

Catálogo de productos BIM de empresas sector cerámico



Catálogo de productos BIM de empresas sector cerámico-ASCER

ASCER, en colaboración con la **consultoría BIM Salva Moret** con apoyo de la Conselleria de Hacienda y Modelos Económico de la Generalitat Valenciana, ha desarrollado un **catálogo de productos BIM en Revit de empresas asociadas**.

Salva Moret es arquitecto, formador y consultor BIM, especializado en ayudar a profesionales y empresas a implementar la metodología BIM en sus procesos. Con más de diez mil horas de formación presencial impartidas en su propio centro, dos libros editados sobre Revit y más de 40 cursos publicados en la plataforma online de LinkedIn Learning, es una de las referencias a nivel BIM dentro del panorama español y latinoamericano.

¿Qué es BIM? BIM (siglas en inglés de Modelado de Información de la Construcción) es una metodología de trabajo que aúna la información gráfica tridimensional con datos incrustados, dotando de absoluta coherencia y mayor profundidad a todos los elementos: desde enlaces directos a los fabricantes hasta mediciones automáticas, BIM es cada vez más el estándar de trabajo del sector de la arquitectura, la ingeniería y la construcción.

¿Por qué Revit? Dentro de todos los programas de modelado BIM que hay en el mercado, Revit es el más extendido y utilizado, siendo adoptado por más de tres tercios de los profesionales en España. Los formatos abiertos como IFC, que son un objetivo a conseguir, todavía no permiten ser usados como elementos de modelado nativos.

En el siguiente catálogo encontrarán productos de las siguientes empresas:

- **Azteca** www.azteca.es
- **Baldocer** www.baldocer.com
- **Bestile** www.bestile.es
- **Cevica** www.cevica.es
- **Grespania** www.grespania.com
- **Livingceramics** www.livingceramics.com
- **Natucer** www.natucer.es
- **Onix** www.onix.com
- **Roca** www.rocatiles.com
- **Vives** www.vivesceramica.com
- **WOW** www.wowdesigneu.com

Descarga el catálogo BIM de productos cerámicos ASCER

Azteca es una empresa dedicada a la fabricación y comercialización de soluciones de revestimiento cerámico de alto valor añadido con una alta vocación por el servicio, orientado a satisfacer las necesidades de promoción, colocación y decoración de clientes y prescriptores a nivel mundial.

Azteca pretende ser la empresa de referencia para todos sus consumidores cuando estos piensen en calidad, diseños diferenciadores y soluciones cerámicas a medida de sus necesidades.

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Revestimiento y pavimento cerámico

- Bali 120 600x1200 Graphite
- Bali 120 600x1200 Grey
- Bali 120 600x1200 Taupe
- Bali 120 600x1200 White
- Bellver 9090 900x900 Dark Grey
- Bellver 9090 900x900 Grey
- Bellver 9090 900x900 Greige
- Bellver 9090 900x900 Ivory
- Bellver 9090 900x900 Sand
- Calacatta 120 600x1200 Gold Dry
- Calacatta 120 600x1200 Silver Dry
- Dubai 120 600x1200 Graphite
- Dubai 120 600x1200 Grey
- Dubai 120 600x1200 Ice
- Dubai 120 600x1200 Taupe

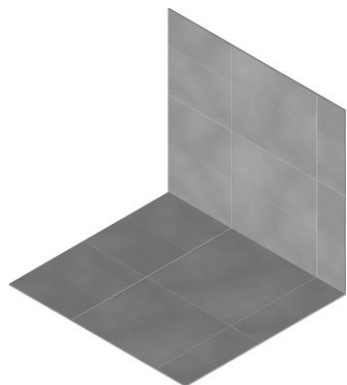
Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

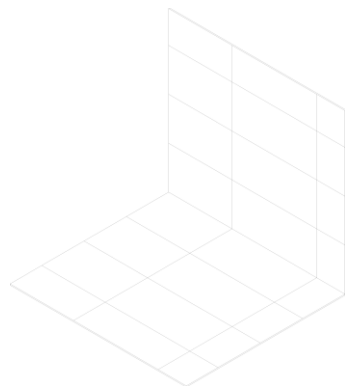
- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

Todos los productos desarrollos en BIM de AZTECA los pueden encontrar en www.azteca.es y en la [web de ASCER](#)

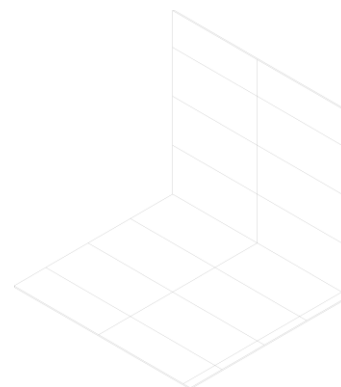
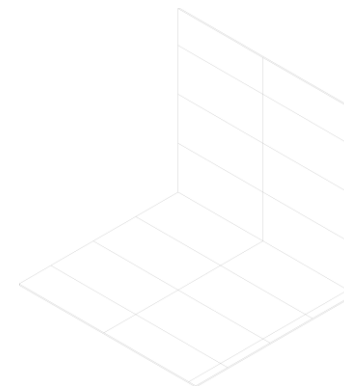
Revestimiento y pavimento cerámico



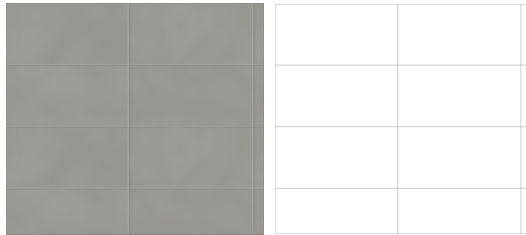
Bali 120 600x1200 Graphite



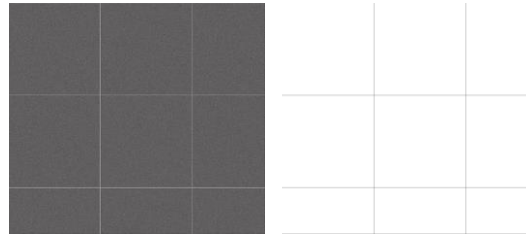
Bali 120 600x1200 Grey



Todos los productos desarrollados en BIM de AZTECA los pueden encontrar en www.azteca.es y en la [web de ASCER](#)



Bali 120 600x1200 White



Bellver 9090 900x900 Dark Grey



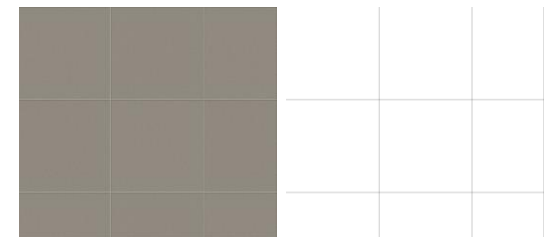
Bellver 9090 900x900 Greige



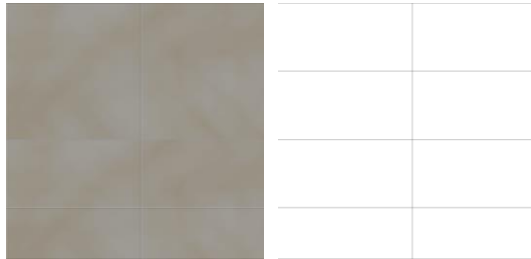
Bellver 9090 900x900 Grey



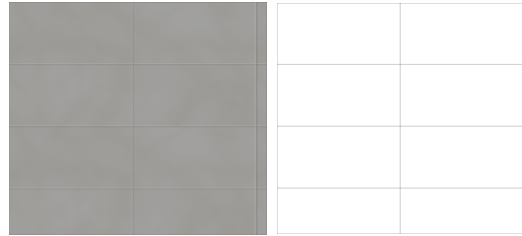
Bellver 9090 900x900 Ivory



Todos los productos desarrollados en BIM de AZTECA los pueden encontrar en www.azteca.es y en la [web de ASCER](#)



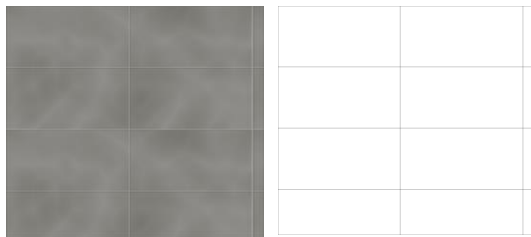
Calacatta 120 600x1200 Gold Dry



Calacatta 120 600x1200 Silver Dry



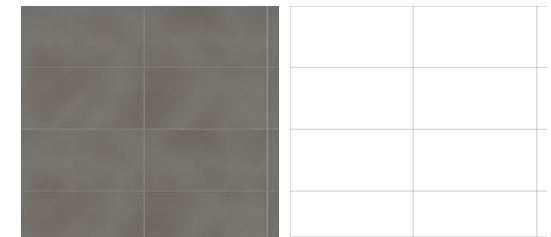
Dubai 120 600x1200 Graphite



Dubai 120 600x1200 Grey



Dubai 120 600x1200 Ice



Dubai 120 600x1200 Taupe

Todos los productos desarrollados en BIM de AZTECA los pueden encontrar en www.azteca.es y en la [web de ASCER](#)

Baldocer es una empresa que fabrica, diseña y vende pavimentos y revestimientos cerámicos con gran valor añadido, con el objetivo de satisfacer las necesidades de sus clientes. Actualmente es una de las empresas líderes en el sector de la cerámica. Una empresa 100% española con más de 25 años de historia, presente en más de 130 países y que se ha adaptado a los innumerables cambios tecnológicos que se han producido en el sector, siguiendo siempre una política de innovación y diseño para mejorar continuamente la calidad del producto y el servicio prestado a los clientes.

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Revestimiento y pavimento

- Arkety 2400x1200 Sand
- Arkety 1200x1200 Sand
- Arkety 1200x1200 Sand Anti-Slip
- Arkety 600x1200 Sand
- Arkety 600x1200 Sand Anti-Slip
- Arkety 600x1200 Sand Anti-Slip (Espesorado rectificado)
- Arkety 600x600 Sand
- Arkety 600x600 Sand Anti-Slip
- Arkety 600x600 Sand Anti-Slip (Espesorado rectificado)
- Arkety 300x900 Sand
- Indus Arkety Sand 300x900
- Asphalt 2600x1200 Fume
- Asphalt 600x900 Fume (Espesorado rectificado)
- Asphalt 600x600 Fume (Espesorado rectificado)

Descarga los productos Baldocer en Revit

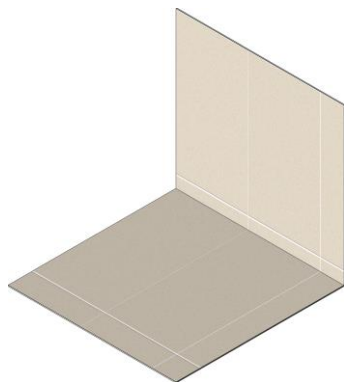
Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

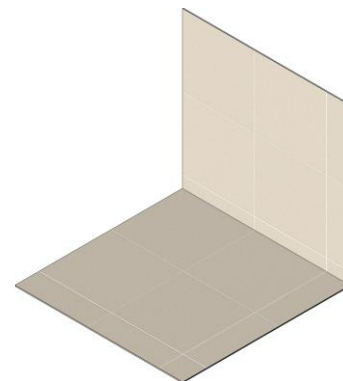
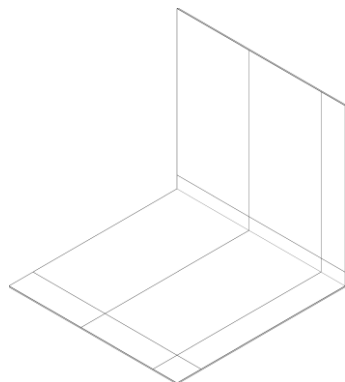
- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

Todos los productos desarrollados en BIM de BALDOCER los pueden encontrar en www.baldocer.com

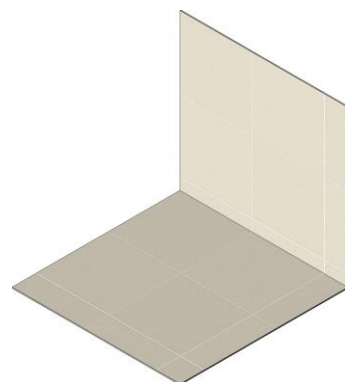
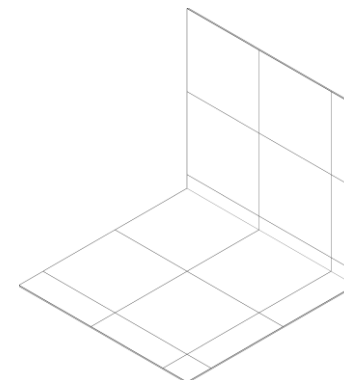
Revestimiento y pavimento cerámico



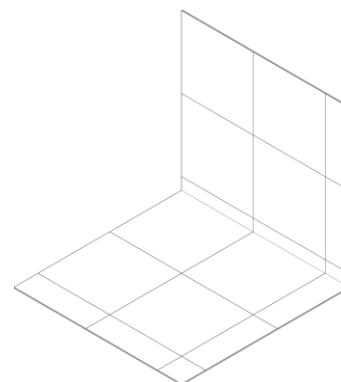
Arkety 2400x1200 Sand



Arkety 1200x1200 Sand

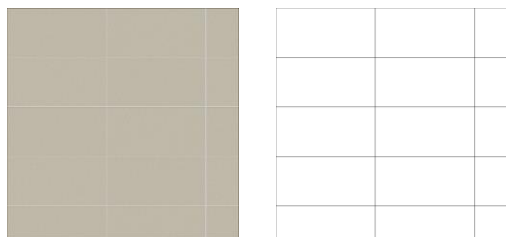


Arkety 1200x1200 Sand Anti-Slip

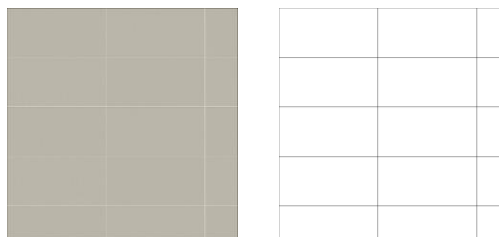


Todos los productos desarrollados en BIM de BALDOCER los pueden encontrar en www.baldocer.com

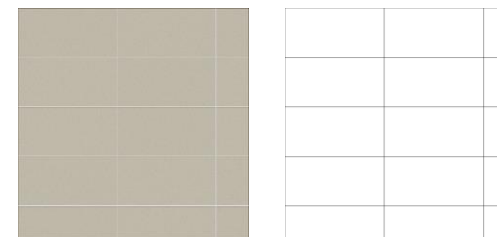
Revestimiento y pavimento cerámico



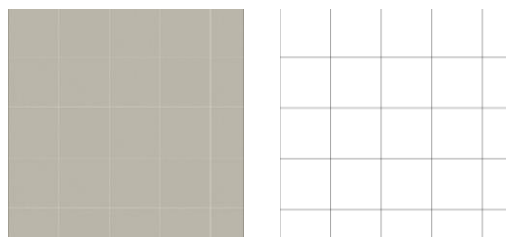
Arkety 600x1200 Sand



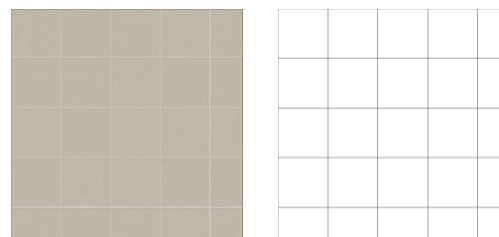
Arkety 600x1200 Sand Anti-Slip



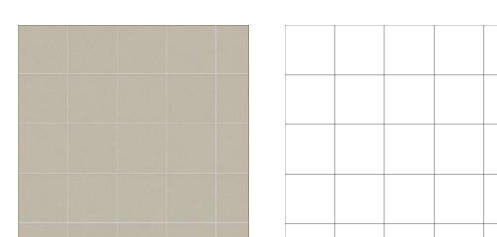
Arkety 600x1200 Sand Anti-Slip
(Espesorado rectificado)



Arkety 600x600 Sand



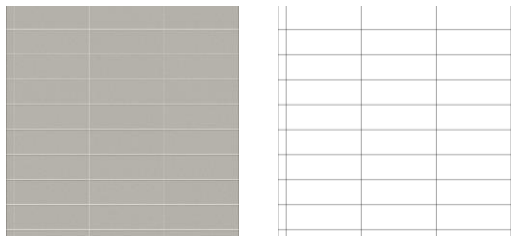
Arkety 600x600 Sand Anti-Slip



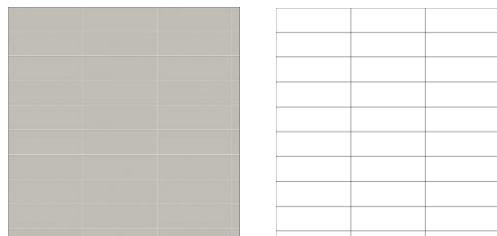
Arkety 600x600 Sand Anti-Slip
(Espesorado rectificado)

Todos los productos desarrollos en BIM de BALDOCER los pueden encontrar en www.baldocer.com

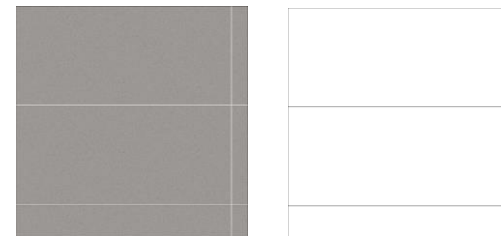
Revestimiento y pavimento cerámico



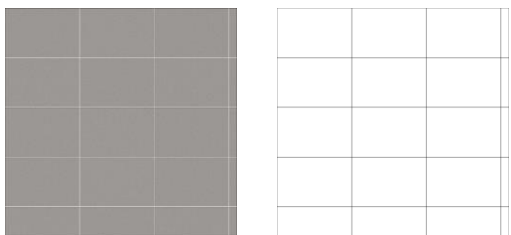
Arkety 300x900 Sand



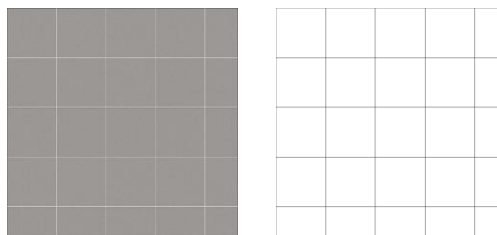
Indus Arkety Sand 300x900



Asphalt 2600x1200 Fume



Asphalt 600x900 Fume
(Espesorado rectificado)



Asphalt 600x600 Fume
(Espesorado rectificado)

Todos los productos desarrollos en BIM de BALDOCER los pueden encontrar en www.baldocer.com

Bestile es una empresa española que se dedica a la fabricación y distribución de cerámica. La firma brinda un diseño de cerámica sofisticada, con un concepto de calidad total, persiguiendo la completa satisfacción del cliente, garantizando la mejor calidad, diseño e innovación. Gracias a la continua investigación y desarrollo en nuevas técnicas y colecciones, Bestile ha sido galardonada en cuatro ocasiones con el prestigioso premio Alfa de Oro que otorga Cevisama.

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Revestimiento y pavimento

- Balbi 600x1200 Gris
- Porfido Tex 200x200 Grey
- Porfido Tex 200x300 Brown
- Juliette 600x1200 Bone
- Elegance 1200x1200 Cala Light
- Elegance 600x1200 Onice Light
- Pizarra 450x900 Negro
- Nolita 65x200 Burdeos
- Meraki 198x228 Aguamarina

Revestimiento y pavimento

- Carmen 150x150 Beige
- Kerala 170x520 Natural
- Orinoco 200x120 Haya

Revestimiento

- Ascott 285x855 White
- Valais 32,77x100
- Bondi Fan 134x150 White

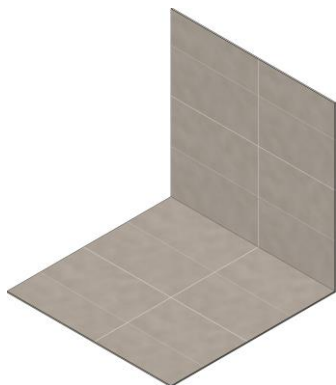
Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

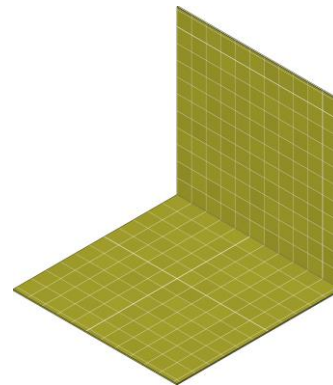
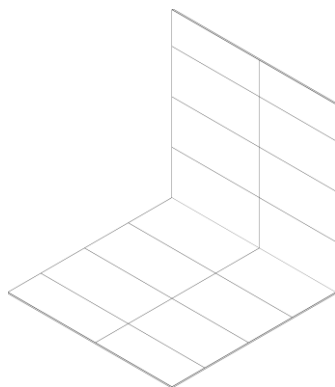
- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

Todos los productos desarrollados en BIM de BESTILE los pueden encontrar en www.bestile.es y en la [web de ASCER](#)

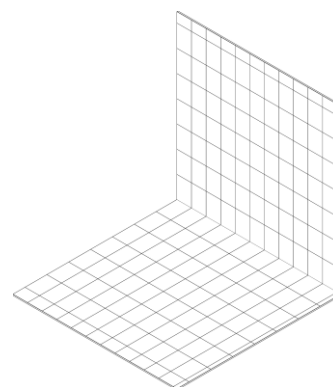
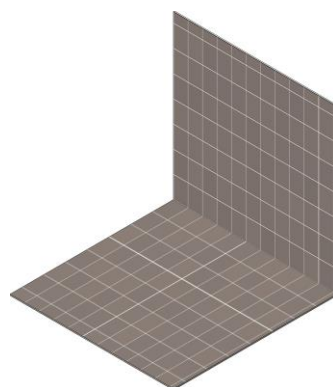
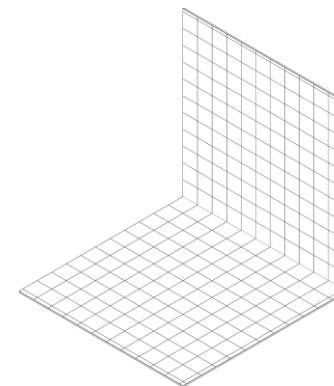
Revestimiento y pavimento cerámico



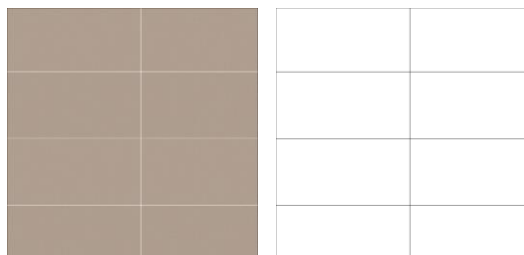
Balbi 600x1200 Gris



Porfido Tex 200x200 Grey



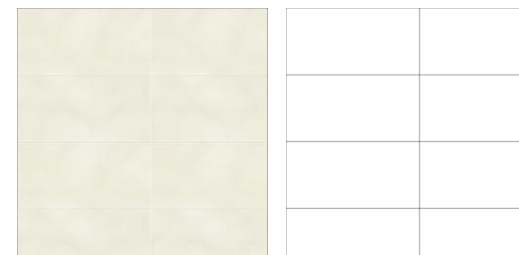
Todos los productos desarrollados en BIM de BESTILE los pueden encontrar en www.bestile.es y en la [web de ASCER](#)



Juliette 600x1200 Bone



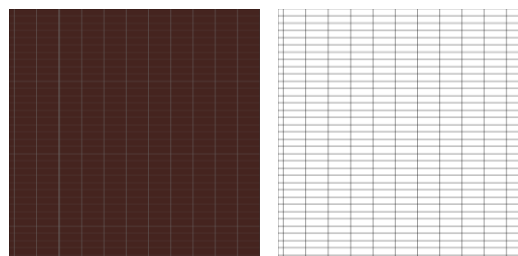
Elegance 1200x1200 Cala Light



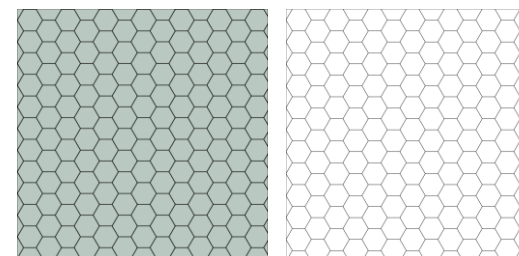
Elegance 600x1200 Onice Light



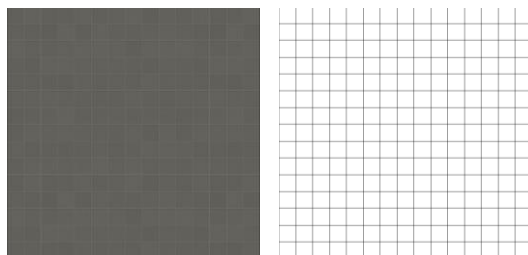
Pizarra 450x900 Negro



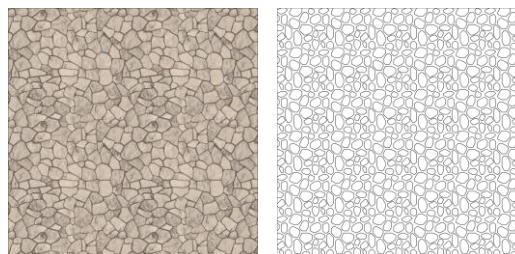
Nolita 65x200 Burdeos



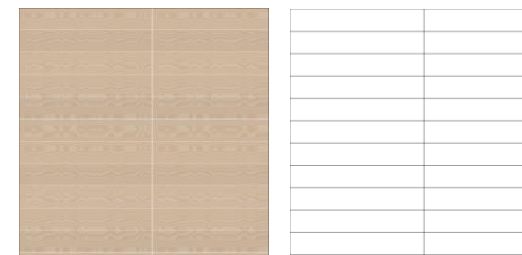
Todos los productos desarrollos en BIM de BESTILE los pueden encontrar en www.bestile.es y en la [web de ASCER](#)



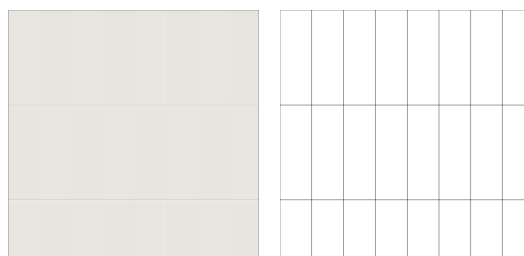
Carmen 150x150 Beige



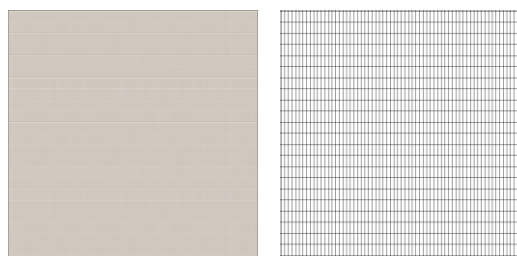
Kerala 170x520 Natural



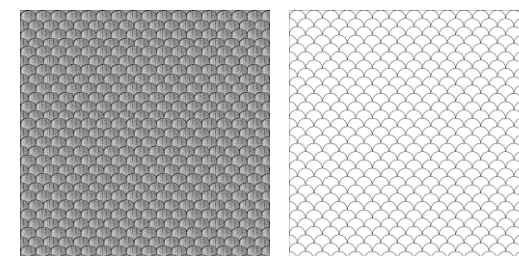
Orinoco 200x120 Haya



Ascott 285x855 White



Valais 32,77x100



Bondi Fan 134x150 White

Todos los productos desarrollos en BIM de BESTILE los pueden encontrar en www.bestile.es y en la [web de ASCER](#)

Cevica nació el 8 de mayo de 1986 en Castellón de la Plana (España), como fruto del proyecto elaborado entre cuatro personas emprendedoras y con ganas de trabajar duro. Como empresa familiar, en la actualidad es la segunda generación la que continúa, siempre fieles a los principios de honestidad, esfuerzo y calidad en todo lo que ofrecemos a nuestros clientes.

Cevica se distingue en la producción y comercialización de pavimentos y revestimientos cerámicos en pequeños formatos, así como de la producción de todo tipo de piezas especiales para la cerámica, muchos con un alto contenido de trabajo manual.

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Revestimiento y pavimento

- Good Vibes 140x160 Green
- Good Vibes 140x160 Lagoon
- Good Vibes 140x160 Navy
- Good Vibes 140x160 Pink
- Good Vibes 140x160 Sand
- Good Vibes 140x160 White
- Good Vibes 140x160 Dec.1
- Good Vibes 140x160 Dec.2
- Good Vibes 140x160 Dec.3
- Good Vibes 140x160 Dec.4
- Good Vibes 140x160 Dec.5
- Good Vibes 140x160 Dec.6
- Good Vibes 140x160 Dec.7

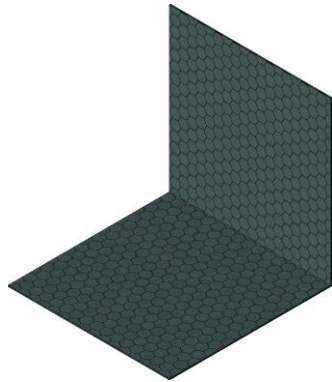
Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

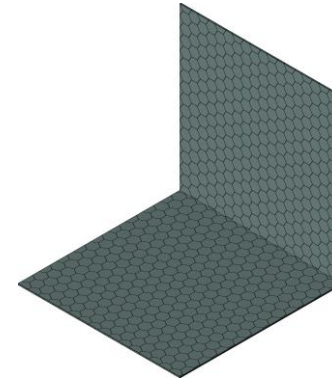
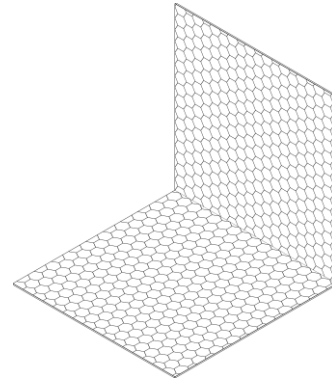
- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

Todos los productos desarrollos en BIM de CEVICA los pueden encontrar en www.cevica.es y en la [web de ASCER](#)

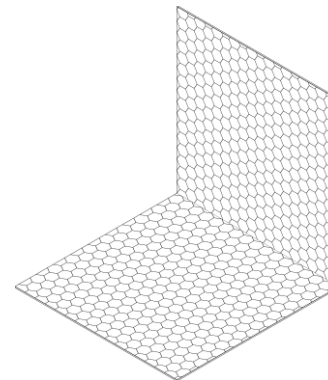
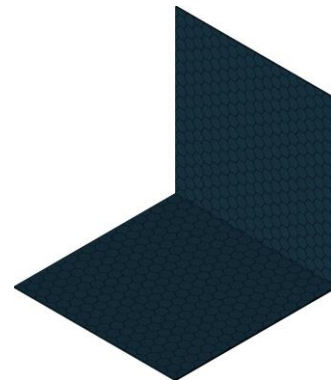
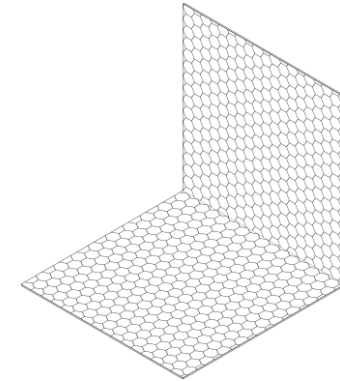
Revestimiento y pavimento cerámico



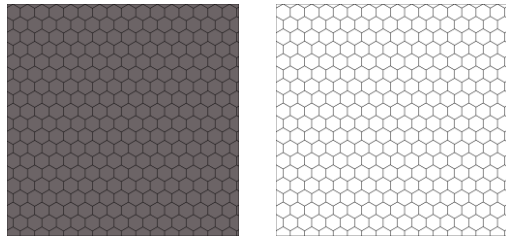
Good Vibes 140x160 Green



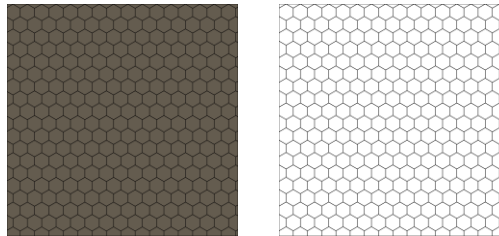
Good Vibes 140x160 Lagoon



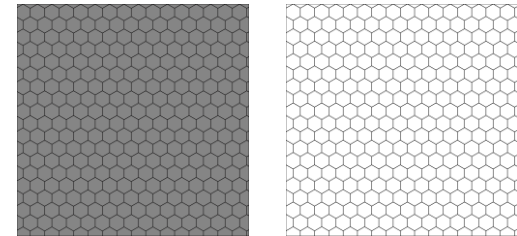
Todos los productos desarrollados en BIM de CEVICA los pueden encontrar en www.cevica.es y en la [web de ASCER](#)



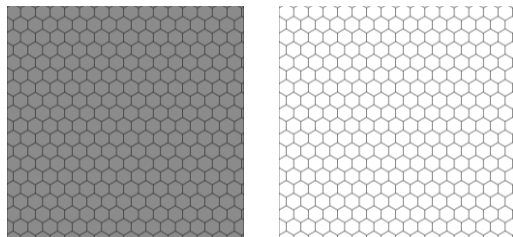
Good Vibes 140x160 Pink



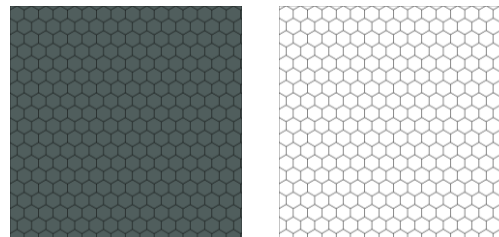
Good Vibes 140x160 Sand



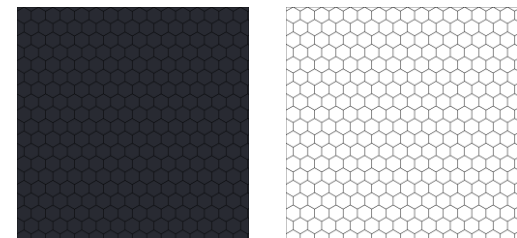
Good Vibes 140x160 White



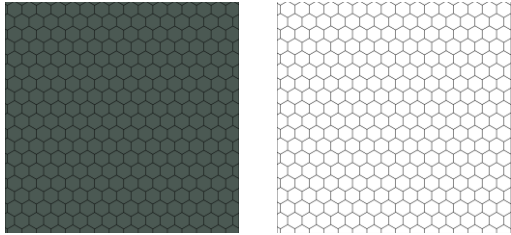
Good Vibes 140x160 Dec.1



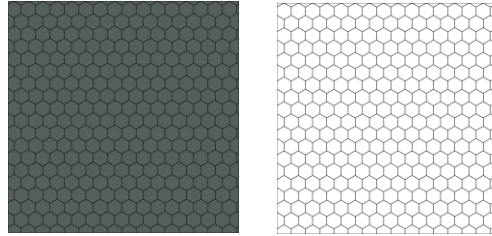
Good Vibes 140x160 Dec.2



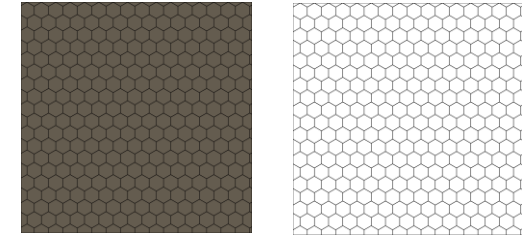
Todos los productos desarrollos en BIM de CEVICA los pueden encontrar en www.cevica.es y en la [web de ASCER](#)



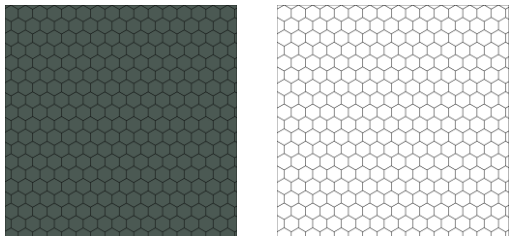
Good Vibes 140x160 Dec.4



Good Vibes 140x160 Dec.5



Good Vibes 140x160 Dec.6



Good Vibes 140x160 Dec.7

Todos los productos desarrollos en BIM de CEVICA los pueden encontrar en www.cevica.es y en la [web de ASCER](#)

Grespania es una empresa internacional con más de 45 años dedicada a la fabricación y comercialización de productos cerámicos con propiedades y diseño innovadores.

Dispone de 3 fábricas con las últimas tecnologías para la producción de gres porcelánico, pasta blanca y laminado porcelánico de gran formato. Además de sus centros logísticos en España (Granada, Santiago de Compostela, Barcelona y Madrid), cuenta con filiales en Francia, Italia, Holanda, Polonia y Reino Unido, y oficinas en EEUU y Singapur.

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Pavimento y revestimiento

- Coverlam Iceberg 1200x2600
- Coverlam Capraia 1200x2600

Pavimento

- Volterra 1200x1200 Blanco Natural
- San Remo 600x1200 Blanco Natural
- Toledo 1200x1200 Aluminio
- Fosil 800x800 Bonem
- Distrito 1200x1200 Aluminio
- Domus 300x600 Gris

Revestimiento de pared

- Volterra 315x1000 Blanco
- Fosil 315x1000 Bone
- Baviera 450x1200
- Coverlam Distrito 1200x2600 Iron

Revestimiento de pared

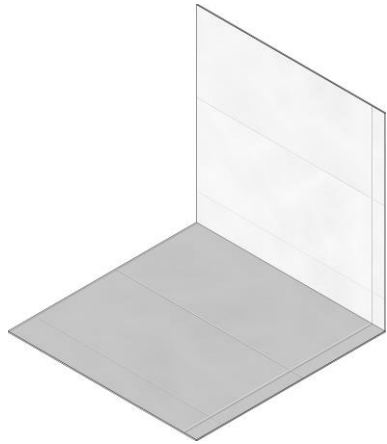
- Flandes 450x1200
- Galvanic 300x600 Aluminio
- Domus 315x1000 Gris

Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

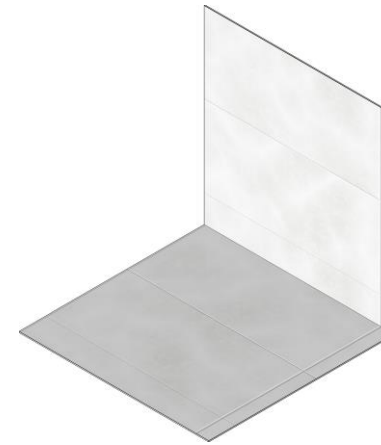
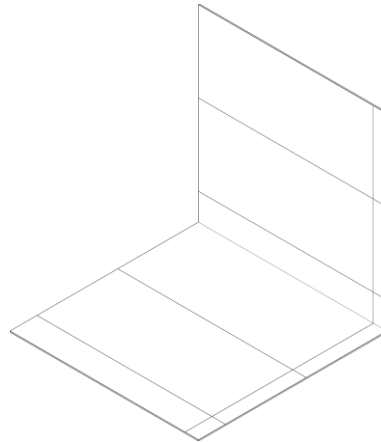
Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

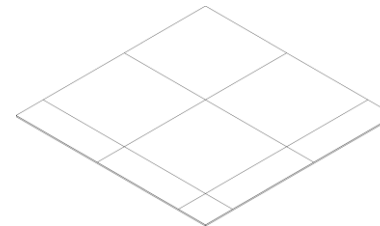
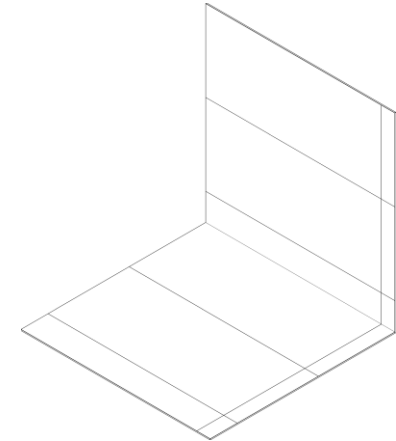
Todos los productos desarrollados en BIM de GRESPANIA los pueden encontrar en www.grespania.com y en la [web de ASCER](#)



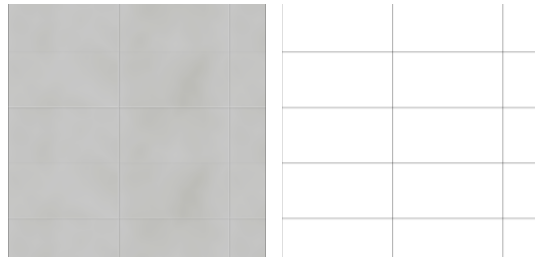
Coverlam Iceberg 1200x2600



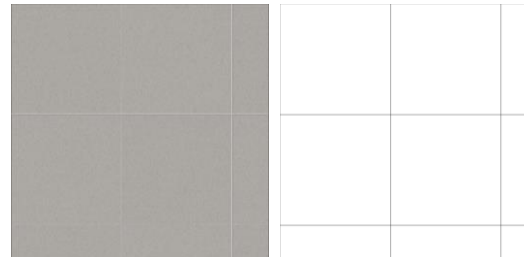
Coverlam Capraia 1200x2600



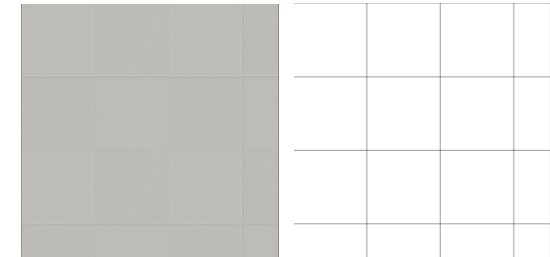
Todos los productos desarrollos en BIM de GRESPANIA los pueden encontrar en www.grespania.com y en la [web de ASCER](#)



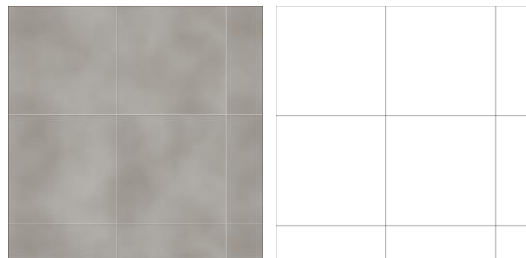
San Remo 600x1200 Blanco Natural



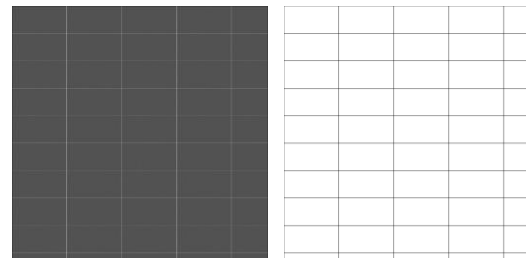
Toledo 1200x1200 Aluminio



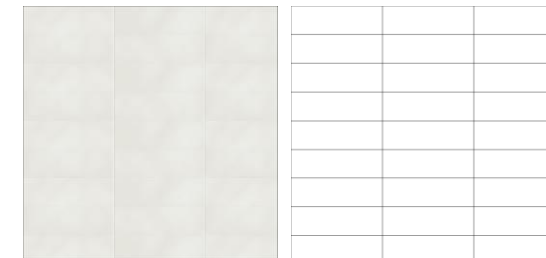
Fossil 800x800 Bone



Distrito 1200x1200 Aluminio

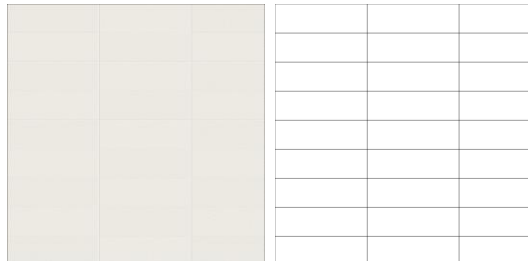


Domus 300x600 Gris



Volterra 315x1000 Blanco

Todos los productos desarrollados en BIM de GRESPANIA los pueden encontrar en www.grespania.com y en la [web de ASCER](#)



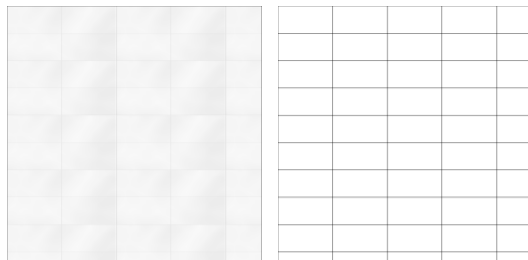
Fossil 315x1000 Bone



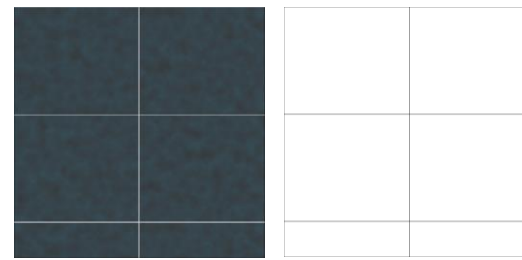
Baviera 450x1200



Flandes 450x1200



Galvanic 300x600 Aluminio



Coverlam Distrito 1200x2600 Iron



Domus 315x1000 Gris

Todos los productos desarrollos en BIM de GRESPANIA los pueden encontrar en www.grespania.com y en la [web de ASCER](#)

Livingceramics surge con el deseo de aportar soluciones cerámicas únicas para el mundo del interiorismo y la arquitectura. La innovación y el diseño son pilares fundamentales en la empresa.

Las colecciones de Livingceramics están compuestas de piezas polivalentes que se inspiran en diferentes materiales y acabados: maderas naturales y decapadas, cementos y microcementos, aceros laminados, piedras naturales, pizarras, barros, efectos vidriados... Su modularidad y variedad de formatos permiten combinar las colecciones entre sí, convirtiéndose en una propuesta idónea para interioristas y arquitectos que quieren mezclar materiales sin ningún tipo de problema técnico.

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Revestimiento y pavimento

- Kendo 300x600x9 Classic
- Kendo 600x600x9 Classic BH AS
- Kendo 600x600x9 Classic
- Kendo 450x900x9 Classic
- Kendo 900x900x9 Classic
- Kendo 900x900x9 Classic BH AS
- Kendo 900x900x20 Classic BH AS
- Kendo 600x1200x9 Classic
- Kendo 600x1200x9 Classic BH AS
- Kendo 1200x1200x9 Classic

Revestimiento y pavimento

- Kendo 1200x1200x9 Classic BH AS
- Kendo 1200x1200x20 Classic
- Kendo 1200x2700x6 Classic

Revestimiento

- Kendo 600x1200x6 Classic Ductile
- Kendo 900x2700x6 Classic Ductile

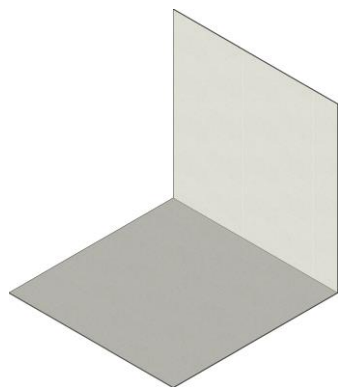
Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

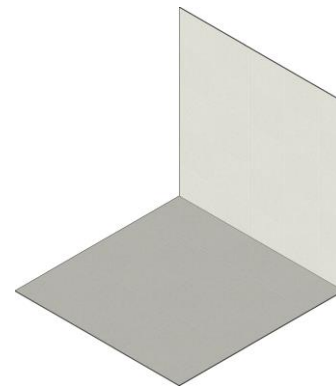
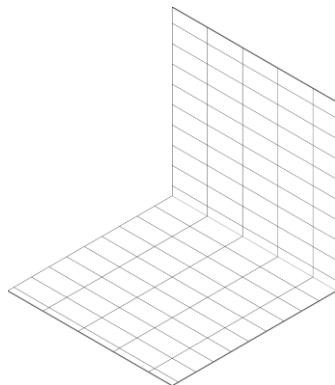
- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

Todos los productos desarrollos en BIM de LIVINGCERAMICS los pueden encontrar en www.livingceramics.com y en la [web de ASCER](#)

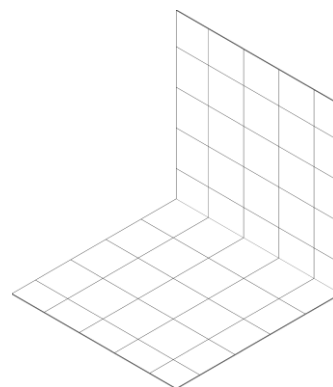
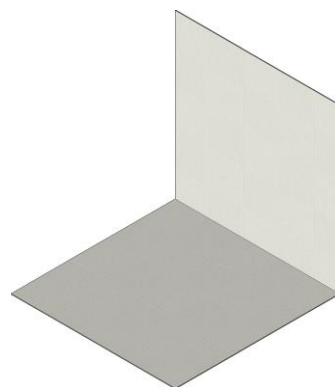
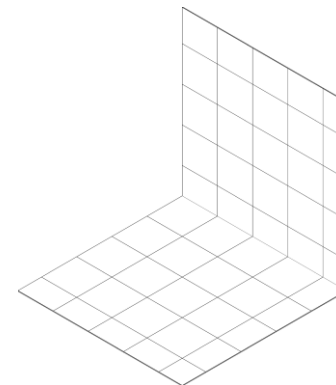
Revestimiento y pavimento cerámico



Kendo 300x600x9 Classic



Kendo 600x600x9 Classic BH AS



Todos los productos desarrollados en BIM de LIVINGCERAMICS los pueden encontrar en www.livingceramics.com y en la [web de ASCER](#)



Kendo 450x900x9 Classic



Kendo 900x900x9 Classic



Kendo 900x900x9 Classic BH AS



Kendo 900x900x20 Classic BH AS



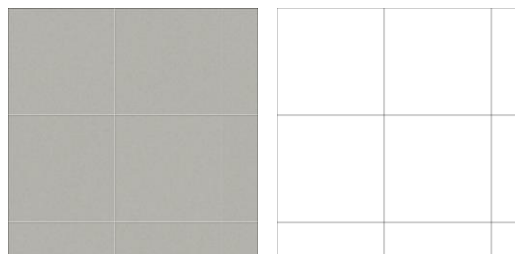
Kendo 600x1200x9 Classic



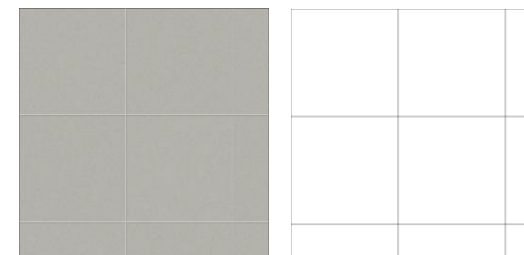
Todos los productos desarrollados en BIM de LIVINGCERAMICS los pueden encontrar en www.livingceramics.com y en la [web de ASCER](#)



Kendo 1200x1200x9 Classic



Kendo 1200x1200x9 Classic BH AS



Kendo 1200x1200x20 Classic



Kendo 1200x2700x6 Classic



Kendo 600x1200x6 Classic Ductile



Kendo 900x2700x6 Classic Ductile

Todos los productos desarrollos en BIM de LIVINGCERAMICS los pueden encontrar en www.livingceramics.com y en la [web de ASCER](#)

Natucer es una empresa especializada en la fabricación de gres porcelánico extruido, cuenta con una larga tradición en la producción de pavimentos, piezas especiales, formas y piscinas. La empresa fue fundada en la década de los 90 siendo una de las empresas pioneras en el campo de la cerámica extrusionada.

Su filosofía está basada en la creación de tendencias de diseño cerámico y la gran variedad de piezas especiales y complementarias, lo que facilita al usuario final personalizar sus propios ambientes cerámicos.

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Revestimiento y pavimento

- Capri 65x250 Indigo
- Malta 155x155 Cross-Star Taupe

Revestimiento

- Evoke 65x260 Kale
- D'Autore 130x130 Enzo Caldaia
- Jazz 1700x400 Green
- Hip-Hop 150x400 Dark

Pavimento

- Versa Tiles 1200x320 Marquetry Park
- Argile 225x225 Verona
- Botanica 250x1500 Alamo
- Boston 285x325 North Hex

Revestimiento

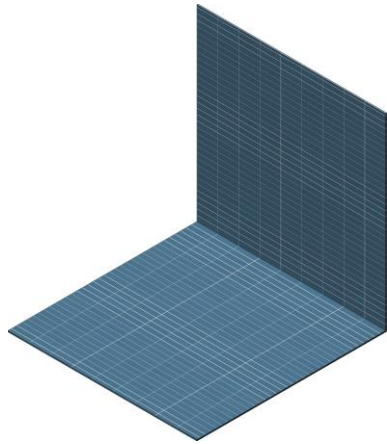
- Dynamic 125x300 Angle Frost
- Tabarca 110x225 Piano Alga
- Fan 72x195 Marine Matt
- Fika 100x100 Marsala
- Squama 127x62 Porc. Emerald

Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

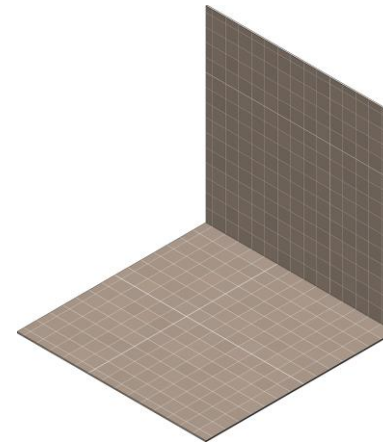
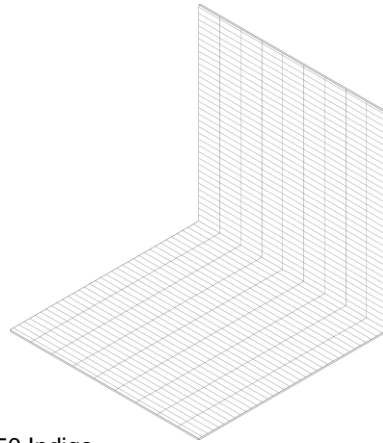
Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

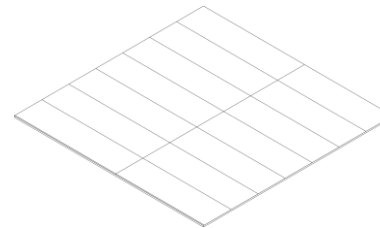
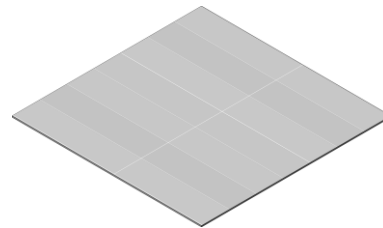
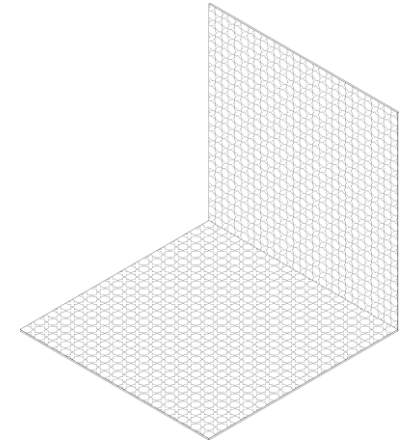
Todos los productos desarrollados en BIM de NATUCER los pueden encontrar en www.natucer.es y en la [web de ASCER](#)



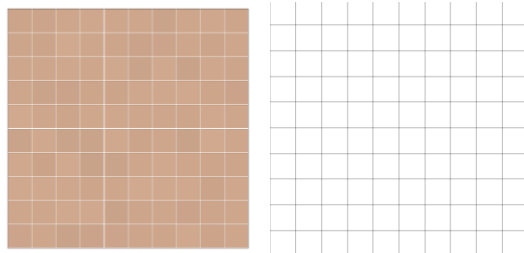
Capri 65x250 Indigo



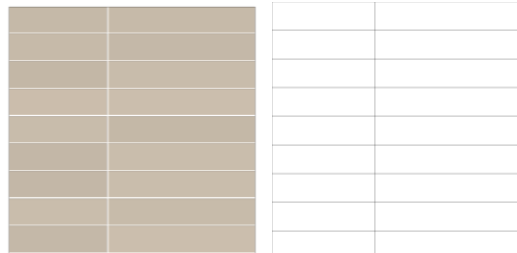
Malta 155x155 Cross-Star Taupe



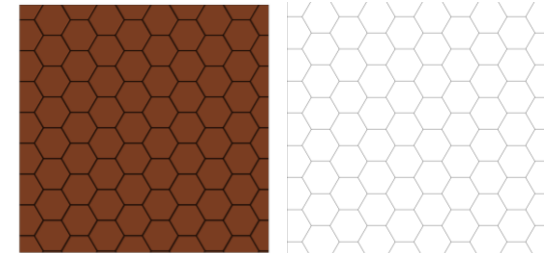
Todos los productos desarrollados en BIM de NATUCER los pueden encontrar en www.natucer.es y en la [web de ASCER](#)



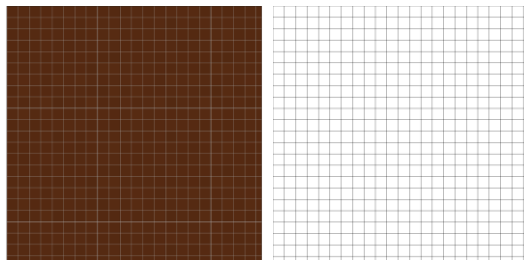
Argile 225x225 Verona



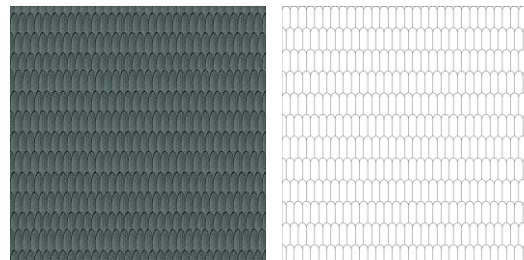
Botanica 250x1500 Alamo



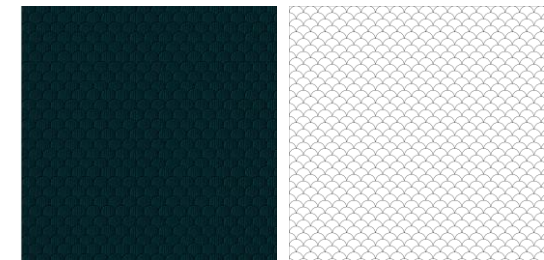
Boston 285x325 North Hex



Fika 100x100 Marsala

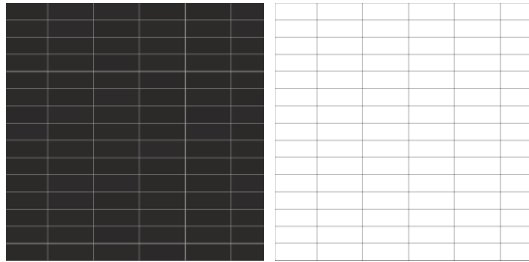


Fan 72x195 Marine Matt

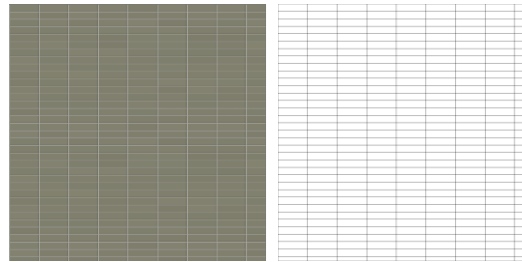


Squama 127x62 Porc. Emerald

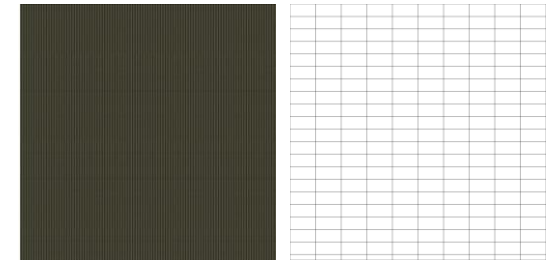
Todos los productos desarrollos en BIM de NATUCER los pueden encontrar en www.natucer.es y en la [web de ASCER](#)



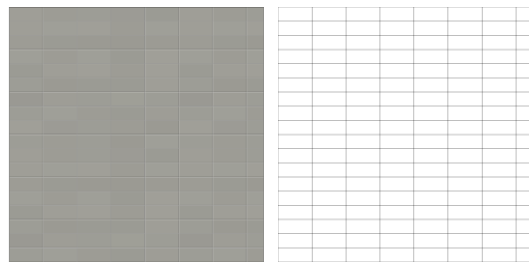
Hip-Hop 150x400 Dark



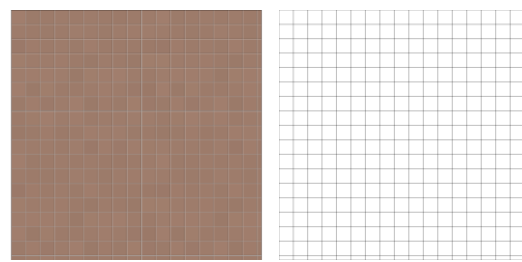
Evoke 65x260 Kale



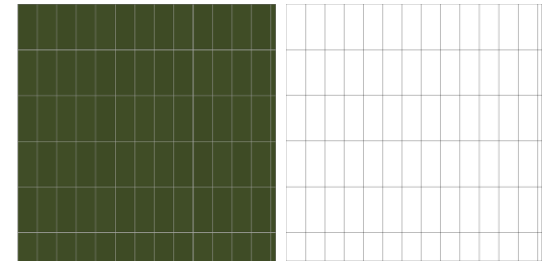
Tabarca 110x225 Piano Alga



Dynamic 125x300 Angle Frost



D'Autore 130x130 Enzo Caldaia



Jazz 1700x400 Green

Todos los productos desarrollos en BIM de NATUCER los pueden encontrar en www.natucer.es v en la [web de ASCFR](#)

ONIX, el mayor fabricante de mosaico vítreo a nivel internacional y ya referente en el universo de la decoración centra sus esfuerzos en la innovación y tecnología para ofrecer la solución ecológica ideal a proyectos comerciales y residenciales que requieran de materiales de construcción sostenibles y del más alto nivel de diseño.

En sus colecciones se hace patente su pasión por trascender los límites del interiorismo y ofrecer cada año nuevas propuestas estéticas, siempre a la altura de las nuevas tendencias y necesidades del sector. Décadas de actividad respondiendo al mismo desafío: How far does your imagination go?

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Revestimiento y pavimento

- Penny Natureglass Ø19 Malla 286x286 Caribu
- Penny Natureglass Ø19 Malla 286x286 Foco Matte
- Penny Natureglass Ø19 Malla 286x286 Taupe Matte
- Hex XL Ø51,6 Malla 284x284 Fossil
- Hex XL Ø51,6 Malla 284x284 Coimbra Matte
- Hex XL Ø51,6 Malla 284x284 Calacatta Matte
- Hex Ø31,75 Malla 580x602 Pattern 20
- Hex Ø31,75 Malla 580x602 Pattern 1
- Hex Ø31,75 Malla 580x602 Pattern 14
- Hex Ø31,75 Malla 301x290 Pattern 2
- Penta 50x50 Malla 311x311 Arrecife Iridis Emerald
- Penta 50x50 Malla 311x311 Manhattan Matte
- Penta 50x50 Malla 311x311 Venato White Matte
- Fosco Matte 25x25 Malla 311x311
- Stoneglass Opalo Negro 25x25 Malla 311x311

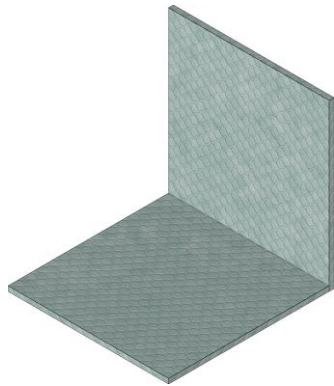
Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

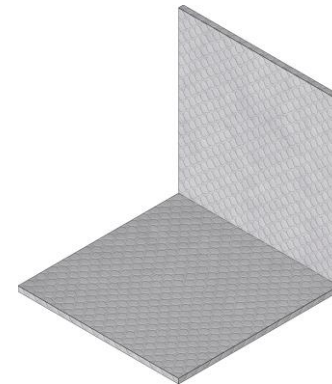
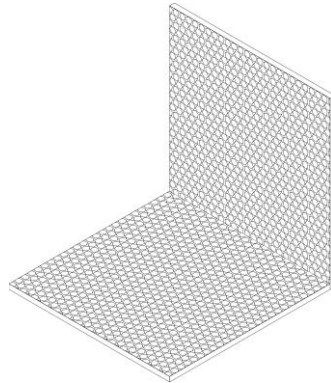
- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

Todos los productos desarrollados en BIM de ONIX los pueden encontrar en www.onix.com y en la [web de ASCER](#)

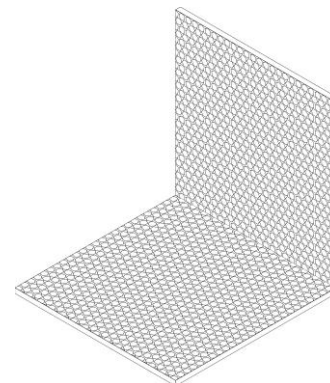
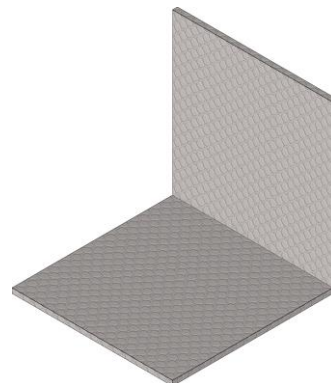
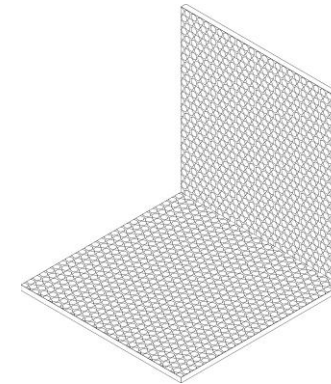
Revestimiento y pavimento



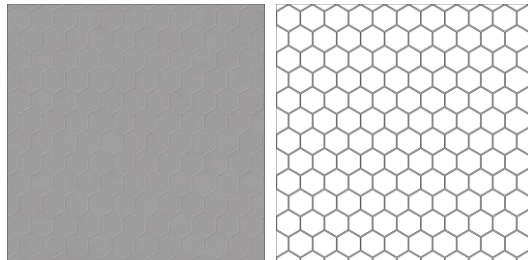
Penny Natureglass Ø19 Malla 286x286 Caribu



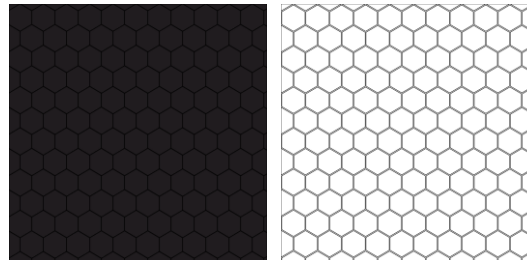
Penny Natureglass Ø19 Malla 286x286 Foco Matte



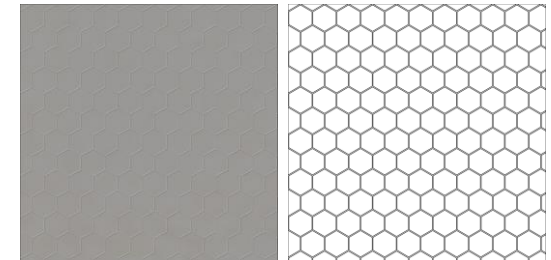
Todos los productos desarrollados en BIM de ONIX los pueden encontrar en www.onix.com y en la [web de ASCER](#)



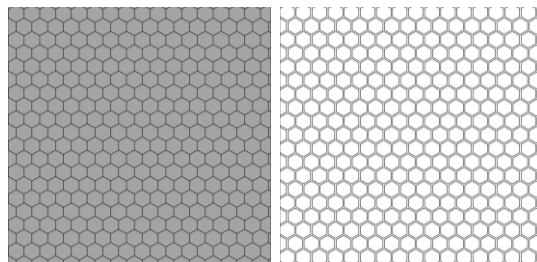
Hex XL Ø51,6 Malla 284x284 Fossil



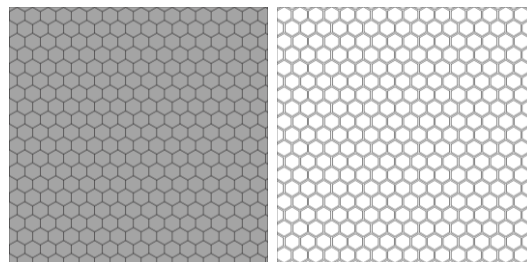
Hex XL Ø51,6 Malla 284x284 Coimbra Matte



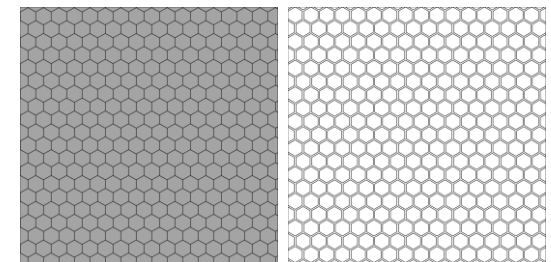
Hex XL Ø51,6 Malla 284x284 Calacatta Matte



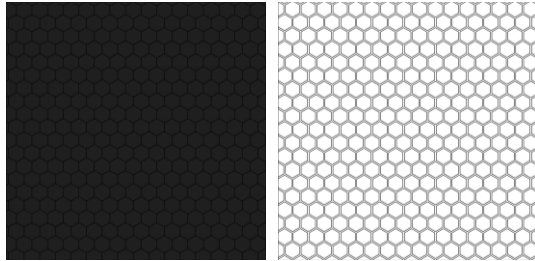
Hex Ø31,75 Malla 580x602 Pattern 20



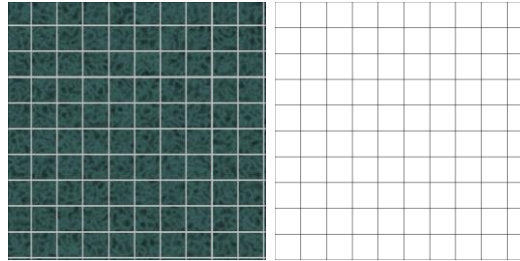
Hex Ø31,75 Malla 580x602 Pattern 1



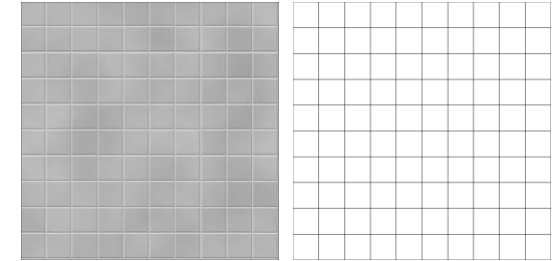
Todos los productos desarrollos en BIM de ONIX los pueden encontrar en www.onix.com y en la [web de ASCER](#)



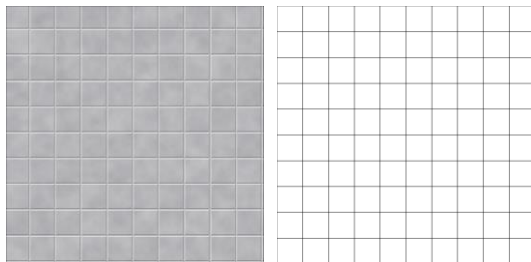
Hex ø31,75 Malla 301x290 Pattern 2



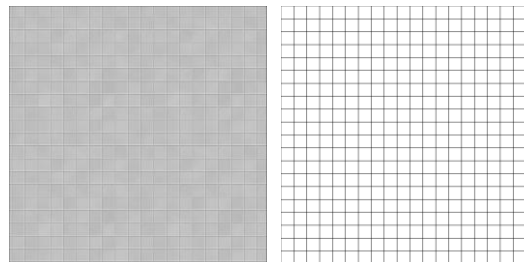
Penta 50x50 Malla 311x311 Arrecife Iridis Emerald



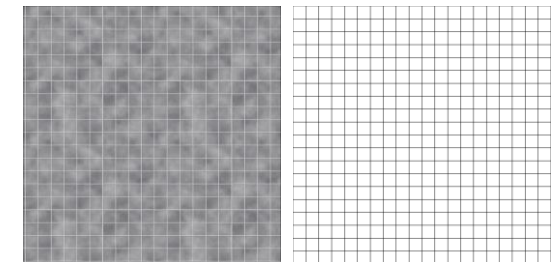
Penta 50x50 Malla 311x311 Manhattan Matte



Penta 50x50 Malla 311x311 Venato White Matte



Fosco Matte 25x25 Malla 311x311



Stoneglass Opalo Negro 25x25 Malla 311x311

Todos los productos desarrollos en BIM de ONIX los pueden encontrar en www.onix.com y en la [web de ASCER](#)



Roca Tiles es una compañía dedicada al diseño, la producción y la comercialización de pavimentos y revestimientos cerámicos destinados a la arquitectura, la construcción y el interiorismo. El equipo de investigación y desarrollo de Roca estudia los procesos adecuados para obtener la mejor versión de cada colección. La capacidad técnica de Roca Tiles en el proceso de fabricación propicia el desarrollo de acabados ricos en cromatismos, altamente complejos, exclusivos de la firma.

Roca Tiles es tradición, oficio, pasión y futuro en suelos y paredes innovadores, para profesionales del diseño de espacios, con presencia en más de 170 mercados repartidos en los cinco continentes como parte del Grupo Lamosa.

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Revestimiento y pavimento

- Abbey 1200x195 Roble
- Indiana 1200x195 Roble
- Rockstone 1200x600 Persia Arena
- Rockstone 1200x600 Iris Moka
- Abaco 600x600 Arena
- Abaco 600x600 Gris
- Basel 600x300 Caliza
- Basel 600x300 Gris
- June 600x300 Gris

Revestimiento

- Suite 1200x400 Indiana Roble
- Couvet 1200x400 Arena
- Block 60x246 Negro Mate
- Art 200x200 Multicolor
- Flow 305x77 Tender Gray
- Suite 902x300 Abbey Roble

Descarga los productos Roca en Revit

Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

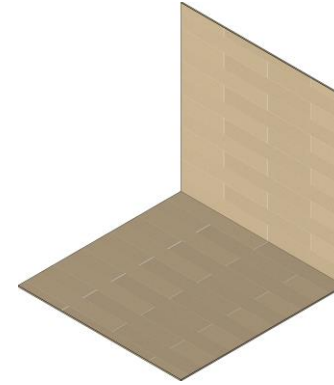
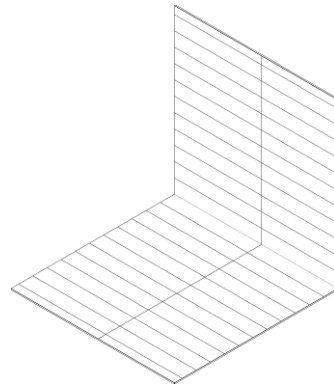
- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

Todos los productos desarrollados en BIM de ROCA los pueden encontrar en www.rocatiles.com y en www.ascer.es

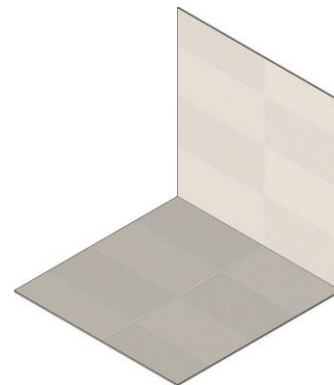
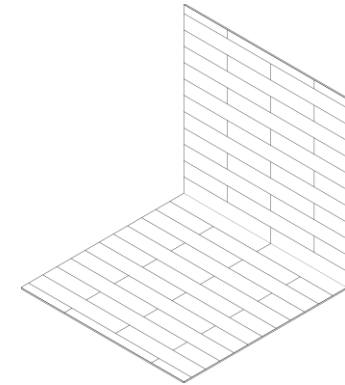
Revestimiento y pavimento cerámico



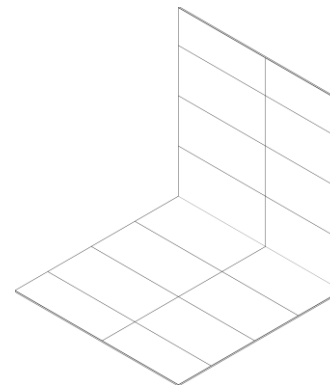
Abbey 1200x195 Roble



Indiana 1200x195 Roble



Rockstone 1200x600 Persia Arena

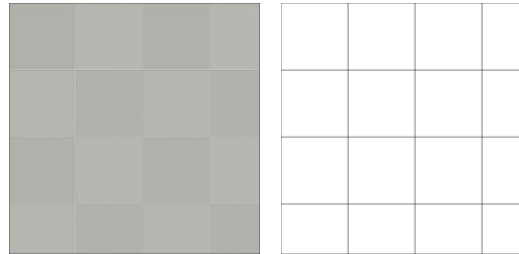


Todos los productos desarrollados en BIM de ROCA los pueden encontrar en www.rocatiles.com

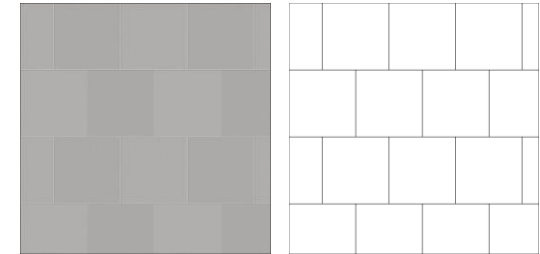
Revestimiento y pavimento cerámico



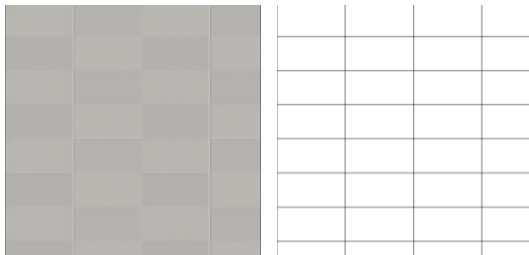
Rockstone 1200x600 Iris Moka



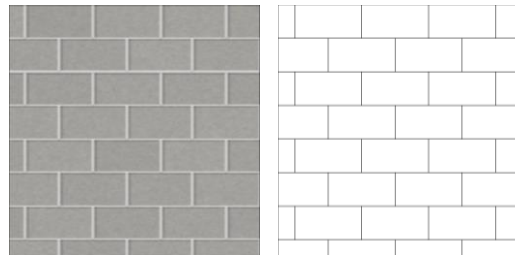
Abaco 600x600 Arena



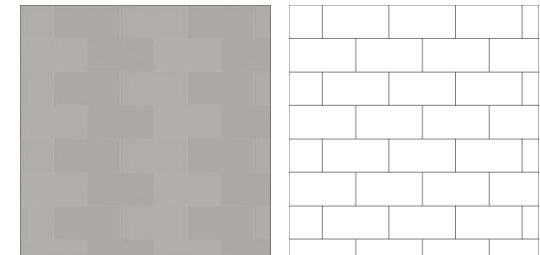
Abaco 600x600 Gris



Basel 600x300 Caliza



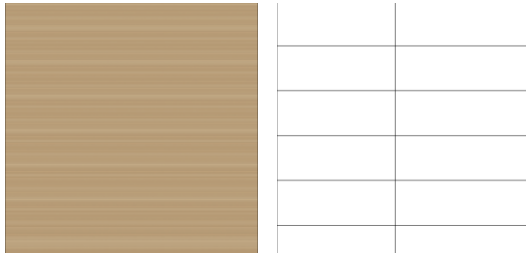
Basel 600x300 Gris



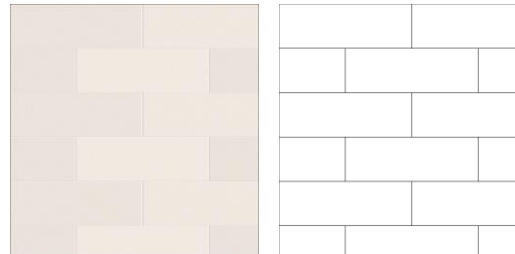
June 600x300 Gris

Todos los productos desarrollos en BIM de ROCA los pueden encontrar en www.rocatiles.com

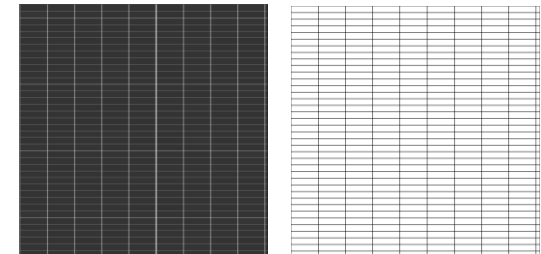
Revestimiento cerámico



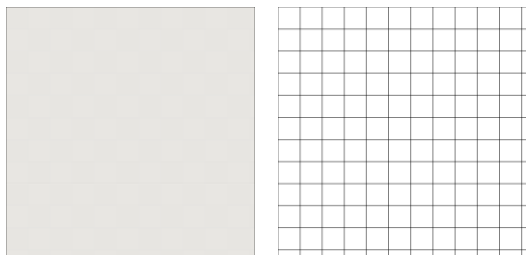
Suite 1200x400 Indiana Roble



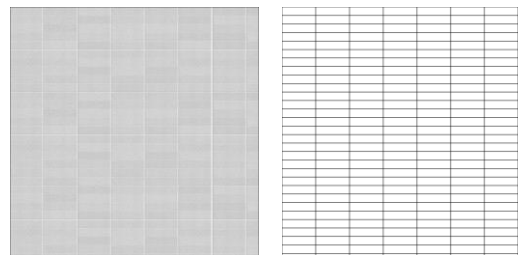
Couvet 1200x400 Arena



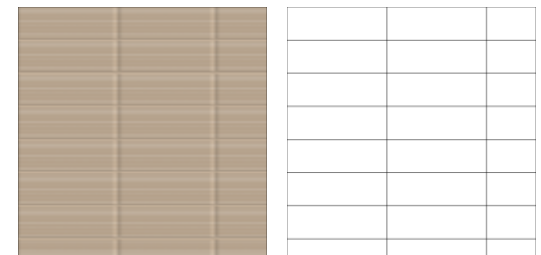
Block 60x246 Negro Mate



Art 200x200 Multicolor



Flow 305x77 Tender Gray



Suite 902x300 Abbey Roble

Todos los productos desarrollos en BIM de ROCA los pueden encontrar en www.rocatiles.com

VIVES Azulejos y Gres es una empresa cerámica ubicada en Alcora (Castellón) dedicada a la fabricación de productos cerámicos como baldosas, azulejos, pavimentos, revestimientos, suelos porcelánicos y piezas especiales (rodapiés, peldaños, huellas y gradones), con el fin de ofrecer un producto innovador y eficaz. Nuestra evolución está basada en una constante inquietud por avanzar y satisfacer las necesidades más exigentes del mercado. VIVES representa todo en cerámica con grandes esfuerzos en investigación I+D+I que nos permiten ofrecer unos productos cerámicos de calidad con un diseño de última tendencia, capaz de hacer las delicias del diseño arquitectónico y crear ambientes elegantes, vanguardistas y selectos.

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Pavimento

- Hexágono Benenden 230x266 Multicolor
- Monaco-R 793x793 Negro pulido
- Montgomery-R 192x1193 Marron
- Chicago-R 800x800 Arena

Revestimiento

- Cassis-R 450x1200

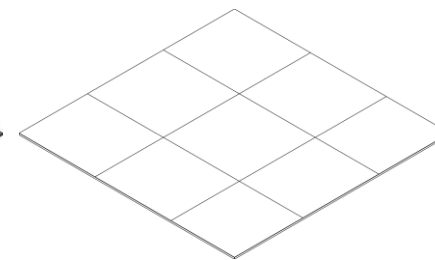
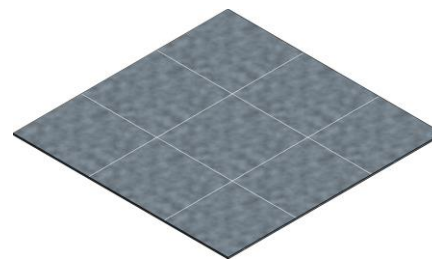
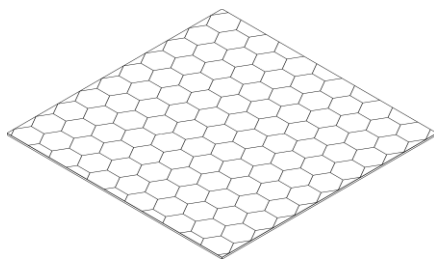
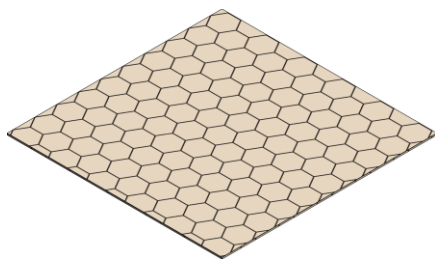
Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

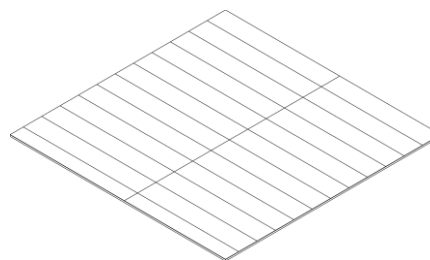
Todos los productos desarrollos en BIM de VIVES los pueden encontrar en www.vivesceramica.com y en la [web de ASCER](#)

Pavimento cerámico



Hexágono Benenden 230x266 Multicolor

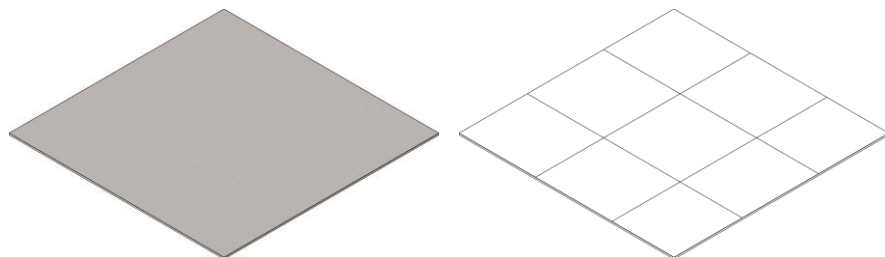
Monaco-R 793x793 Negro pulido



Montgomery-R 192x1193 Marron

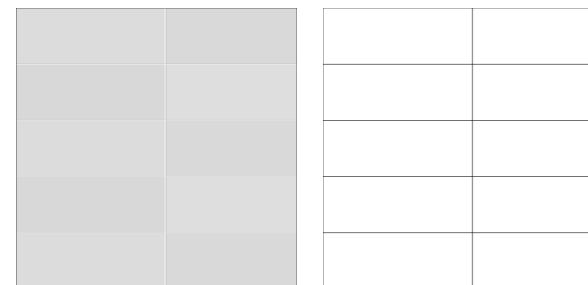
Todos los productos desarrollados en BIM de VIVES los pueden encontrar en www.vivesceramica.com y en la [web de ASCER](#)

Pavimento cerámico



Chicago-R 800x800 Arena

Revestimiento cerámico



Cassis-R 450x1200

Todos los productos desarrollos en BIM de VIVES los pueden encontrar en www.vivesceramica.com y en la [web de ASCER](#)

WOW es una editora de cerámica de autor, especializada en el diseño y desarrollo de piezas singulares, y customizadas al proyecto y a las necesidades de los profesionales de la arquitectura y el interiorismo, lo que la hace única a nivel internacional.

WOW centra su actividad en la creación de piezas de cerámica de pequeña escala, de geometrías tanto curvas como rectas, y de piezas planas y volumétricas. Su gama de colores es infinita y está en continua experimentación en el desarrollo de texturas, matices, brillos y acabados.

La unidad Lab de WOW controla y cuida todo el proceso desde el inicio hasta el fin: análisis, concepto, diseño creativo y prototipado de piezas reales a través de la artesanía, la tecnología y fabricación. Además, la empresa cuenta con unas modernas instalaciones productivas dotadas de la más alta tecnología para dar respuesta a las necesidades de sus clientes y de cada proyecto.

Objetos BIM desarrollados en Revit.:

Pavimento

- Bejmat Square 150x150 Biscuit
- Bejmat Square 150x150 White Gloss & Carmin Gloss
- Chevron A&B 98x522 Wood Light
- Roots L Rust & Roots Teal Gloss 220x220
- Roots M 110x220 Sand
- Trapezium 100x230 Calacatta
- Roots S 110x110 Sand
- Denim Diamond 140x240 Washed Blue
- Concrete Crayon 100x600 Light Grey

Revestimiento

- Elle 200x200 Mix
- Tear 100x250 Greige Stone
- Glace O 75x300 Sage Matt
- Glace O 75x300 Berry Gloss
- Moon 125x125 Ice White
- Fiore 215x250 Ice White Gloss

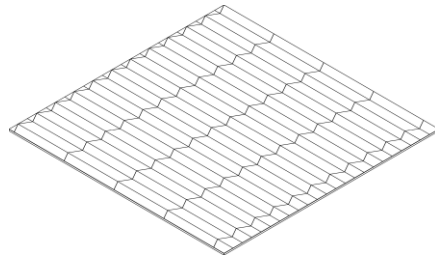
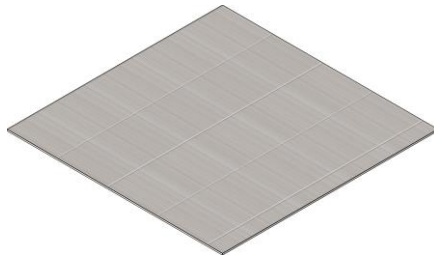
Para la representación realista del material se ha escogido la textura nativa de Revit con mayor similitud. La razón principal es garantizar el funcionamiento de la textura en cualquier circunstancia, sin necesidad de que el usuario descargue o instale ningún archivo adicional.

Si desea incorporar las texturas realistas específicas de cada material puede solicitarlas en nuestra web y copiarlas en:

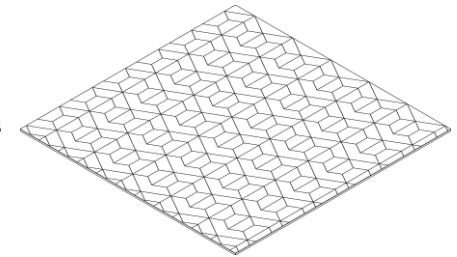
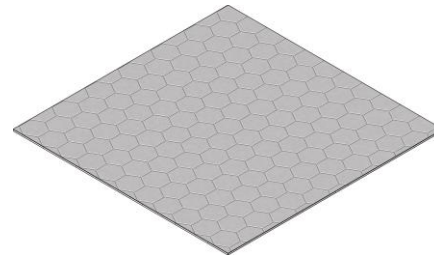
- a. la carpeta de texturas de Autodesk, ubicada en "C:\Program Files (x86)\Common Files\Autodesk Shared\Materials\Textures\1"
- b. una carpeta a su elección, que deberá añadir a las rutas de renderizado desde Opciones - Renderización.

Todos los productos desarrollos en BIM de WOW los pueden encontrar en www.wowdesigneu.com y en la [web de ASCER](#)

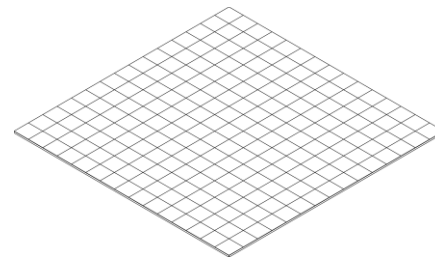
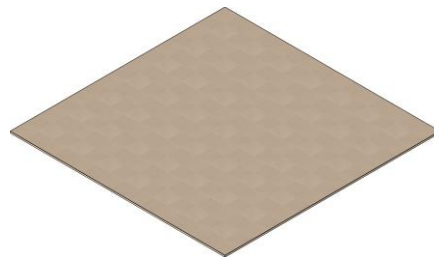
Pavimento cerámico



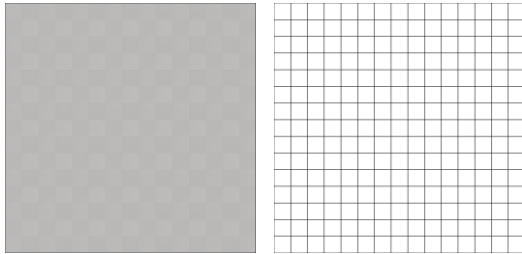
Chevron A&B 98x522 Wood Light



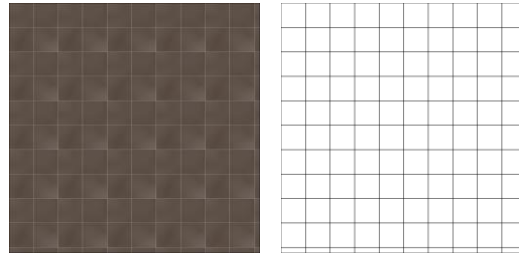
Trapezium 100x230 Calacatta



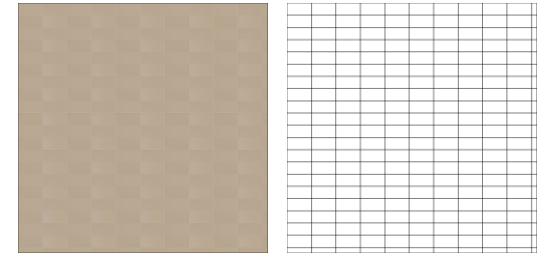
Todos los productos desarrollados en BIM de WOW los pueden encontrar en www.wowdesigneu.com y en la [web de ASCER](#)



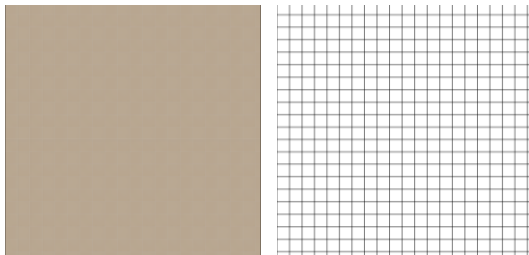
Bejmat Square 150x150 White Gloss & Carmin Gloss



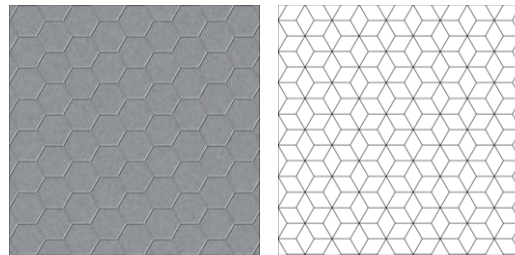
Roots L Rust & Roots Teal Gloss 220x220



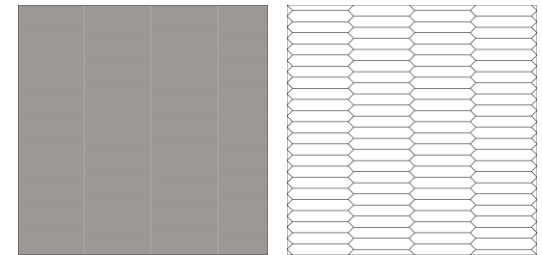
Roots M 110x220 Sand



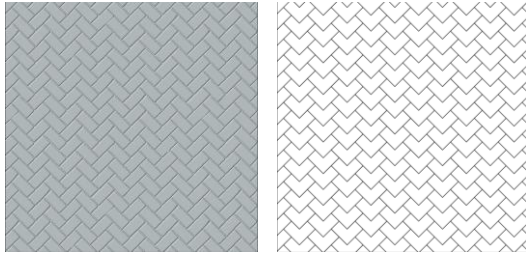
Roots S 110x110 Sand



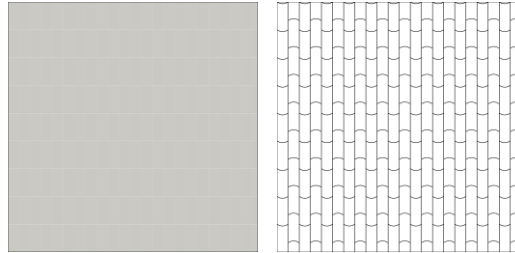
Denim Diamond 140x240 Washed Blue



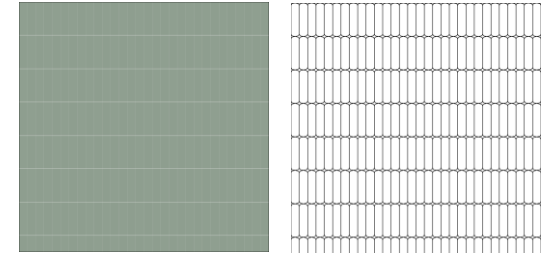
Todos los productos desarrollos en BIM de WOW los pueden encontrar en www.wowdesigneu.com y en la [web de ASCER](#)



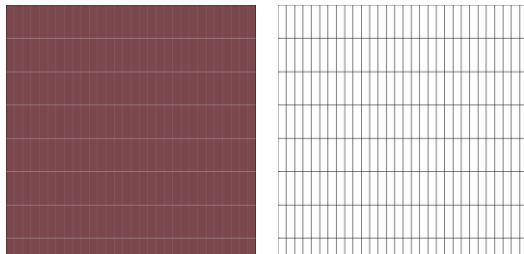
Elle 200x200 Mix



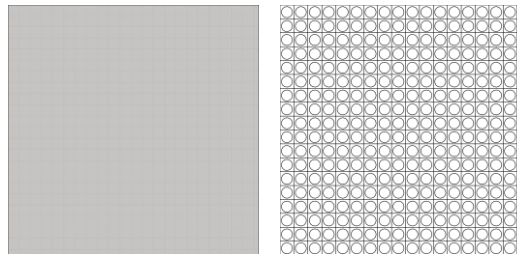
Tear 100x250 Greige Stone



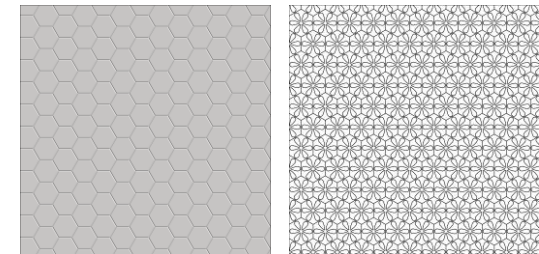
Glace O 75x300 Sage Matt



Glace O 75x300 Berry Gloss



Moon 125x125 Ice White



Fiore 215x250 Ice White Gloss

Todos los productos desarrollos en BIM de WOW los pueden encontrar en www.wowdesigneu.com y en la [web de ASCER](#)

ASCER
Ronda Circunvalación 186
12003 Castellón de la Plana
global@ascer.es
+34 964727200

Consultoría BIM Salva Moret
Dr. Romagosa 19-1
46002 Valencia
estudio@salvamoret.com