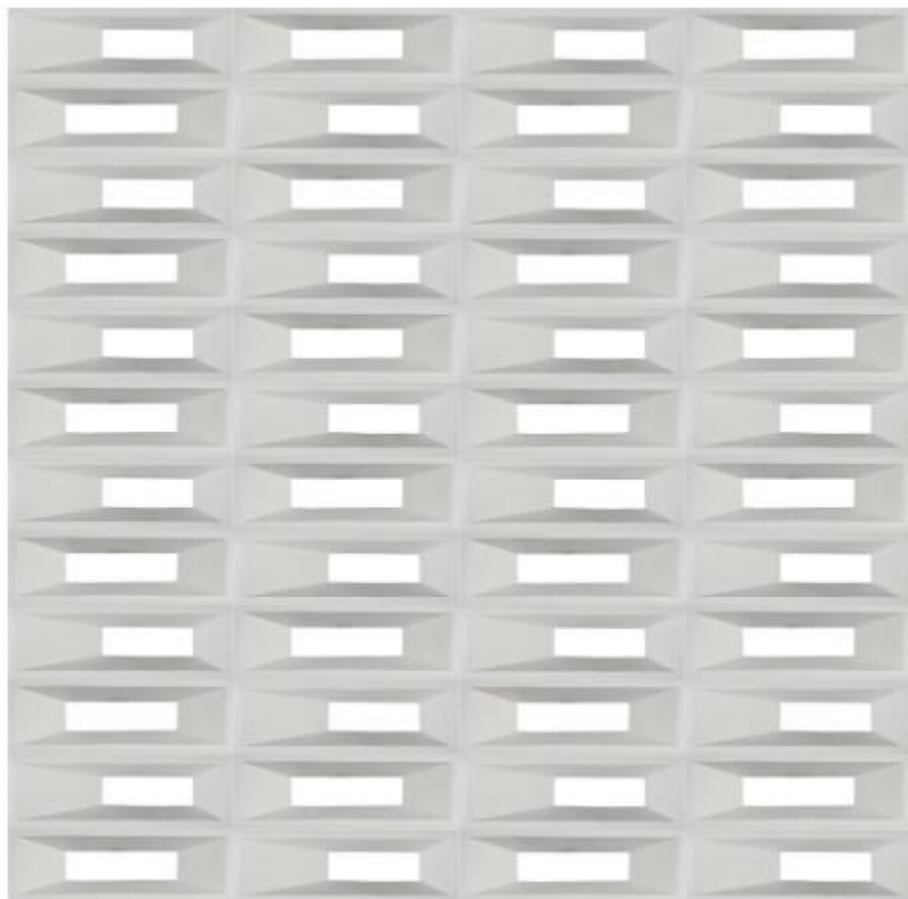
«Nuevo»



Xcumpich
50x25x10cm - 7kg
10pz/m²



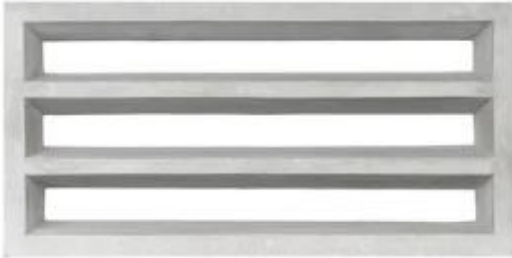
Yobaín
60x10x7cm - 4.8kg
10.6pz/m²



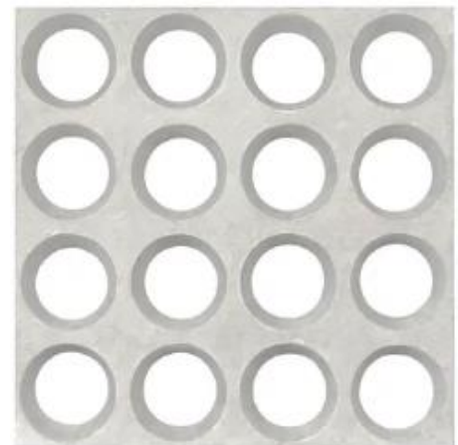
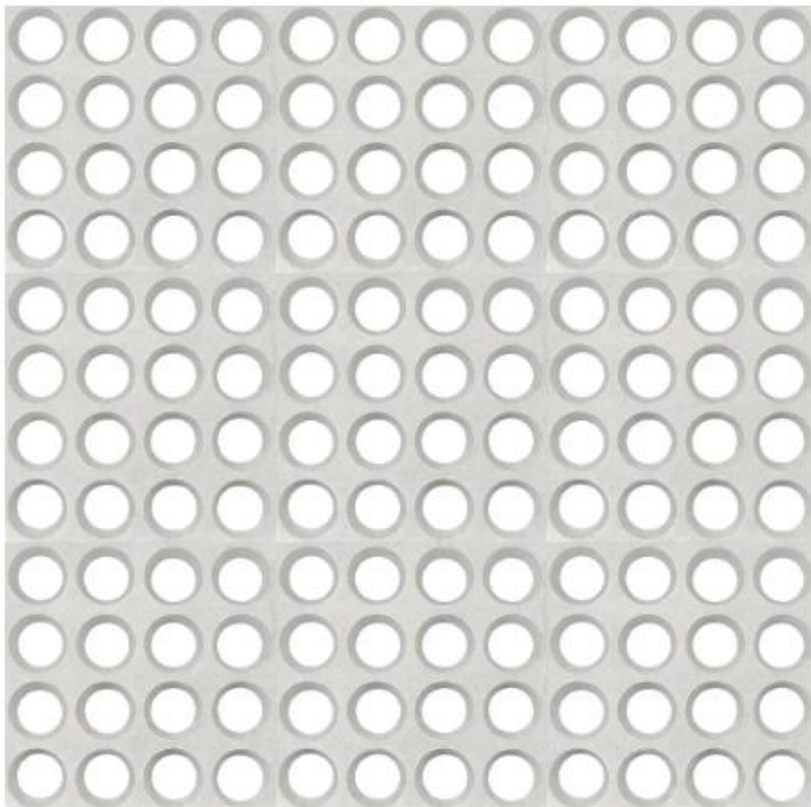
Sacalum
60x20x10cm - 13.8kg
8.3pz/m²



Samahil
60x20x10cm - 14.7kg
8.3pz/m²



Tixkokob
60x30x9cm - 7.7kg
5.5pz/m²



Opichén
60x60x7cm - 21kg
2.8pz/m²

Colores



Adhesivo especialmente formulado para pegar celosías de concreto de forma rápida, limpia y fácil. Está elaborado con componentes de alta calidad que le otorgan características de resistencia y adherencia superiores en tiempos muy cortos, además de contar un tono muy similar al de nuestras celosías, lo cual brinda una gran estética al disimular las uniones o juntas. Es de fácil preparación, únicamente es necesario agregar agua para formar una mezcla suave y manejable.

Presentación: bolsa de 10kg

Color: gris claro o pigmentado al tono de la celosía (color)



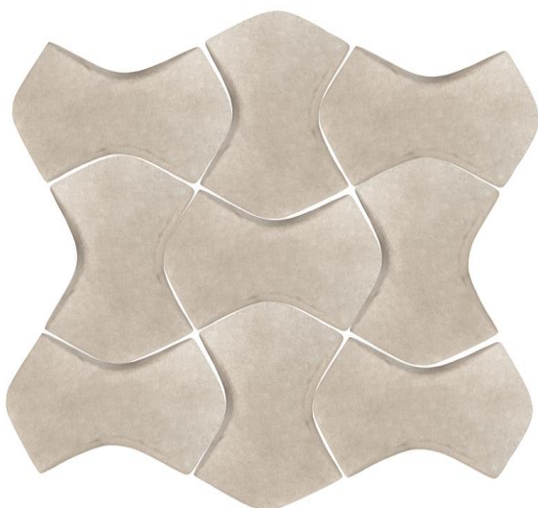


794

Paneles y Losetas



Celestún



Uaymitún

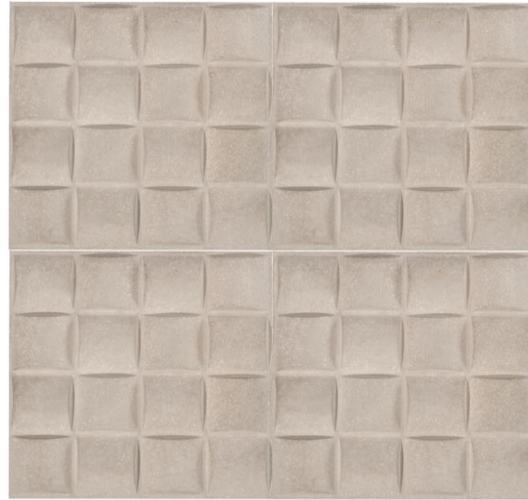


Ixil





San Juan



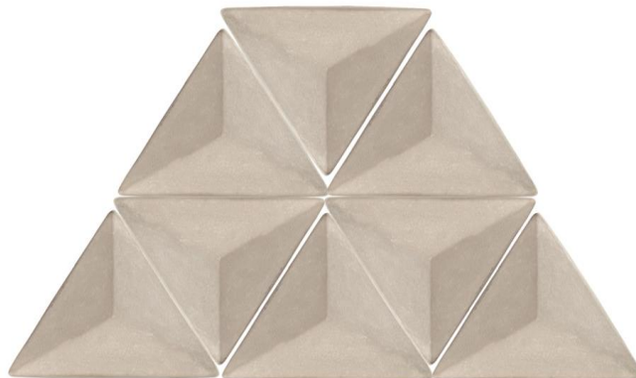
Santaclara

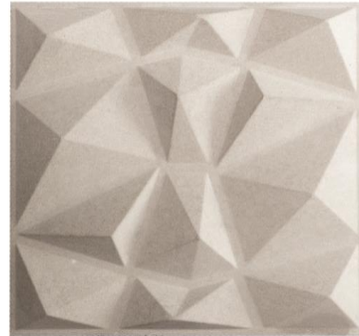
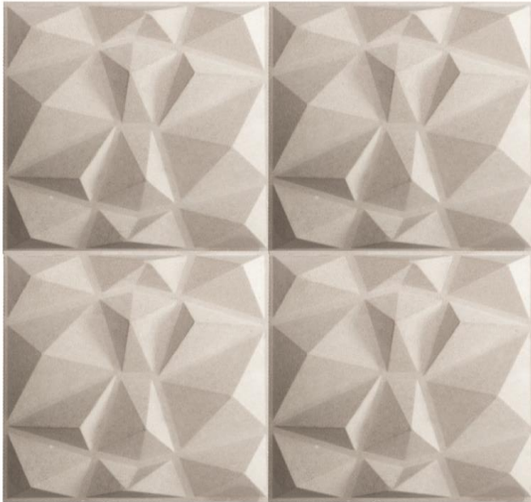


San Crisanto



Telchac

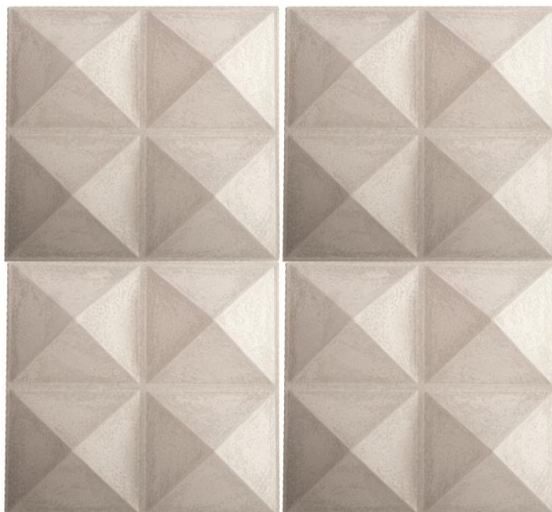
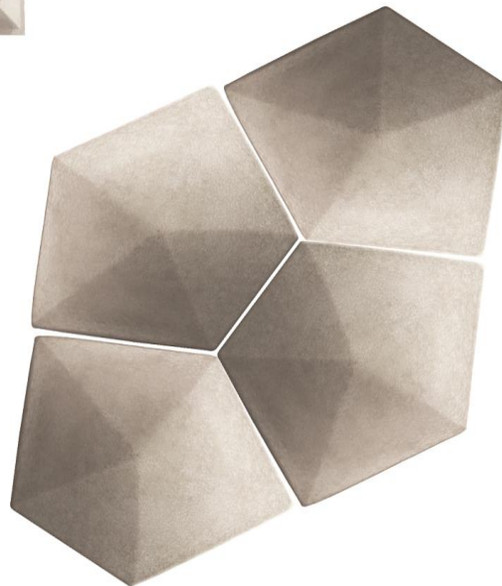




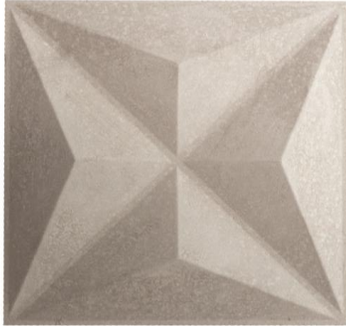
San Sebastián



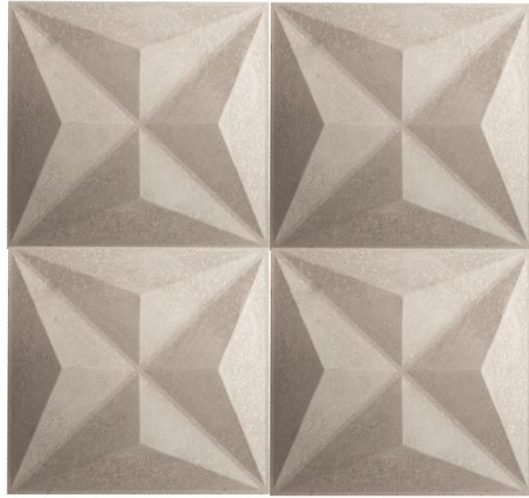
Dzilam



Chichén Itzá



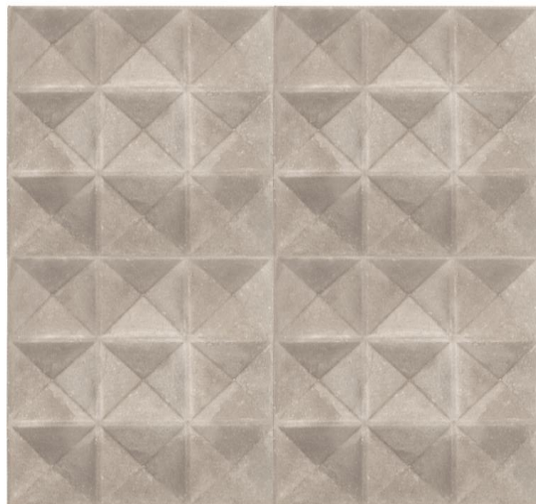
Itzimná



Valladolid



Uxmal

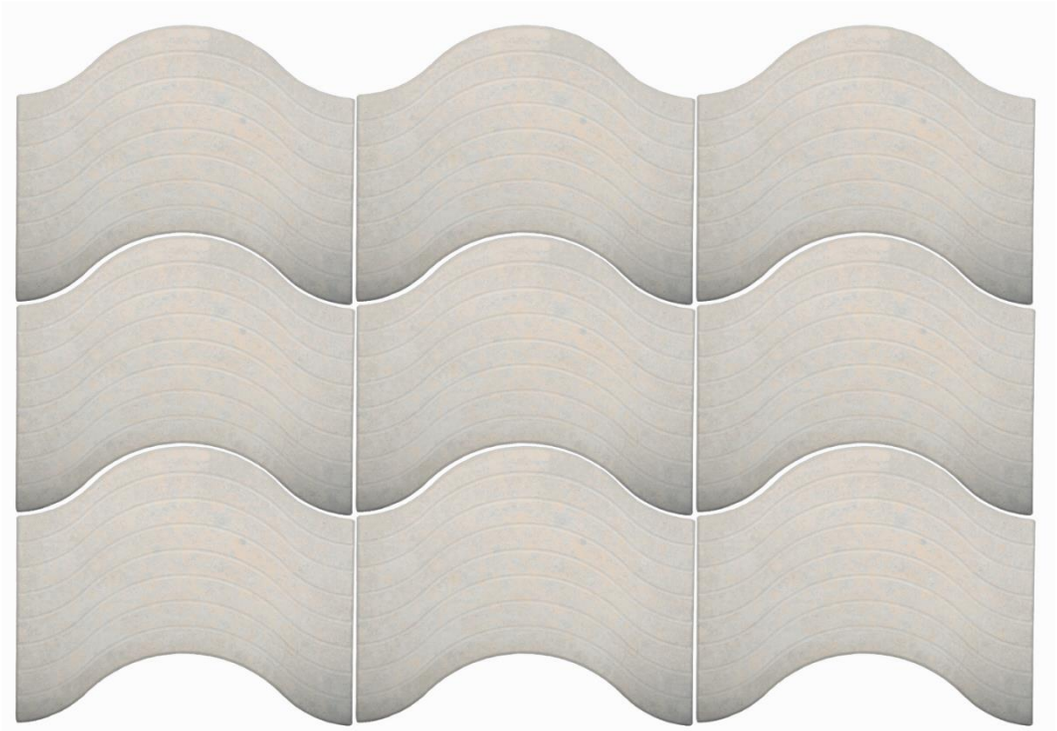




Pisos y Adoquines de concreto hidráulico



Adoquín 01
22x13x8cm - 3.4kg
27.8pz/m2



Adoquín 02
30x30x5cm - 8kg
11.5pz/m2



Adoquín 03
24x24x5cm - 4.8kg
16.6pz/m2



Adoquín 04
23x20x6cm - 3.9kg
27pz/m2

«Nuevo»



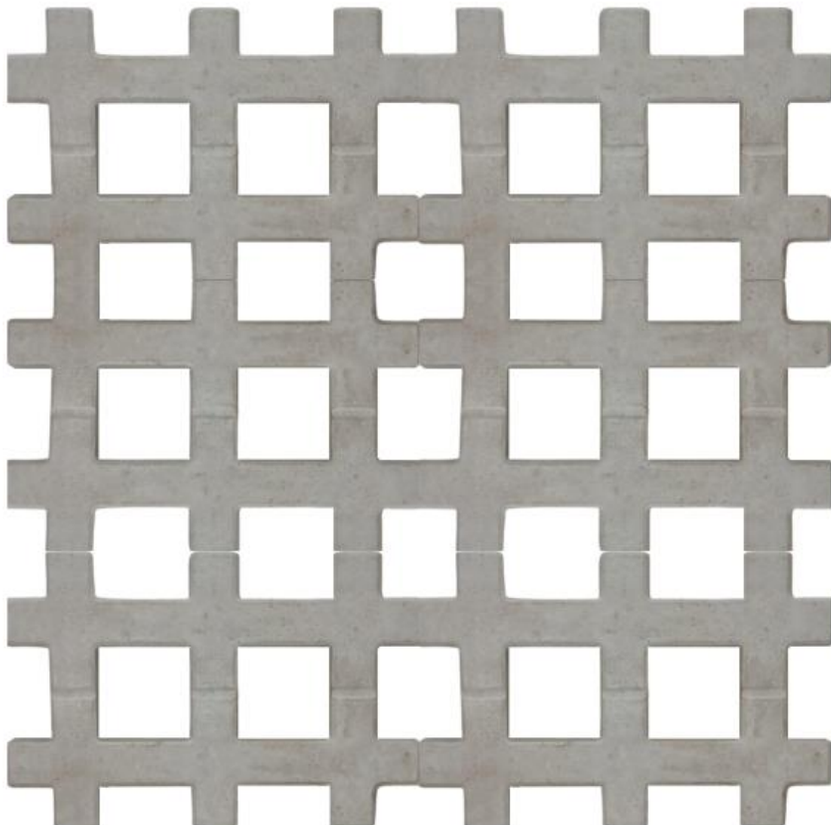
Adoquín 05
23x11x8cm - 3.5kg
39.5pz/m2



Adopasto 01
25x25x8cm - 7.2kg
16pz/m2



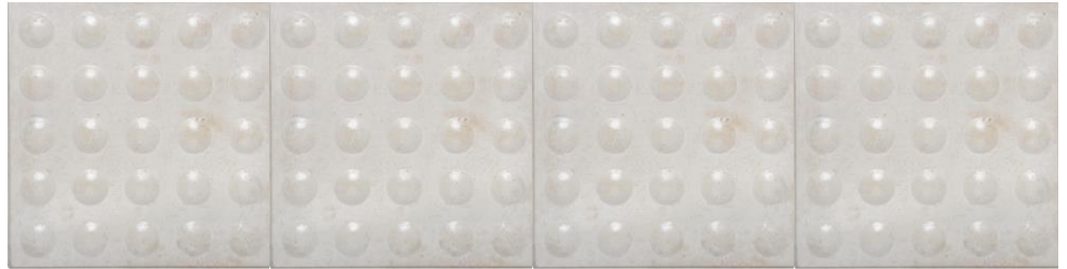
Adopasto 02
24x24x8cm - 6.6kg
17.4pz/m2



«Nuevo»



Adopasto 03
42x28x8cm - 8.6kg
8.5pz/m2



Piso seguridad 01
25x25x5cm - 4.8kg
16pz/m2

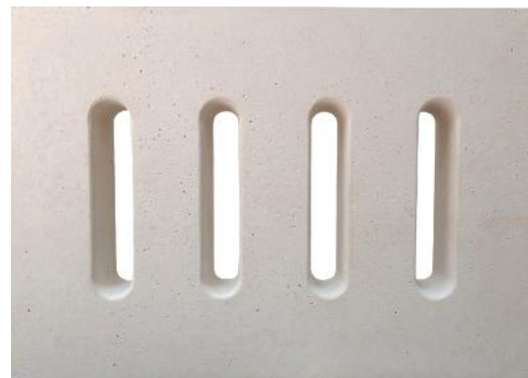
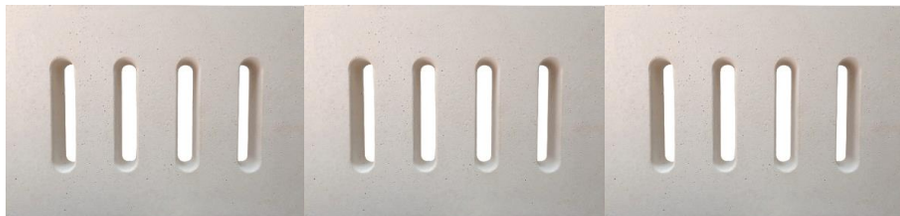


Piso seguridad 02
25x25x5cm - 4.8kg
16pz/m2



Piso seguridad 03
22x13x8cm - 3.6kg
34-41pz/m2





Rejilla concreto
35x25x5cm - 7kg
11.4pz/m²

«Nuevo»

Sistema de drenaje con dos
rejillas de concreto para
empotrar en suelo
70x31x29cm - 70kg





Huella circular
60x5cm - 25kg



Huella circular
36x5cm - 10kg



Macetas



ADH-VPMM01
25x25x25cm - 13kg



ADH-VPMM02
30x30cm - 17kg



ADH-VPMM03
50x25x25cm - 22kg



ADH-VPMG01
40x40x40cm - 46kg



ADH-VPMG02
80x30x40cm - 59kg



ADH-VPMG03
40x40x60cm - 44kg



ADH-VPMG04
60x30cm - 31kg



ADH-VPMG05
43x41cm - 32kg



ADH-VPMG06
42x48cm - 29kg



Microcemento

Recubrimiento Decorativo reforzado con micro-polímeros y resinas de granulometría muy fina con alta resistencia al desgaste físico utilizable en pisos, muros y cubiertas en los que se requiere de una apariencia a cemento pulido. Se puede aplicar en interiores y exteriores en capa muy delgada y con una alta adherencia permitiendo acabados ultra lisos y brillantes muy atractivos mediante una carta de color con más de 20 opciones de tonos neutros y modernos.

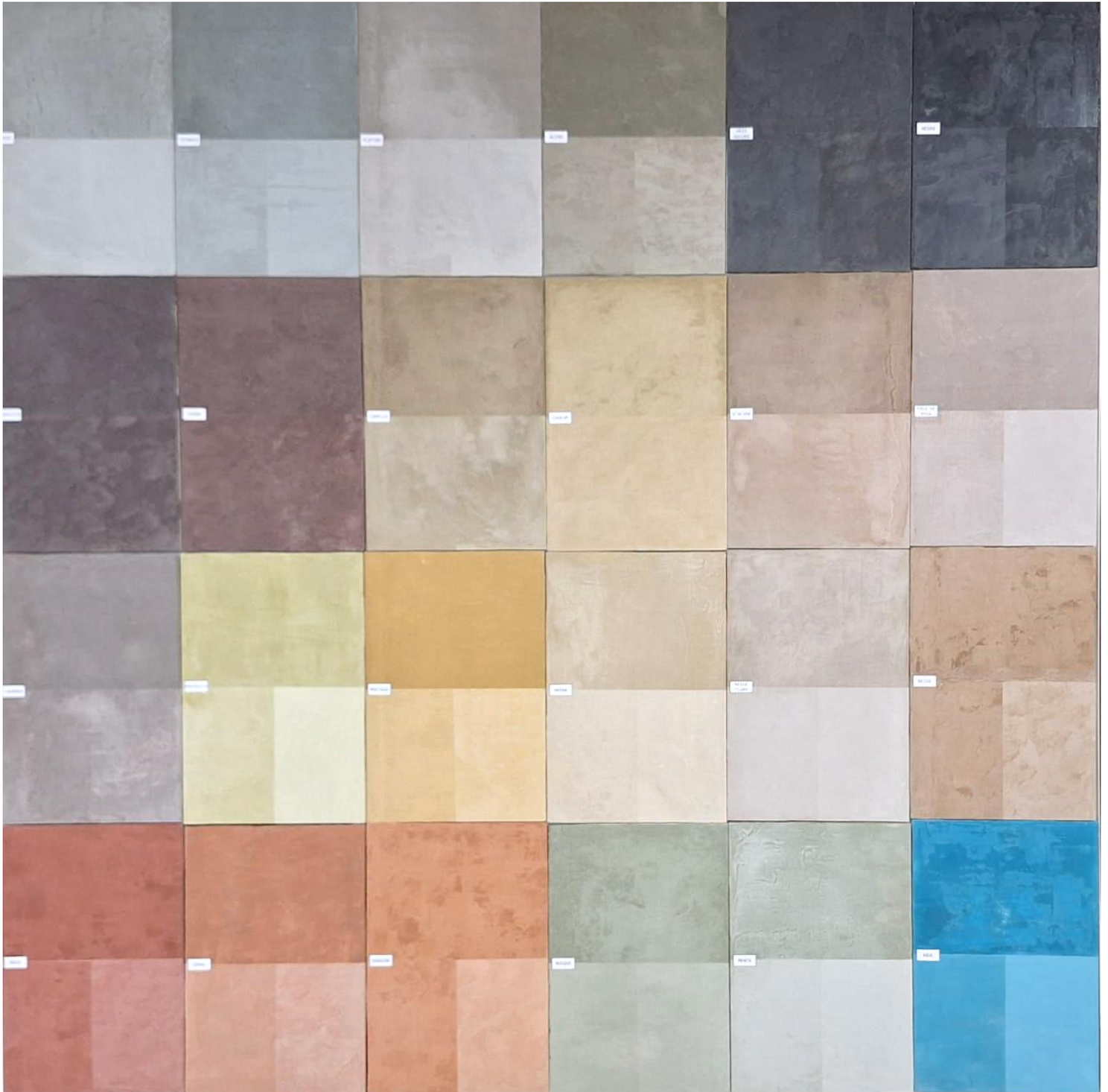


EL ADHESIVO MÁS SEGURO

Gris / Gray

Microcemento Pegaduro tiene más
resistencia, tersura y belleza que cualquier otro de su segmento

Carta de colores



*Los tonos son representativos de los colores reales, por lo que puede haber variación al momento de la aplicación.

*La parte superior en cada uno de los modelos, cuenta con la aplicación de sellador acrílico mate que provoca variación al tono natural de cada color y le confiere una mayor resistencia al desgaste y a la humedad.

*El marmoleo o veteado apreciado en cada muestra, dependerá de la técnica al momento de la aplicación del producto y podrá presentar variaciones considerables al tratarse de un material natural.

El Microcemento Pegaduro está formulado a base de cemento polimérico, resinas y agregados finos para conseguir acabados micropulidos ultralisos para muros interiores y exteriores semejantes a la apariencia del concreto pulido. Sus características le permiten ser aplicado en capas muy delgadas y con un alto nivel de adherencia con una gran facilidad sobre diferentes superficies. No se agrieta ni se mapea. Se puede pulir y abrillantar con mucha facilidad, permitiendo acabados que actualmente son tendencia en el diseño y la arquitectura global logrando un estilo industrial único y moderno.

Presentación: Saco de 10 kg

Color: Gris

Rendimiento muros: 6-7 m²/saco

Rendimiento pisos: 3-4 m²/saco

*Valores aproximados

- **Aplicación en muros:** Añadir 4 litros de agua por cada saco de 10 kg y mezclar con batidor hasta que se integre perfectamente y forme una pasta homogénea. (*En caso de combinar con algún pigmento de color, este deberá ser disuelto y mezclado previamente en el agua para luego integrar el Microcemento*). Una vez preparada la mezcla, se deberá dejar reposar por un tiempo aproximado de 10 minutos y se volverá a batir sin agregar más agua. La aplicación se realizará con ayuda de una llana lisa aplicando una primera capa muy fina, dejándola secar para recibir la segunda capa buscando cubrir perfectamente toda la superficie. Para lograr un pulido suave al tacto, habrá que esperar hasta que la segunda capa pierda el brillo superficial para repasar toda la superficie con la llana completamente limpia en movimientos cortos y aplicando una presión leve. Para finalizar, se recomienda la aplicación del sellador *Microcrete* a dos manos para proteger la superficie de la humedad. **Sugerencia:** para muros en exterior puede aplicarse previamente *Pgcr1* acrílico en la superficie en la que se aplicará el Microcemento para extender y prolongar su tiempo de vida.

- **Aplicación en muros de baños, piscinas, pisos y muebles:** Para aplicar el Microcemento en superficies que tendrán contacto constante con agua (piscinas y baños) o se verán sometidas a fricciones mecánicas (pisos y cubiertas) es indispensable considerar ciertas modificaciones en la preparación y aplicación del material. Primero, es necesario reparar cualquier imperfección de la superficie con cemento plástico Pegaduro y aplicar *Pgcr1* a toda la superficie. Para la mezcla, es necesario utilizar 4 litros de *Pgcr1* en sustitución de agua por cada saco de 10 kg de microcemento para incrementar la resistencia del material. Finalmente, se recomienda el uso de *Sellador Acrílico* a dos manos para proteger la superficie.





Sellador de acabado mate profundo, ecológico base agua de gran transparencia, ideal para ser utilizado sobre Microcemento. Su formulación a base de micro-minerales no modifica la apariencia original de la superficie, logrando un acabado prácticamente invisible para conservar el tono original del Microcemento. Adicional a las ventajas descritas, este sellador tiene una viscosidad especial que reduce las marcas de rodillos y brochas y evita reflejos indeseados de la luz.

Presentación: Galón de 4 lts

Color: Blanco

Rendimiento: 4-6 m²/lt



Emulsión transparente 100% acrílica, base agua de penetración profunda, que sella y proporciona alta dureza a las superficies con más del 2% de absorción de agua, ideal para uso interior y exterior, formando una capa resistente a la fricción, formulado para aplicarse sobre pisos y superficies que se encontrarán en contacto constante o sumergidas en el agua.

Presentación: Galón de 4 lts

Color: Blanco

Rendimiento: 4 m²/lt



Aditivo acrílico promotor de adherencia, que puede ser mezclado con diferentes productos como adhesivos y Microcementos para proporcionarle a la mezcla mayor resistencia y dureza para evitar desgastes prematuros. Así mismo funciona como sellador de superficies que recibirán una capa de producto cementoso y como sellador final.

Presentación: Galón de 4 lts

Color: Blanco

Rendimiento: 6 m²/lt



Pasta polimérica de altos sólidos para sellar, rellenar o resanar grietas. Por su contenido de polímeros acrílicos cuenta con una gran fuerza de adherencia, resistencia y elasticidad. Adicionalmente está reforzado con fibras lo que incrementa su resistencia a desgarres. Es de fácil aplicación para el tratamiento de grietas previo a la instalación de cualquier impermeabilizante y recubrimiento. De igual forma funciona como impermeabilizante de techos eliminando goteras, traslapes y tornillos en láminas, entre otras aplicaciones.

Presentación: Galón de 4 lts

Color: Blanco grisáceo

Rendimiento: 1 m²/lt en capa de 1mm



Membrana de poliuretano elastomérica ideal para crear una barrera contra humedad y vapor hacia el interior, previo a la instalación de distintos recubrimientos en interiores. Es ideal para recubrir pisos, muros y plafones de baños, cocinas, clósets, vestidores, recámaras, terrazas exteriores y losas de concreto cuando se quiera prevenir humedad y eliminar filtraciones de agua. Cuenta con bajo olor y es de secado rápido. Tiene extraordinaria resistencia a la formación de bacterias, algas, hongos y otros microorganismos. Es adecuado para colocar en superficies cementosas, triplay y madera contrachapada, tableros de fibrocemento y yeso, así como en concreto celular y ligero.

Presentación: Galón de 3.8 lts

Color: Azul

Rendimiento: 1 m²/lt



Chukum
BCCHU



Showroom

1H #76 entre 4A y 4B
Montecristo Mérida, Yuc.

Teléfono: 999 248 9145

Whatsapp: 999 197 7146

ventas@ardshaus.com

www.ardshaus.com