

TAU Catalog

1. TORNARES RODAS Black 60x120
2. TORNARES RODAS Graphite 60x120
3. TORNARES RODAS Greige 60x120
4. BIANCHI Matt 60x120
5. TORNARES NEVADA White 60x120
6. TORNARES NEVADA Black 60x120
7. TORNARES NEVADA Silver 60x120
8. TORNARES NEVADA Graphite 60x120
9. TORNARES NEVADA Greige 60x120
10. WATERY White 60x120
11. WATERY White 60x120
12. WATERY White 60x120
13. WATERY Green 60x120
14. WATERY Green 60x120
15. WATERY Blue 60x120
16. WATERY Blue 60x120
17. WATERY Cotto 60x120
18. WATERY Cotto 60x120
19. WATERY Silver 60x120
20. WATERY Silver 60x120
21. WATERY Silver 60x120
22. WATERY Tan 60x120
23. WATERY Tan 60x120
24. WATERY Tan 60x120
25. ROUTE Roble 60x120
26. ROUTE Roble 60x120
27. ROUTE White 60x120
28. ROUTE White 60x120
29. ROUTE White 60x120
30. ROUTE Sand 60x120
31. ROUTE Black 60x120
32. ROUTE Haya 60x120
33. ROUTE Silver 60x120
34. ROUTE Haya 60x120

www.tauceramica.com

TAU
cerámica



Nevada se concibe como resultado de un juego geométrico de leves pliegues y sutiles planos inclinados.

Nevada is conceived as a result of a geometric game of slight folds and subtle inclined flat.

Index

Despiece y Lista de Embalaje / Designs & Packing List
Ambientes / Settings
Promoción / Merchandising
Esp. Técnicas / Tech. Specifications
Recomendaciones / Recommendations
Des. sostenible / Sust. development

TORNARES NEVADA

MATE

Pcb V1 R_c RLV

Relieves / Reliefs



Black NCS 7500-N BASICS	Graphite NCS 5502-R BASICS	Greige NCS 4005-Y50R BASICS	Silver NCS 3502-Y BASICS	White NCS 2005-Y50R BASICS
--------------------------------------	---	--	---------------------------------------	---

Lista de Embalaje / Packing List

Formato	Mate	Espesor	N° Gráficas	Pz/box	M2/box	Kg/box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
60x120 (24x48") RLV	M28	10,50	1	2	1.44	34.25	32	46.08	1121

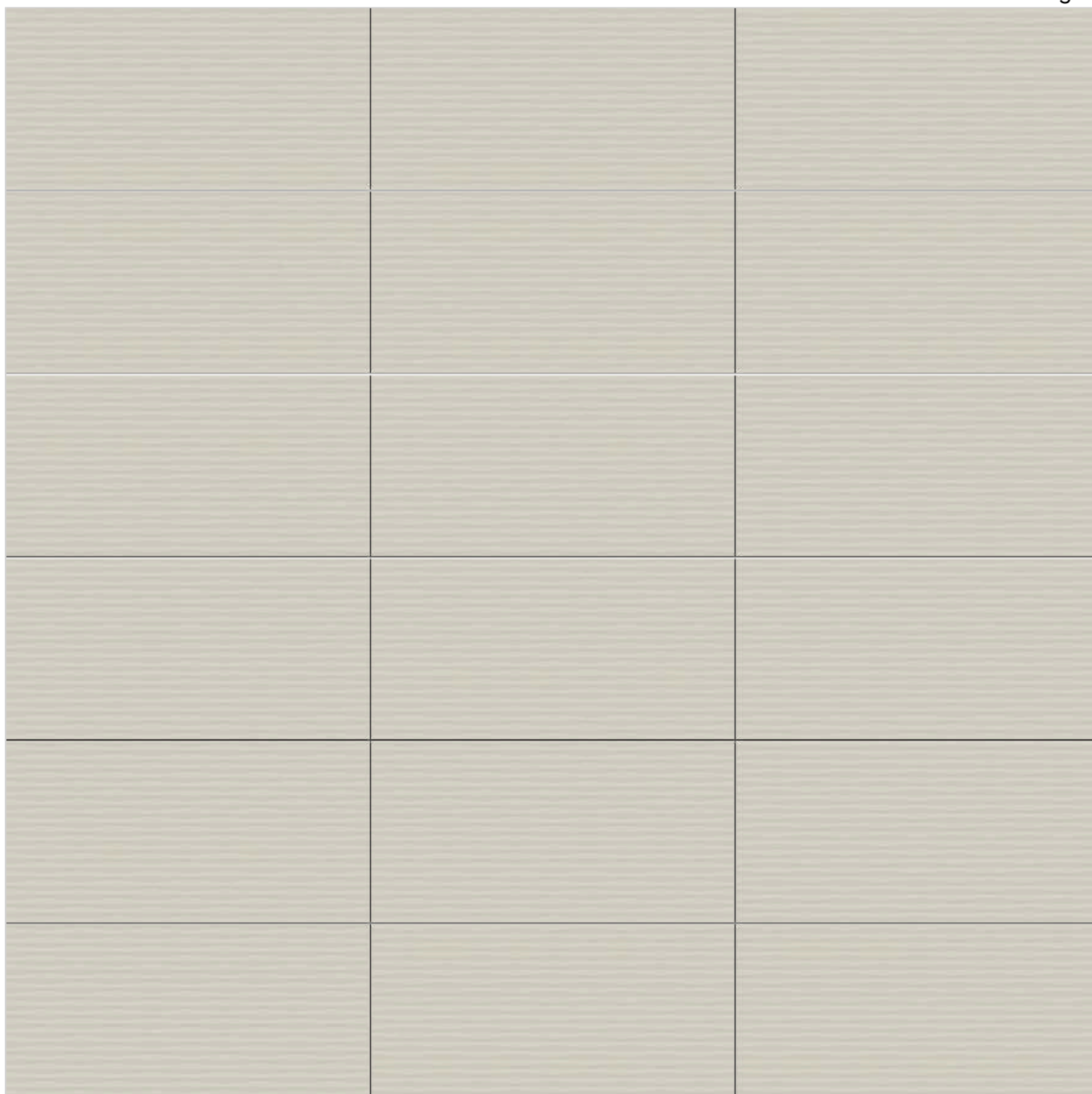


TORNARES NEVADA

TAU

White 60x120

1 Designs



TORNARES NEVADA

TAU

Black 60x120

1 Designs



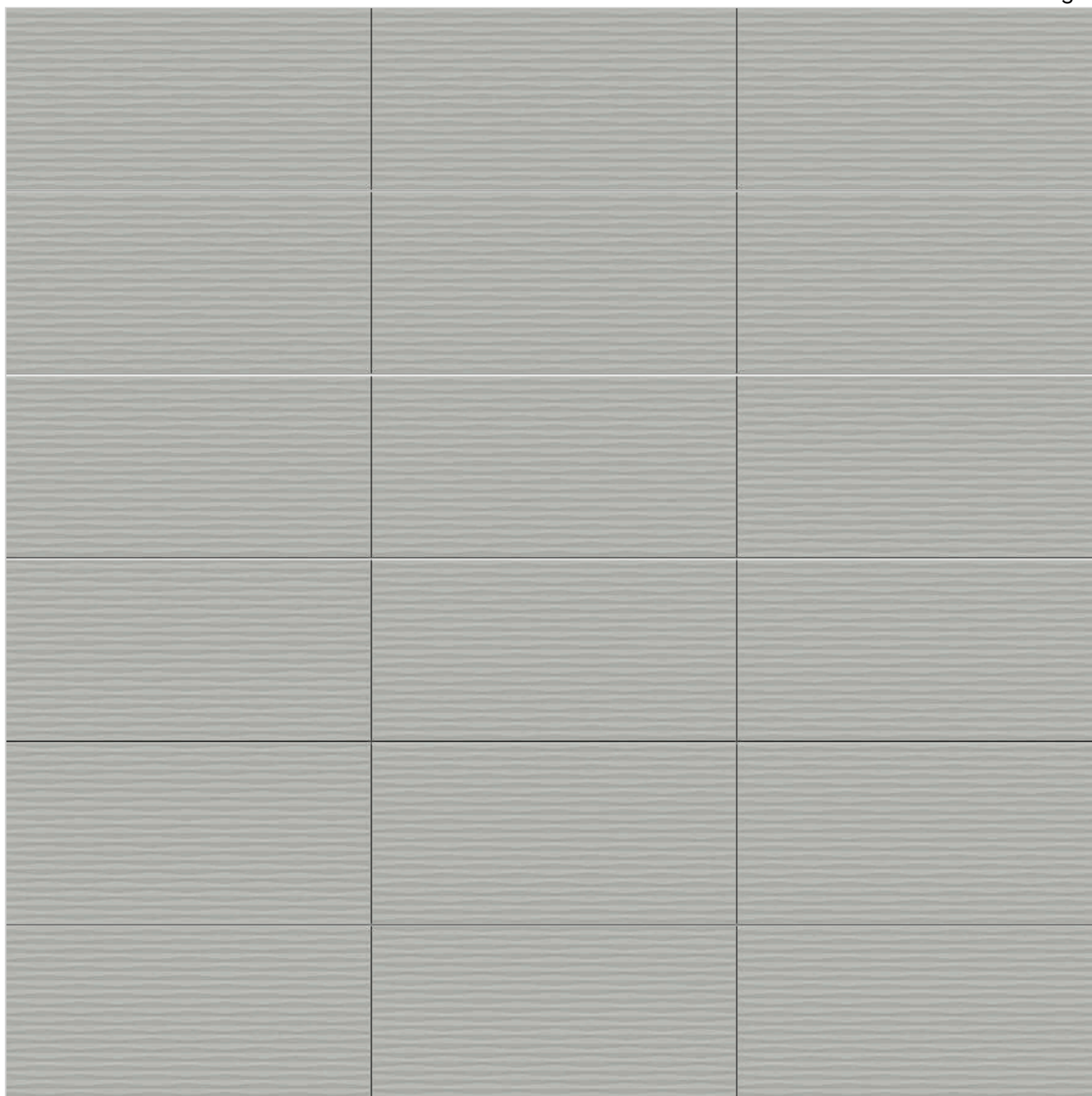


TORNARES NEVADA

TAU

Silver 60x120

1 Designs

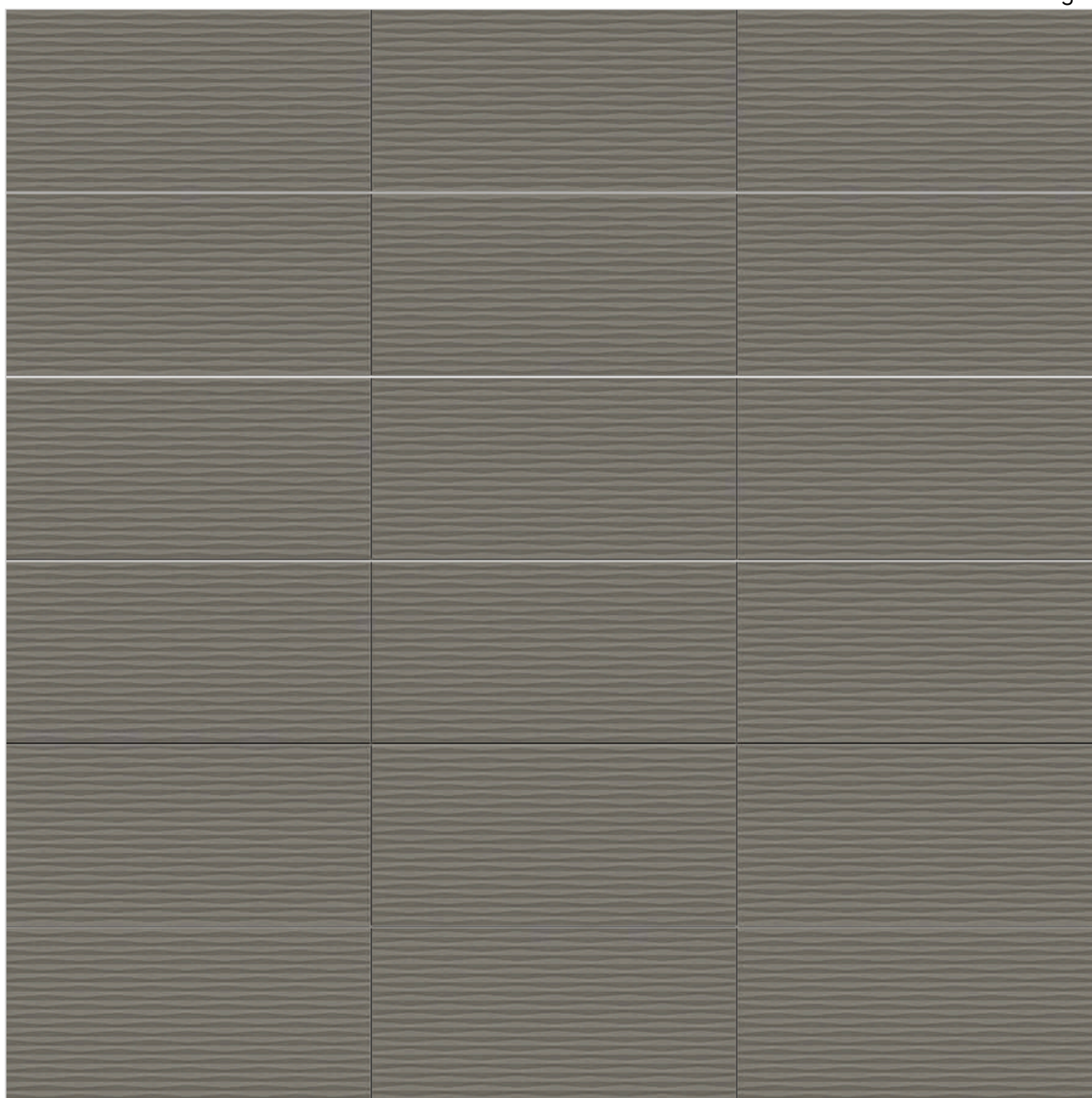


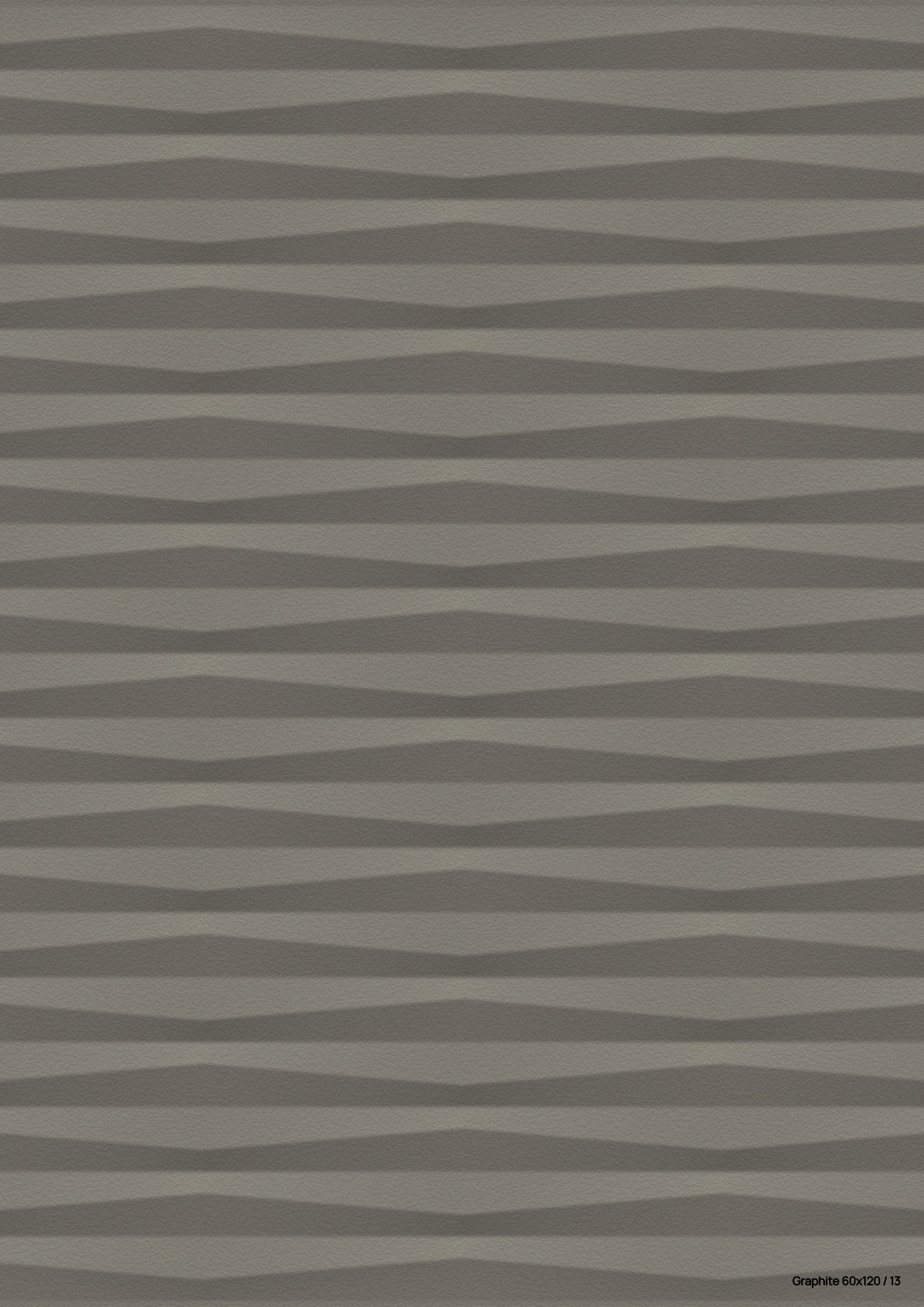
TORNARES NEVADA

Graphite 60x120

TAU

1 Designs





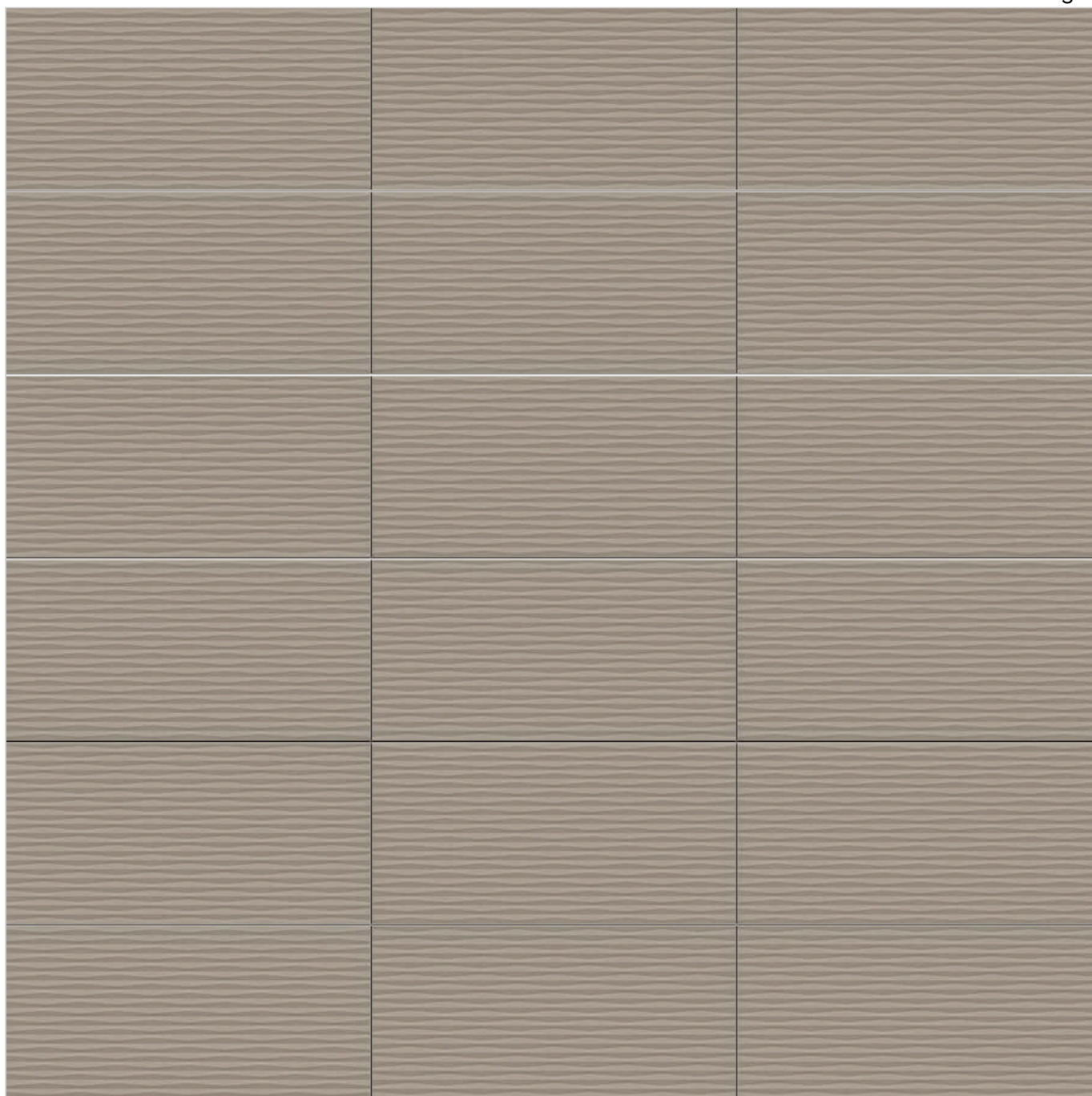


TORNARES NEVADA

TAU

Greige 60x120

1 Designs

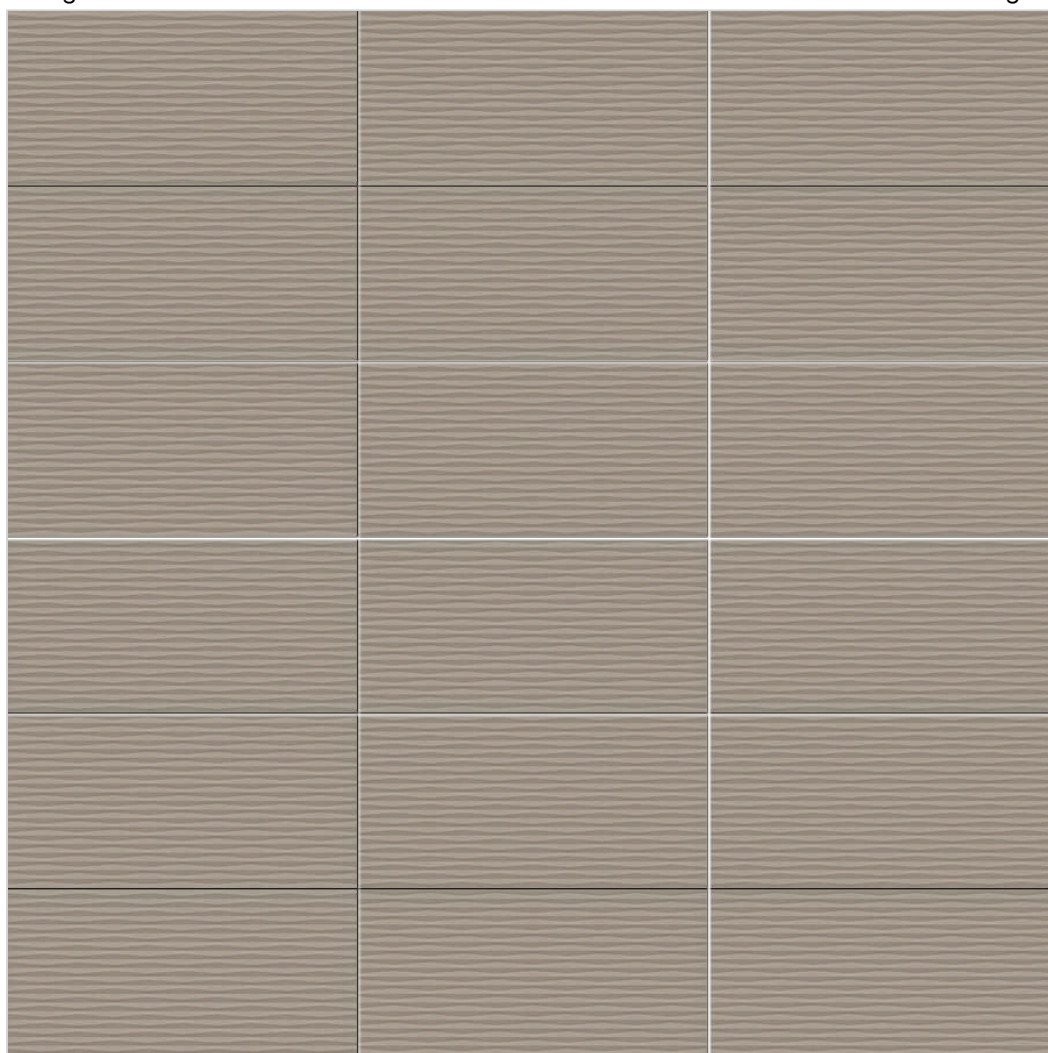


TORNARES NEVADA

TAU

Greige 60x120

1 Designs





Al igual que la serie Duero, esta pieza se inspira en el movimiento rítmico y constante del agua.

Like the Duero series, this piece is inspired by the rhythmic and constant movement of water.

Index

Despiece y Lista de Embalaje / Designs & Packing List
Ambientes / Settings
Promoción / Merchandising
Esp. Técnicas / Tech. Specifications
Recomendaciones / Recommendations
Des. sostenible / Sust. development

TORNARES RODAS

MATE

Pcb V1 Rc RLV

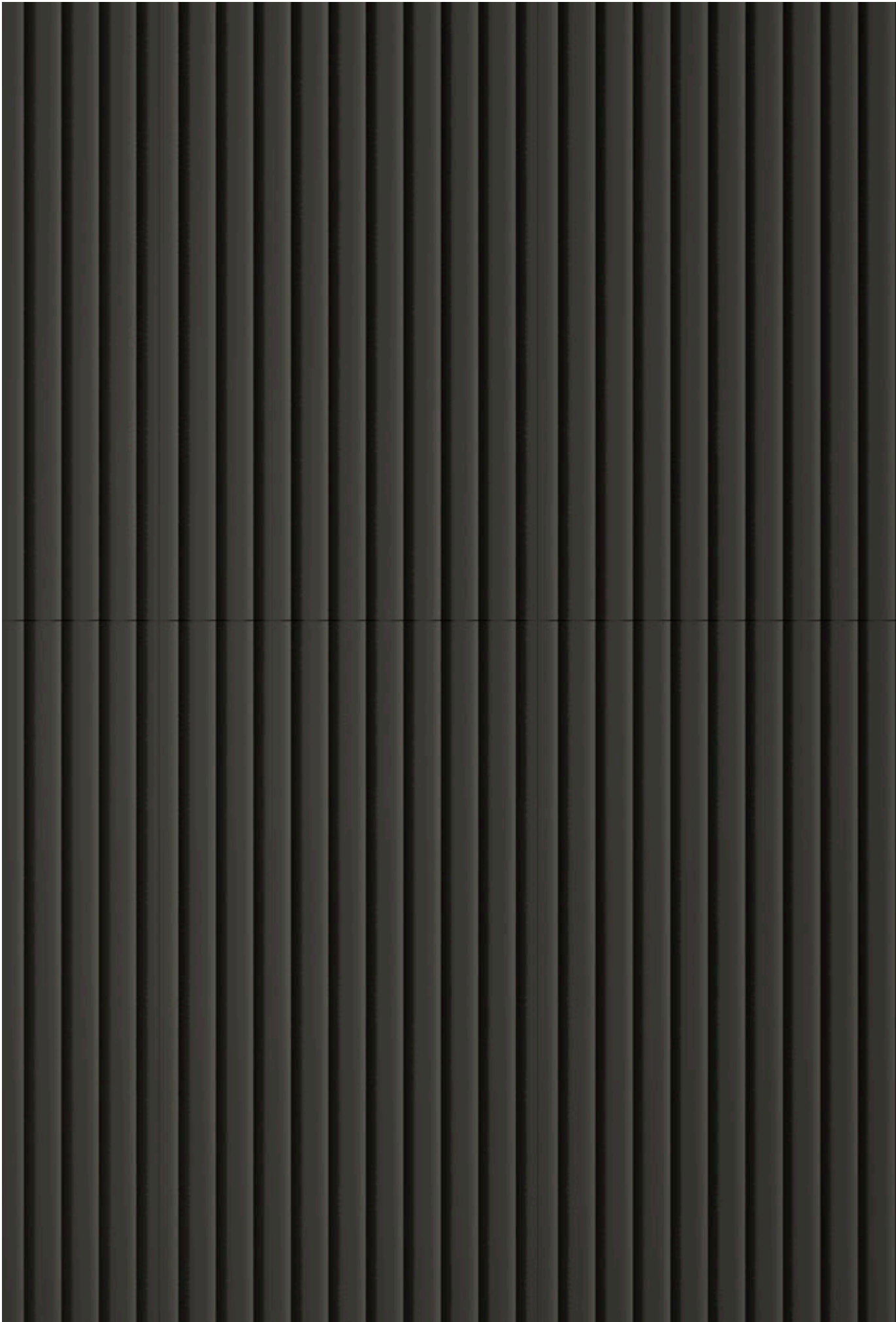
Relieves / Reliefs



Black NCS 17500-N BASICS	Graphite NCS S 1000-N COLONIAL	Greige NCS 4005-Y50R MEDITERRANEAN	Silver NCS 3502-Y METALLIC	White NCS 2005-Y50R NEUTRAL
---------------------------------------	---	---	---	--

Lista de Embalaje / Packing List

Formato	Mate	Espesor	N° Gráficas	Pz/box	M2/box	Kg/box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
60x120 (24x48") RLV	M28	10,50	1	2	1.44	34.25	32	46.08	1121



TORNARES RODAS

TAU

Black 60x120

1 Designs

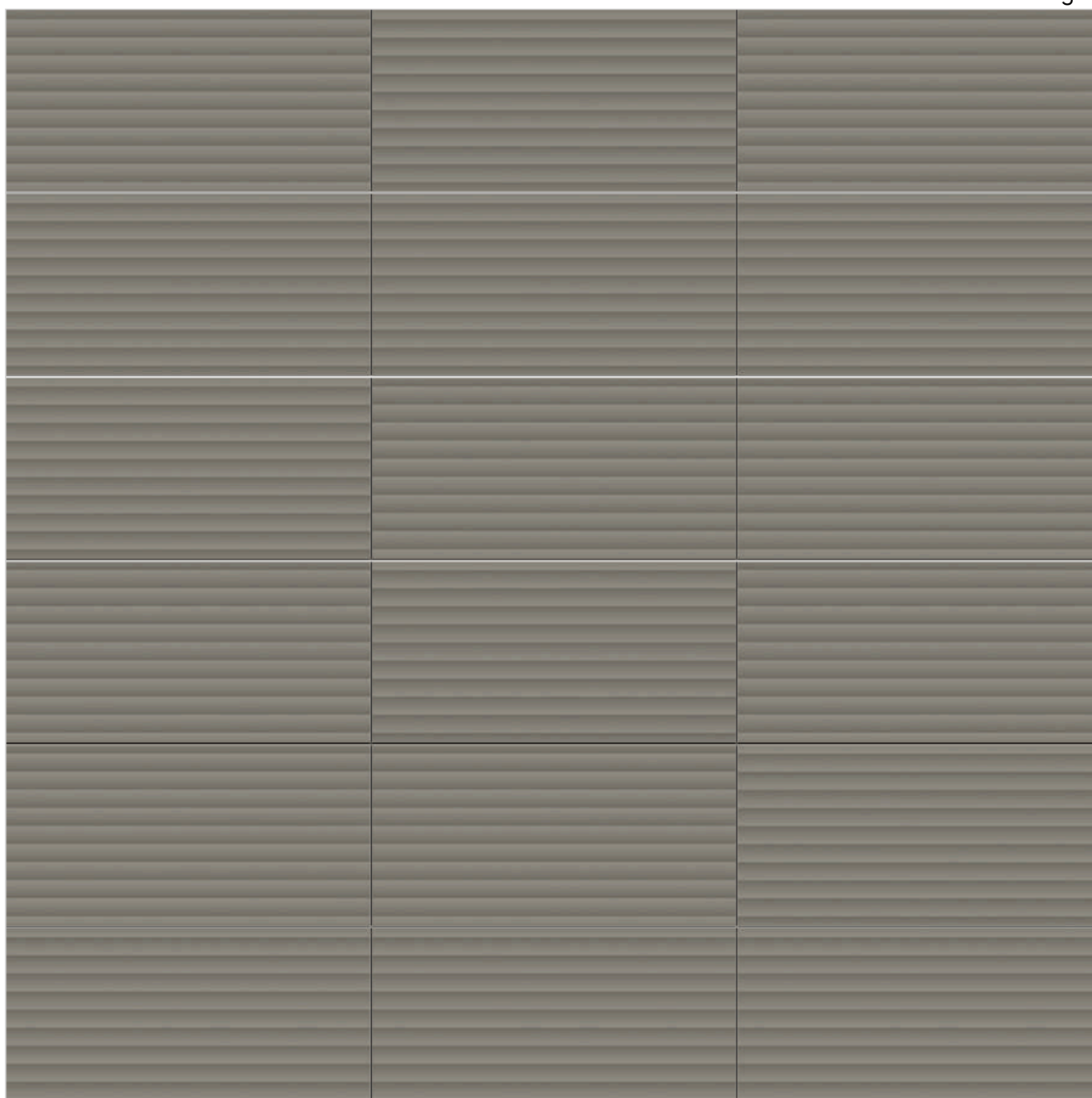


TORNARES RODAS

Graphite 60x120

TAU

1 Designs

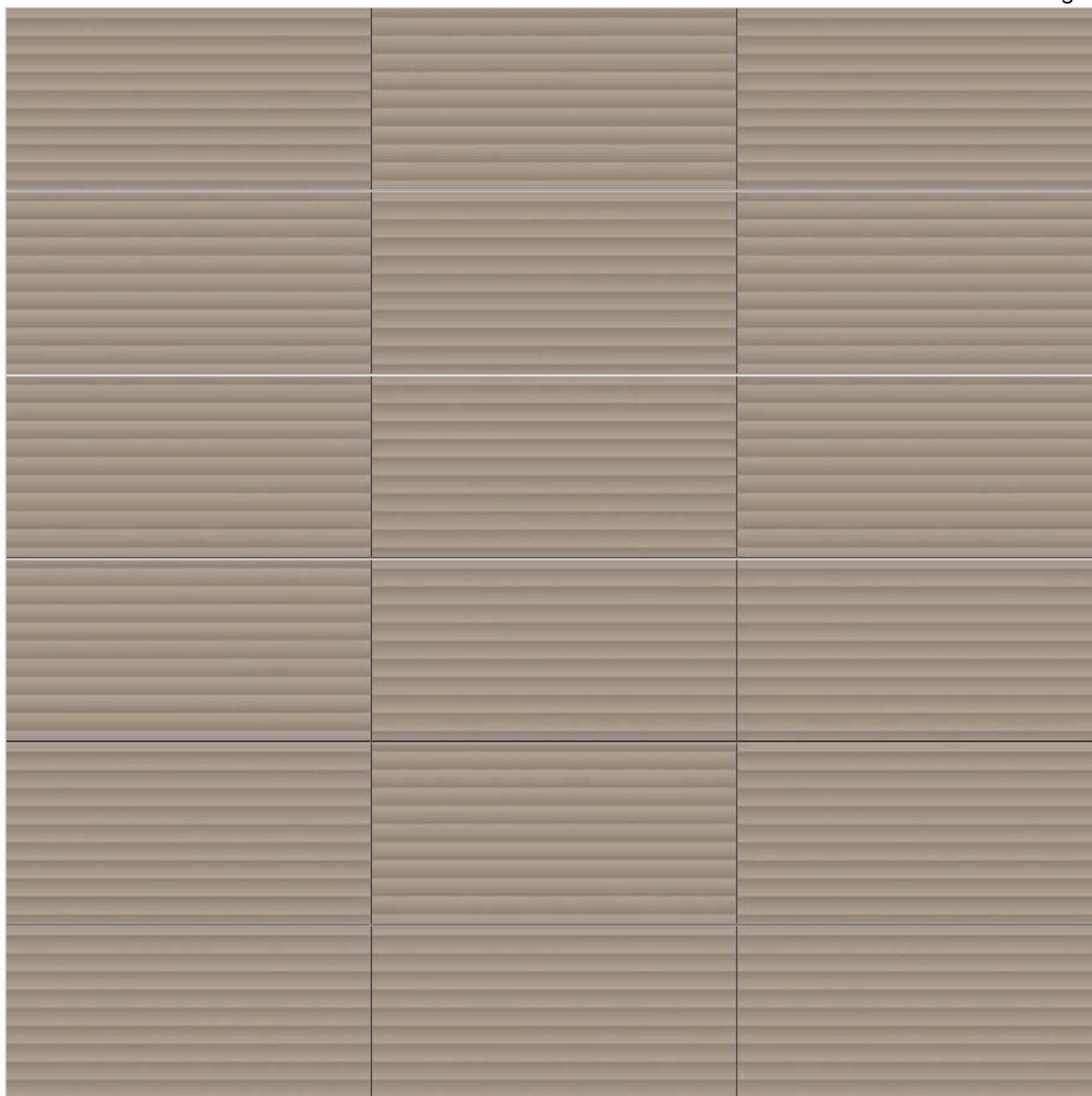


TORNARES RODAS

TAU

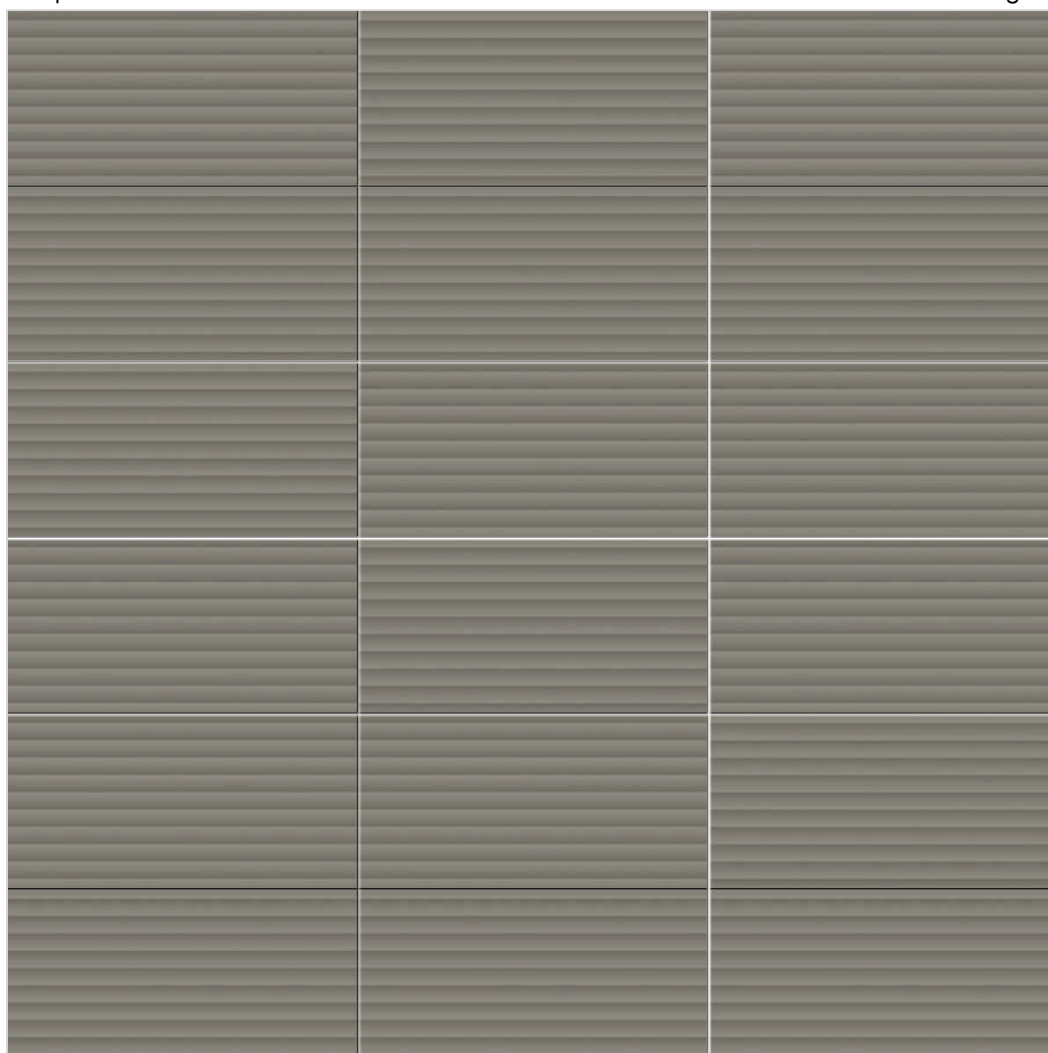
Greige 60x120

1 Designs



Graphite 60x120

1 Designs





Bianchi es una serie que encarna la pureza y la serenidad del color blanco en su forma más esencial. Su nombre, que en italiano significa "blanco", captura la esencia de esta colección: una oda al color que amplía los espacios y los llena de luz y calma. Bianchi convierte los interiores en lienzos luminosos, donde la simplicidad del blanco se despliega en toda su belleza.

Bianchi is a series that embodies the purity and serenity of white in its most essential form. The name, meaning "white" in Italian, captures the essence of this collection: an ode to the color that expands spaces and fills them with light and calm. Bianchi turns interiors into luminous canvases, where the simplicity of white unfolds in all its beauty.

Index

Despiece y Lista de Embalaje / Designs & Packing List
Ambientes / Settings
Promoción / Merchandising
Esp. Técnicas / Tech. Specifications
Recomendaciones / Recommendations
Des. sostenible / Sust. development

V1 **RLV** **Rc** **W**

Colores / Colors



Matt
NCS S 0300-N
BASICS

Shiny
NCS S 0300-N
BASICS

Relieves / Reliefs



Shiny
NCS S 0300-N
BASICS

Matt
NCS S 0300-N
BASICS

Matt
NCS S 0300-N
BASICS

Matt
NCS S 0500-N
BASICS

Shiny
NCS S 0500-N
BASICS

Matt
NCS S 0500-N
BASICS

Shiny
NCS S 0500-N
BASICS

Matt
NCS S 0300-N
BASICS

Matt
NCS S 0300-N
BASICS



Matt
NCS S 0300-N
BASICS

Shiny
NCS S 0300-N
BASICS

Matt
NCS S 0300-N
BASICS

Matt
NCS S 0500-N
BASICS

Matt
NCS S 0500-N
BASICS

Matt
NCS S 0300-N
BASICS

Decorados / Decorated



Parole White
40x120 Rec

Dc Autumn
30x90 Rec

Dc Creazzo
Bianchi Argent
30x90

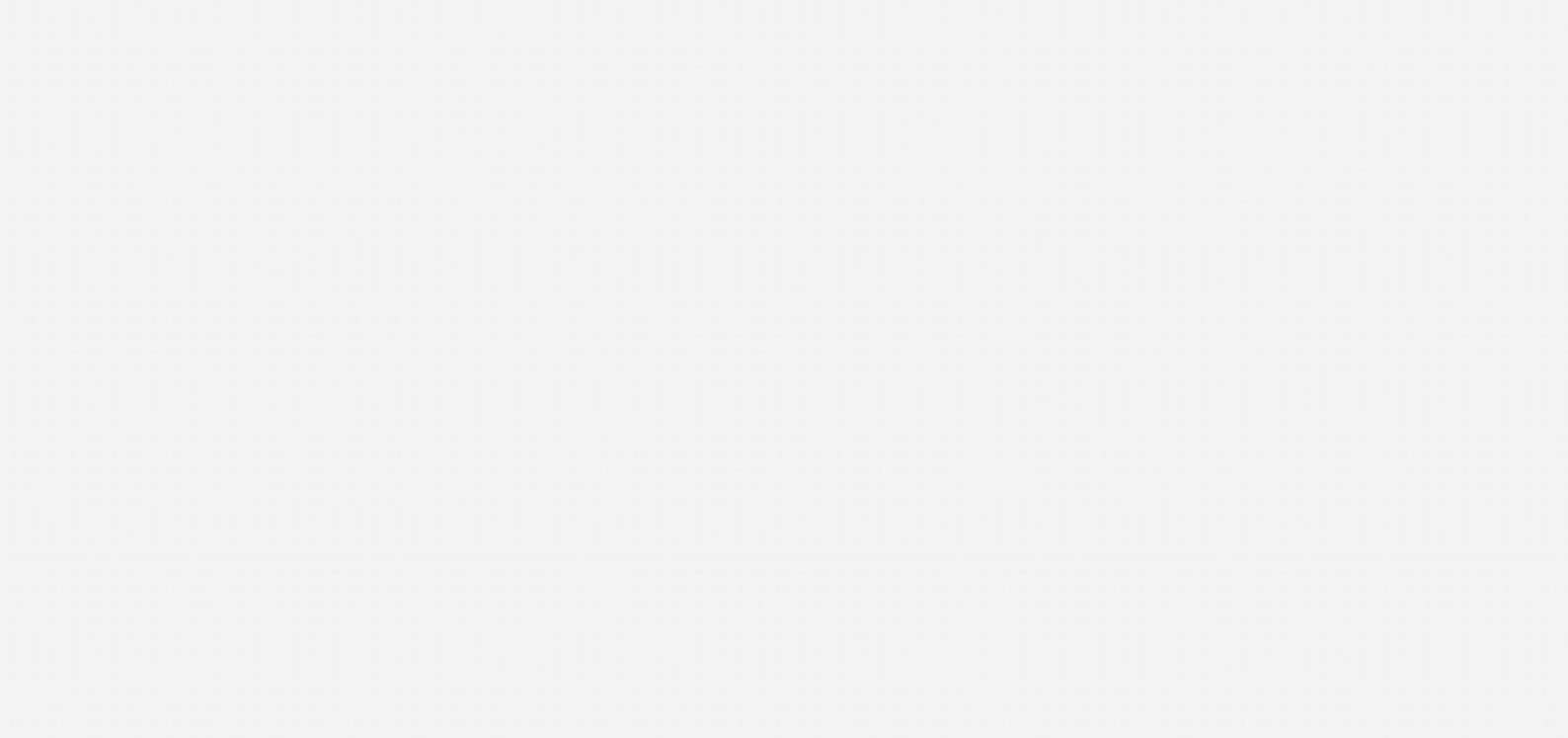
Dc Emarese
Argent
30x90 Rec

Dc Lilium
30x90 Rec

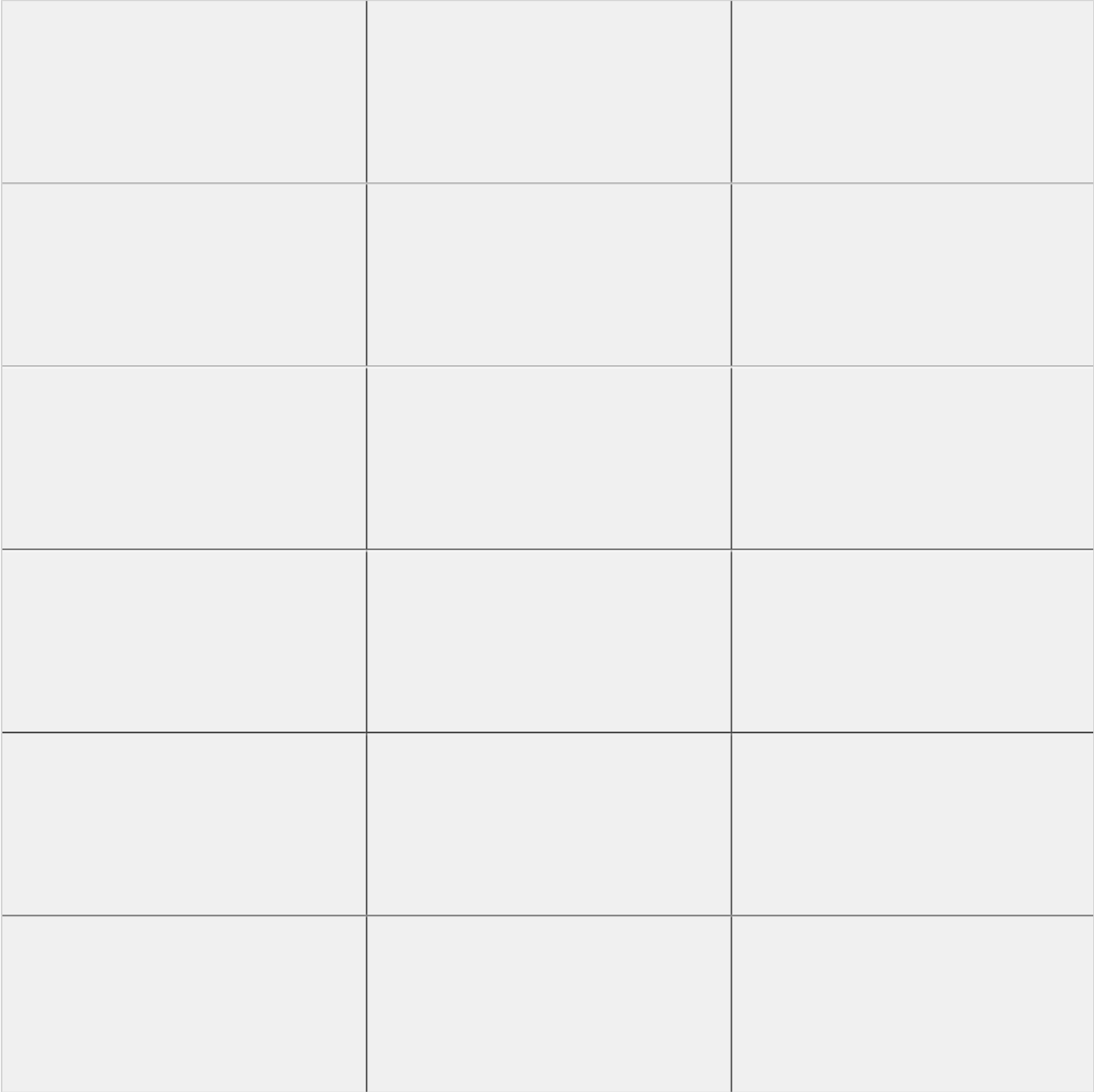
Lista de Embalaje / Packing List

Formato	Mate	Brillo	Espesor	Nº Gráficas	Pz/box	M2/box	Kg/box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
90x90 (Pz) (35x35") DECOR	P44	-	-	4	1	0.81	14	22	17.82	328
60x120 (24x48")	M22	-	-	1	3	2.16	27	30	64.8	835
40x120 (16x48")	M22	M22	11,00	1	3	1.44	27.5	20	28.8	570
40x120 (16x48") RLV	M24	-	11,00	1	3	1.44	27.5	20	28.8	570
40x120 Pz (16x48") DECOR	P41	-	-	1	2	0.96	20	18	17.28	380
33,3x100 (13x40")	M13	M13	7,00	1	6	2	25	48	96	1222
33,3x100 (13x40") RLV	M16	M16	8,00	1	5	1.67	23	48	80.16	1126
33,3x100Dc (13x40") DECOR RLV	P42	-	-	1	6	2	24	48	96	1172
30x90 (12x35")	M13	M13	8,70	1	5	1.35	20.22	63	85.05	1298.86
30x90 (12x35") RLV	M16	M16	8,70	1	5	1.35	20.22	63	85.05	1298.86
30x90 Dc (12x35") DECOR	P40	-	-	1	4	1.08	20.9	44	47.52	939.6





1 Designs



Matt 40x120

1 Designs







Matt 40x120

1 Designs



Shiny 30x90

1 Designs

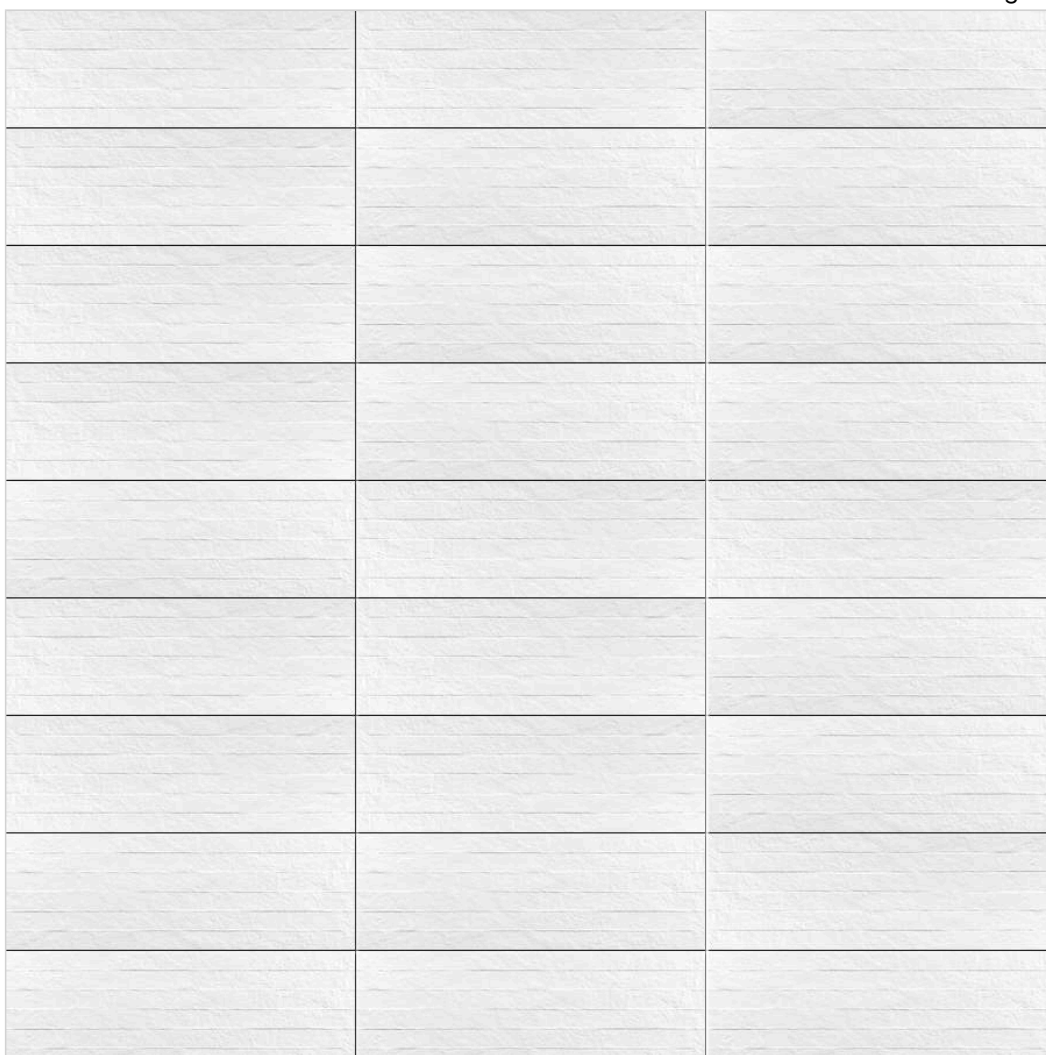






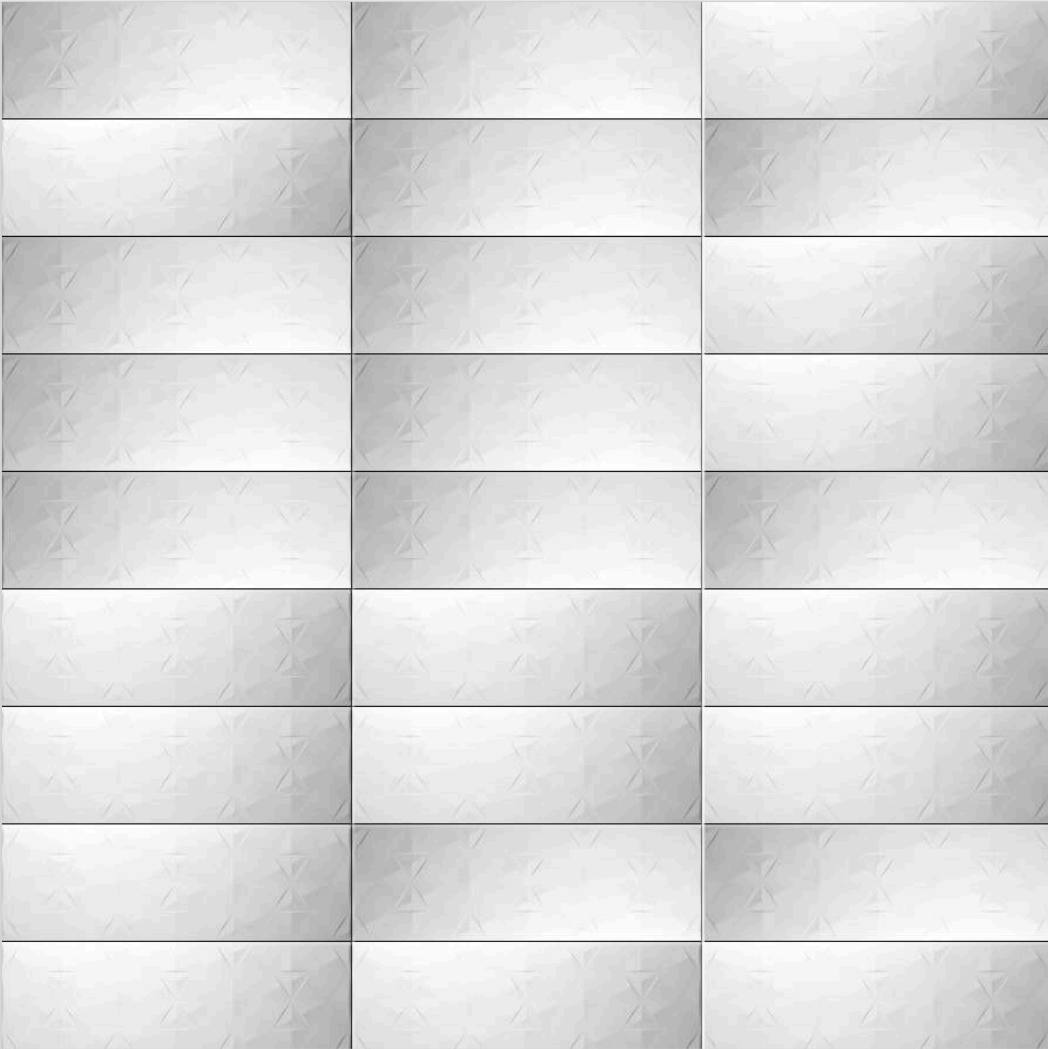
Matt 30x90

1 Designs



Shiny 33,3x100

1 Designs

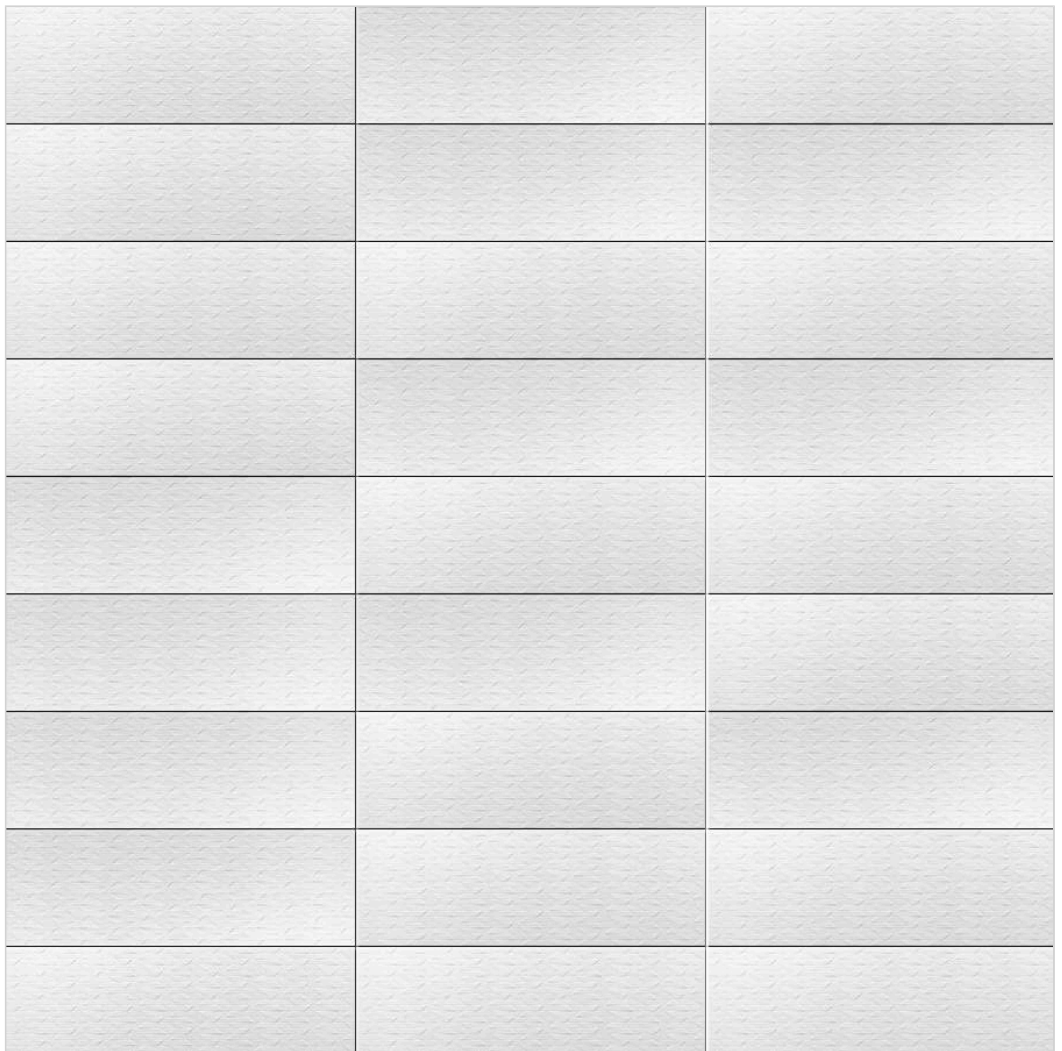






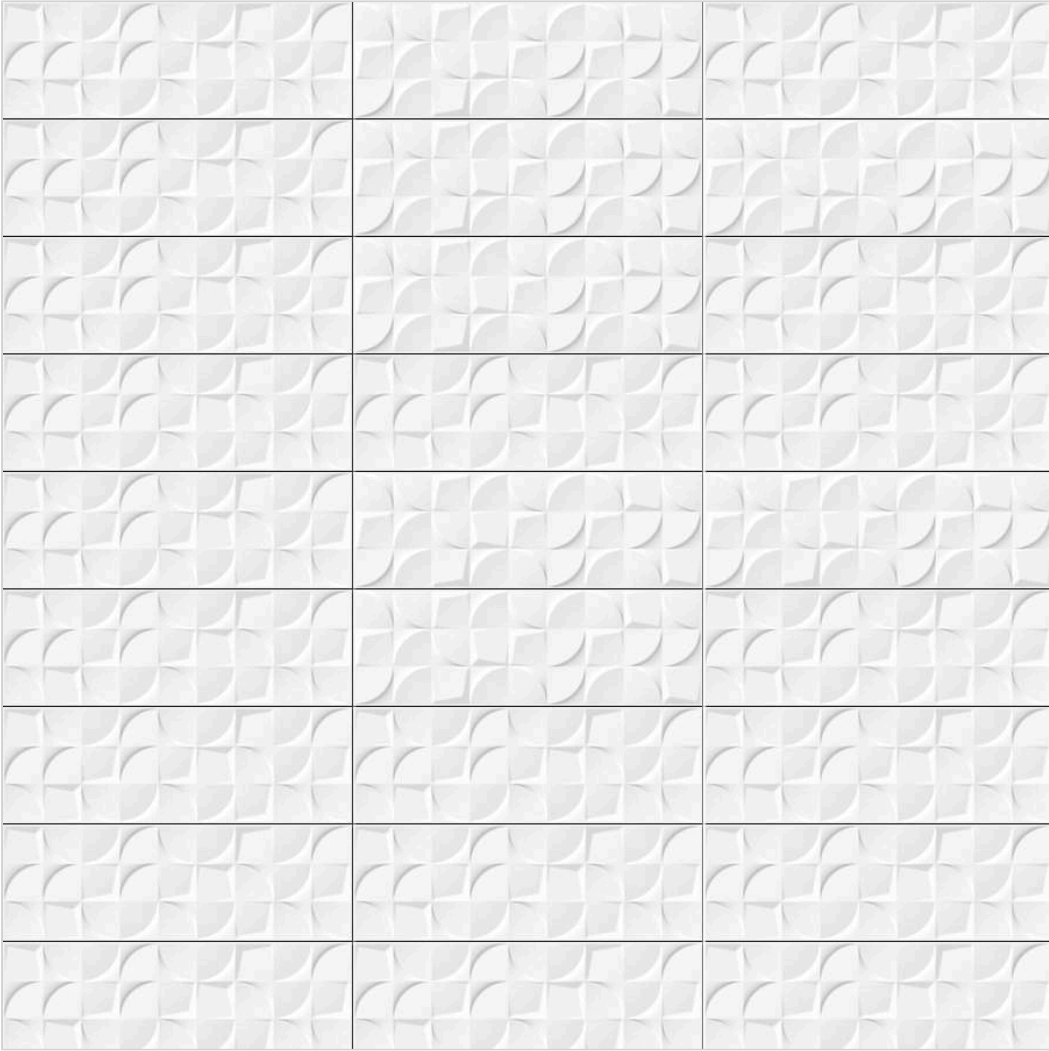
Matt 33,3x100

1 Designs



Matt 30x90

1 Designs







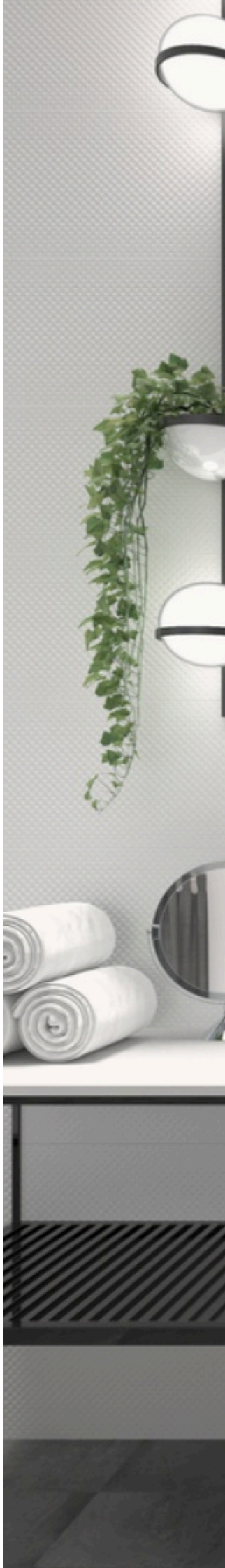
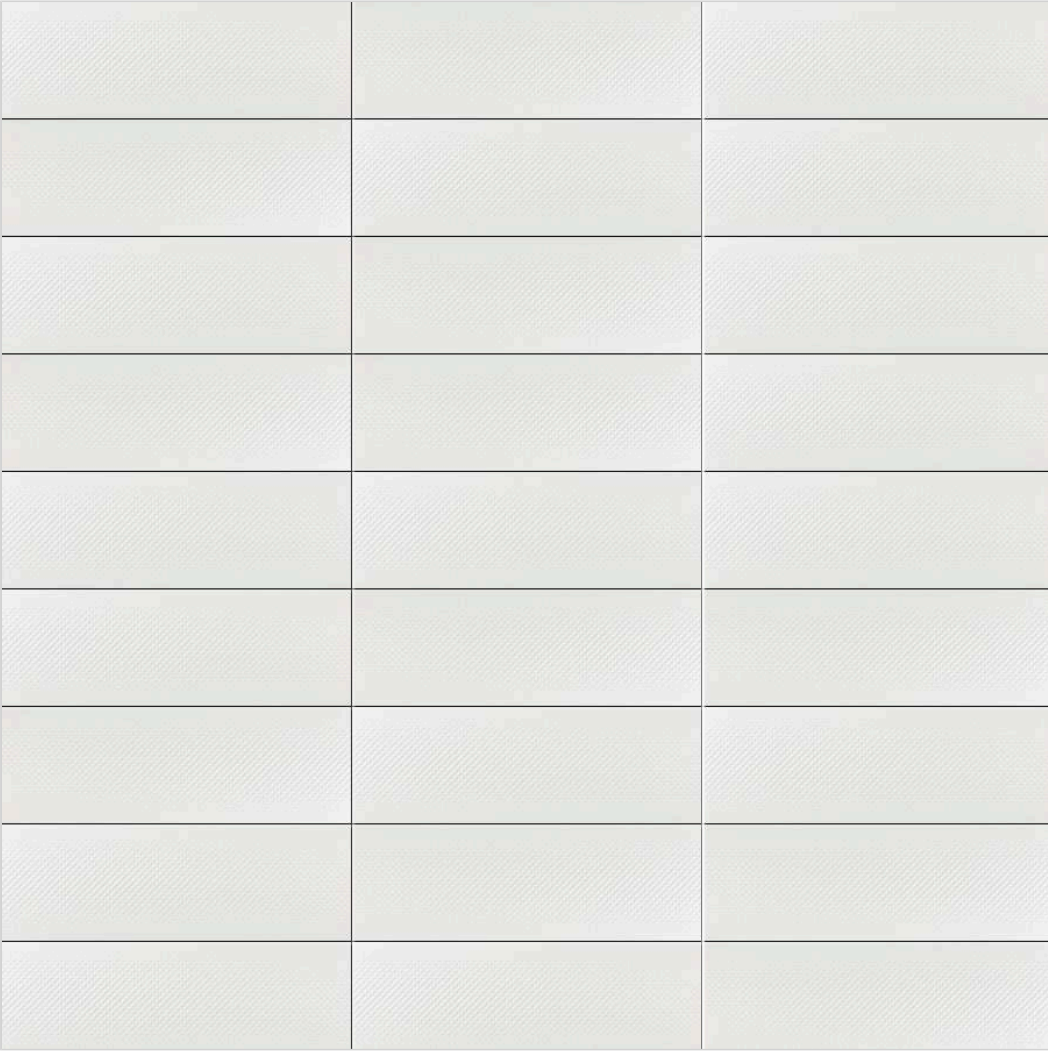


Shiny 33,3x100

1 Designs

Matt 33,3x100

1 Designs







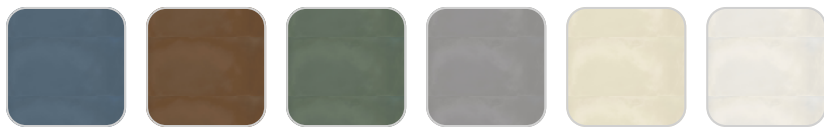
Watery es una serie que fluye con la gracia de una corriente suave, un homenaje al delicado movimiento del agua que se refleja en su acabado acuoso. Sus colores cálidos y empolvados envuelven los espacios en una atmósfera de serenidad, como un atardecer que tiñe el cielo con su luz suave y envolvente.

Watery is a series that flows with the grace of a gentle stream, a tribute to the delicate movement of water reflected in its aqueous finish. Its warm, powdery colors envelop spaces in an atmosphere of serenity, like a sunset that bathes the sky in soft, embracing light.

Index

Despiece y Lista de Embalaje / Designs & Packing List
Ambientes / Settings
Promoción / Merchandising
Esp. Técnicas / Tech. Specifications
Recomendaciones / Recommendations
Des. sostenible / Sust. development

Colores / Colors



Blue
NCS 5020 - B
TEMPERATE

Cotto
NCS 4020 - Y60R
DESERT

Green
NCS 5010 - B70G
COLONIAL

Silver
NCS 2502 - B
METALLIC

Tan
NCS 1502 - Y50R
DESERT

White
NCS 1002 - R
BASICS

Relieves / Reliefs



Blue
NCS 5020 - B
TEMPERATE

Cotto
NCS 4020 - Y60R
DESERT

Green
NCS 5010 - B70G
COLONIAL

Silver
NCS 2502 - B
METALLIC

Tan
NCS 1502 - Y50R
DESERT

White
NCS 1002 - R
BASICS

Silver
NCS 2502 - B
METALLIC

Tan
NCS 1502 - Y50R
DESERT

White
NCS 1002 - R
NEUTRAL

Decorados / Decorated



Dc Dahlia
Watery
60x120 Rec

Lista de Embalaje / Packing List

Formato	Mate	Espesor	Nº Gráficas	Pz/box	M2/box	Kg/box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
60x120 (24x48")	M22	-	12	3	2.16	27	30	64.8	835
60x120 (24x48") RLV	M24	-	12	2	1.44	21	36	51.84	781
60x120 (24x48") DECOR	M24	-	3	3	2.16	27	30	64.8	835
13X120 (")	P21	-	1	4	0.62	7.6	39	24.18	316.4



WATERY

White 60x120

TAU

12 Designs

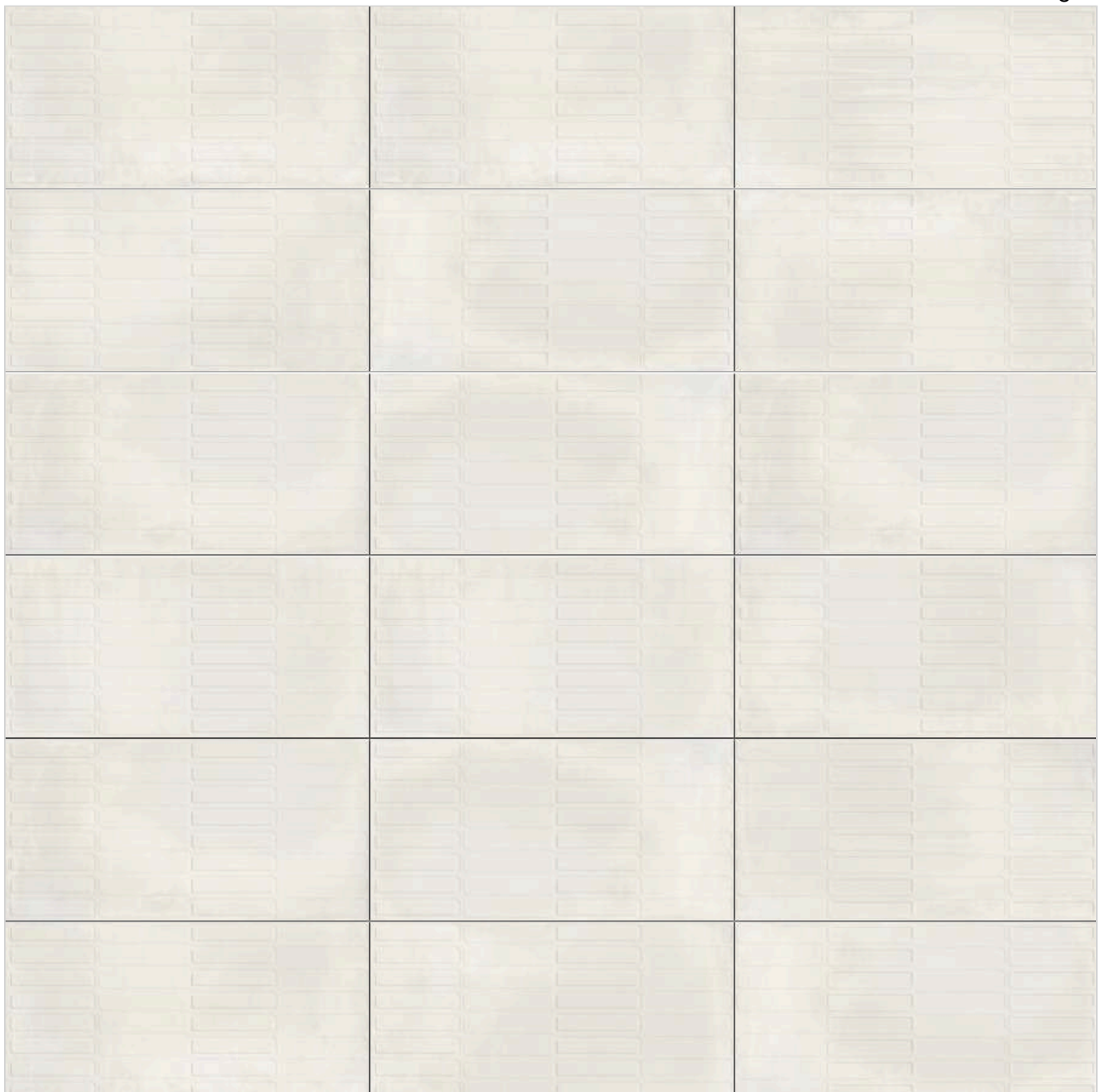


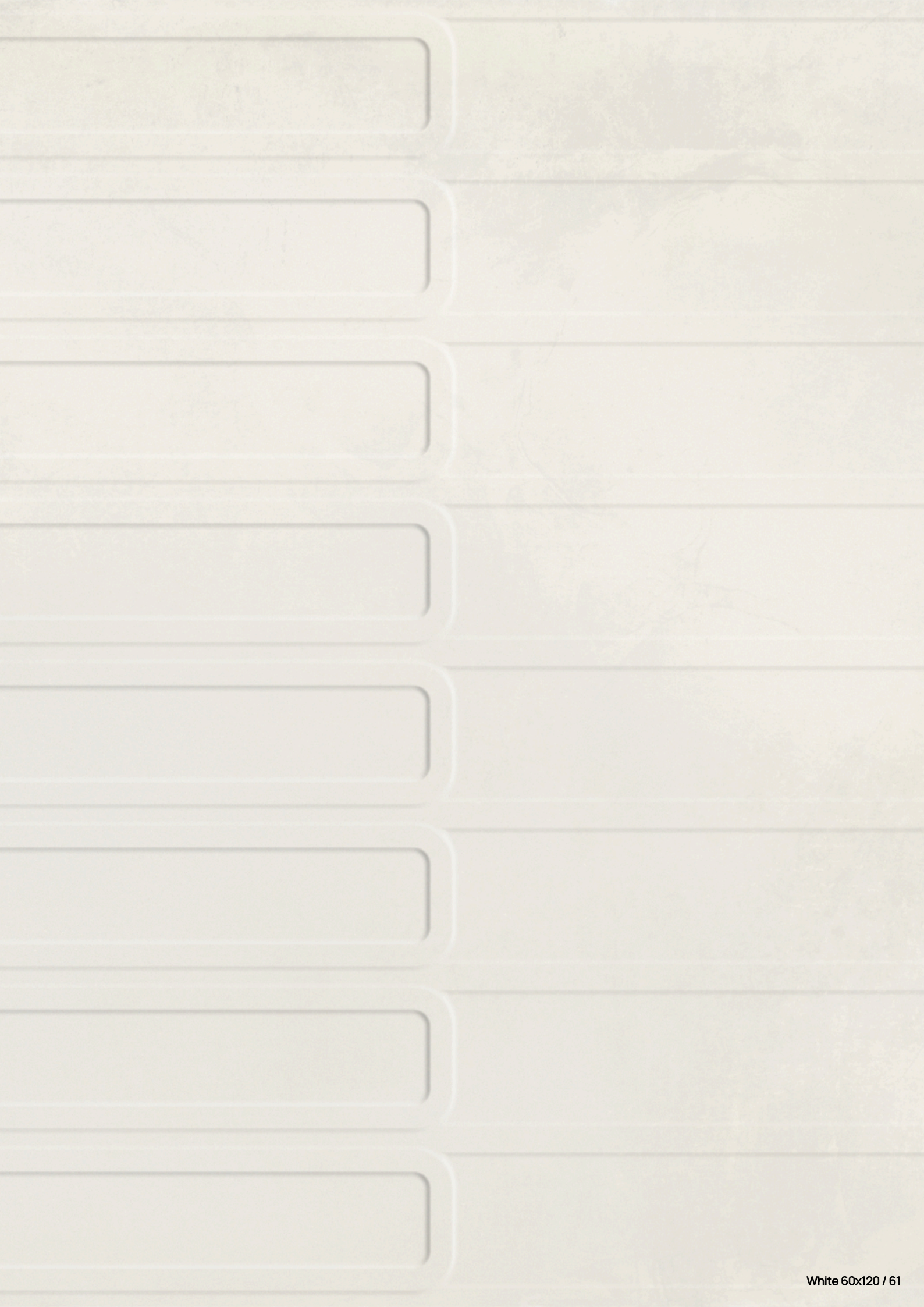
WATERY

White 60x120

TAU

12 Designs





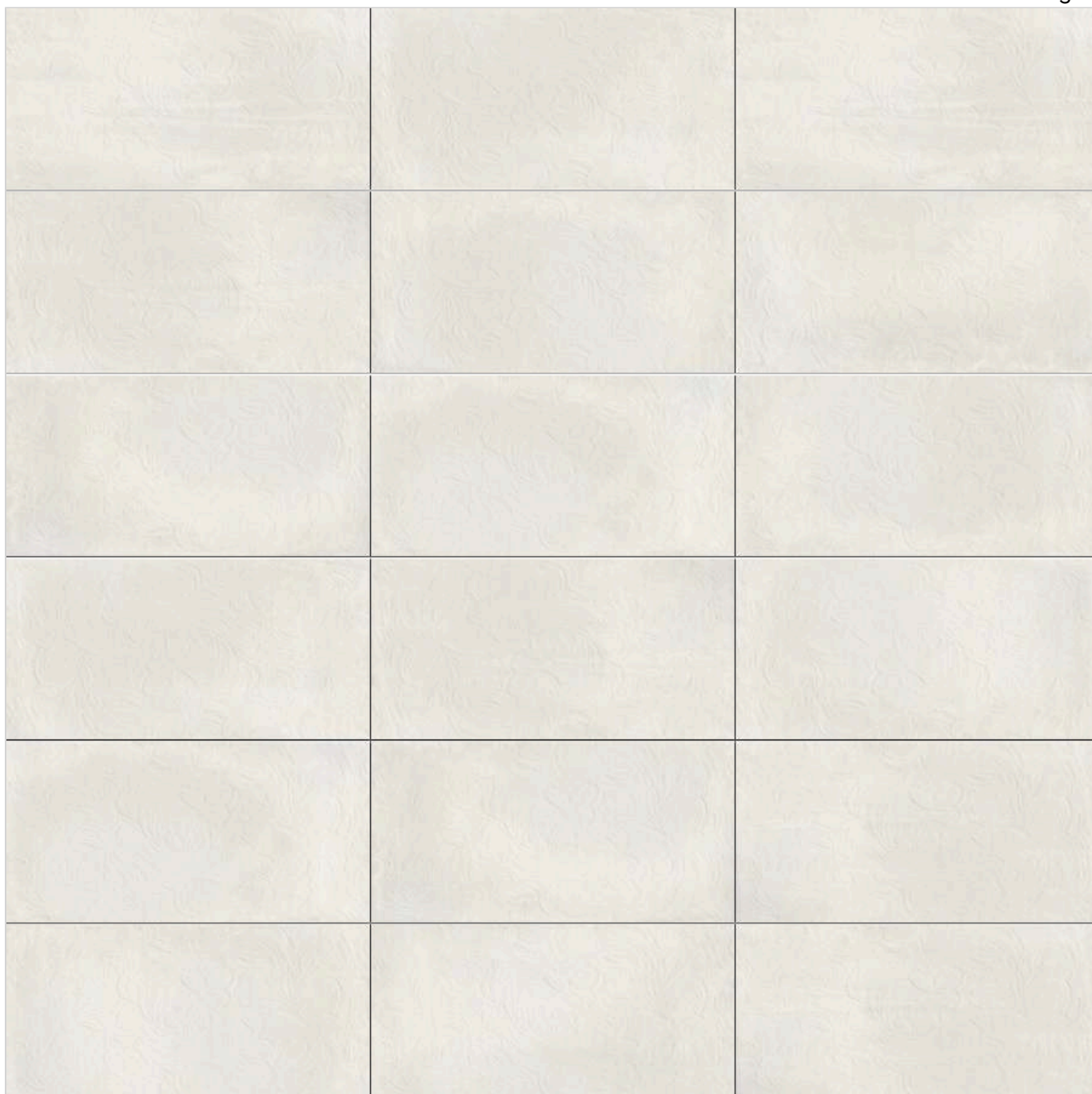


WATERY

White 60x120

TAU

12 Designs



WATERY

Green 60x120

TAU

12 Designs



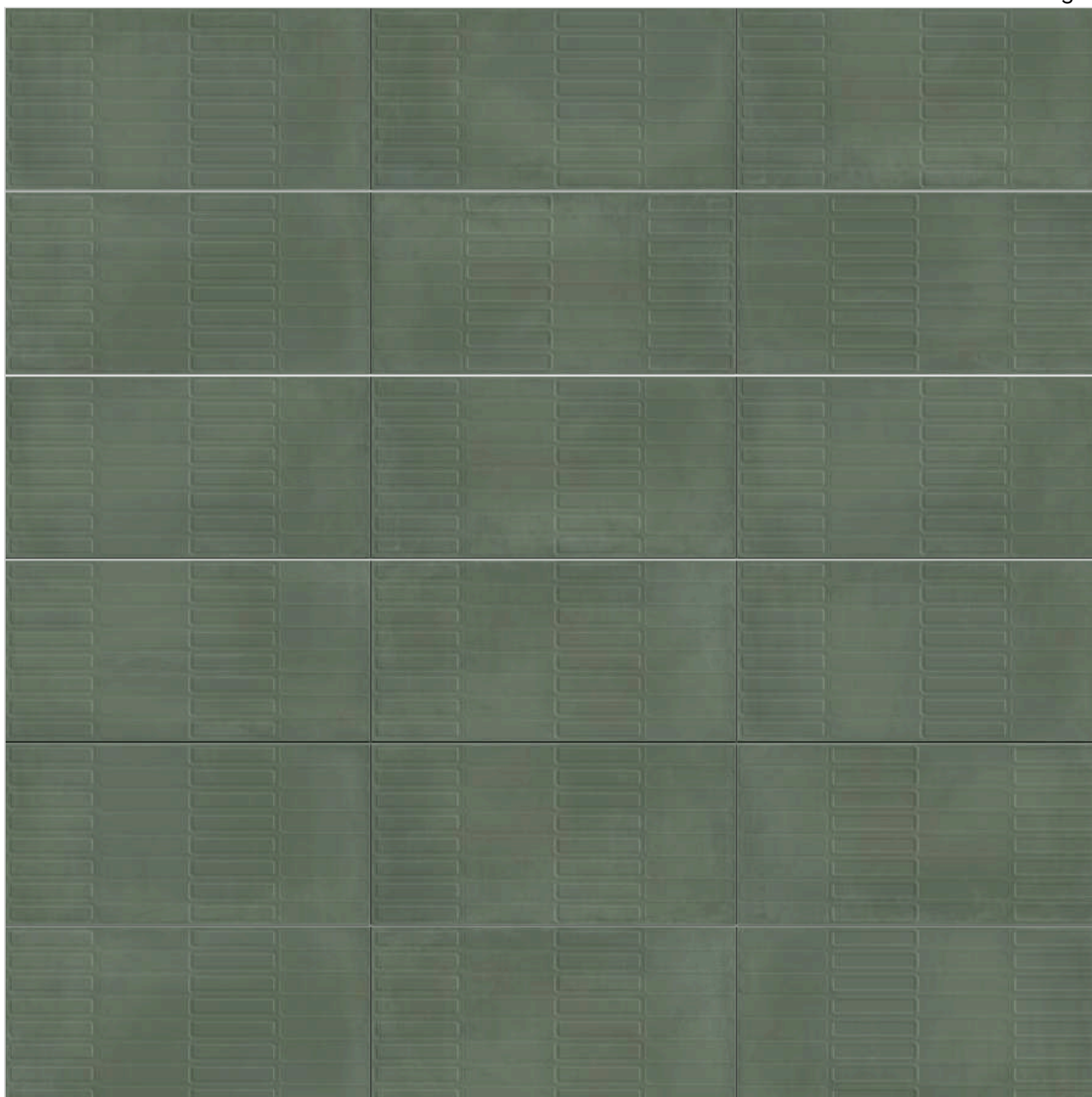


WATERY

Green 60x120

TAU

12 Designs

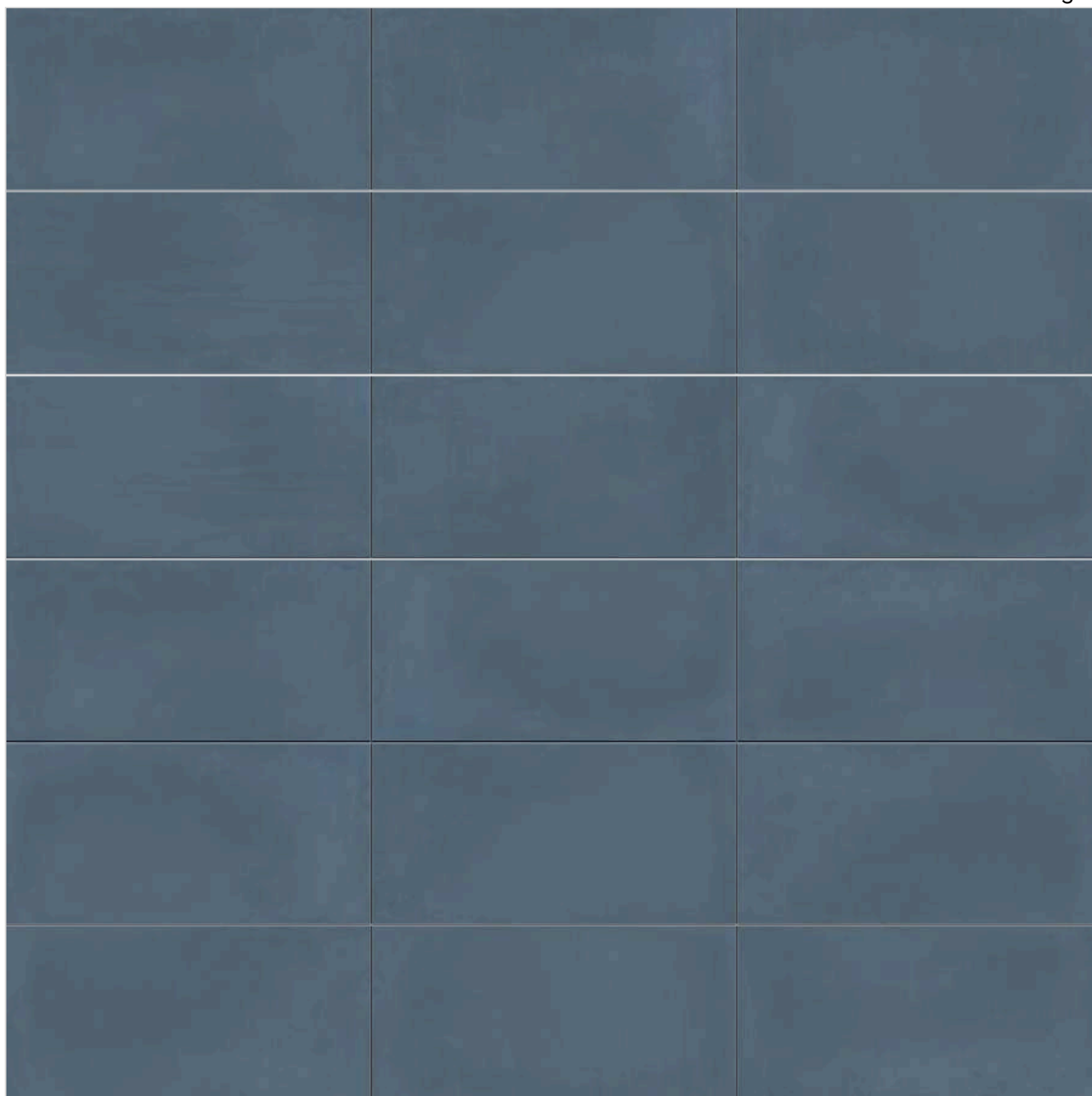


WATERY

Blue 60x120

TAU

12 Designs





WATERY

Blue 60x120

TAU

12 Designs



WATERY

Cotto 60x120

TAU

12 Designs





WATERY

Cotto 60x120

TAU

12 Designs



WATERY

Silver 60x120

TAU

12 Designs





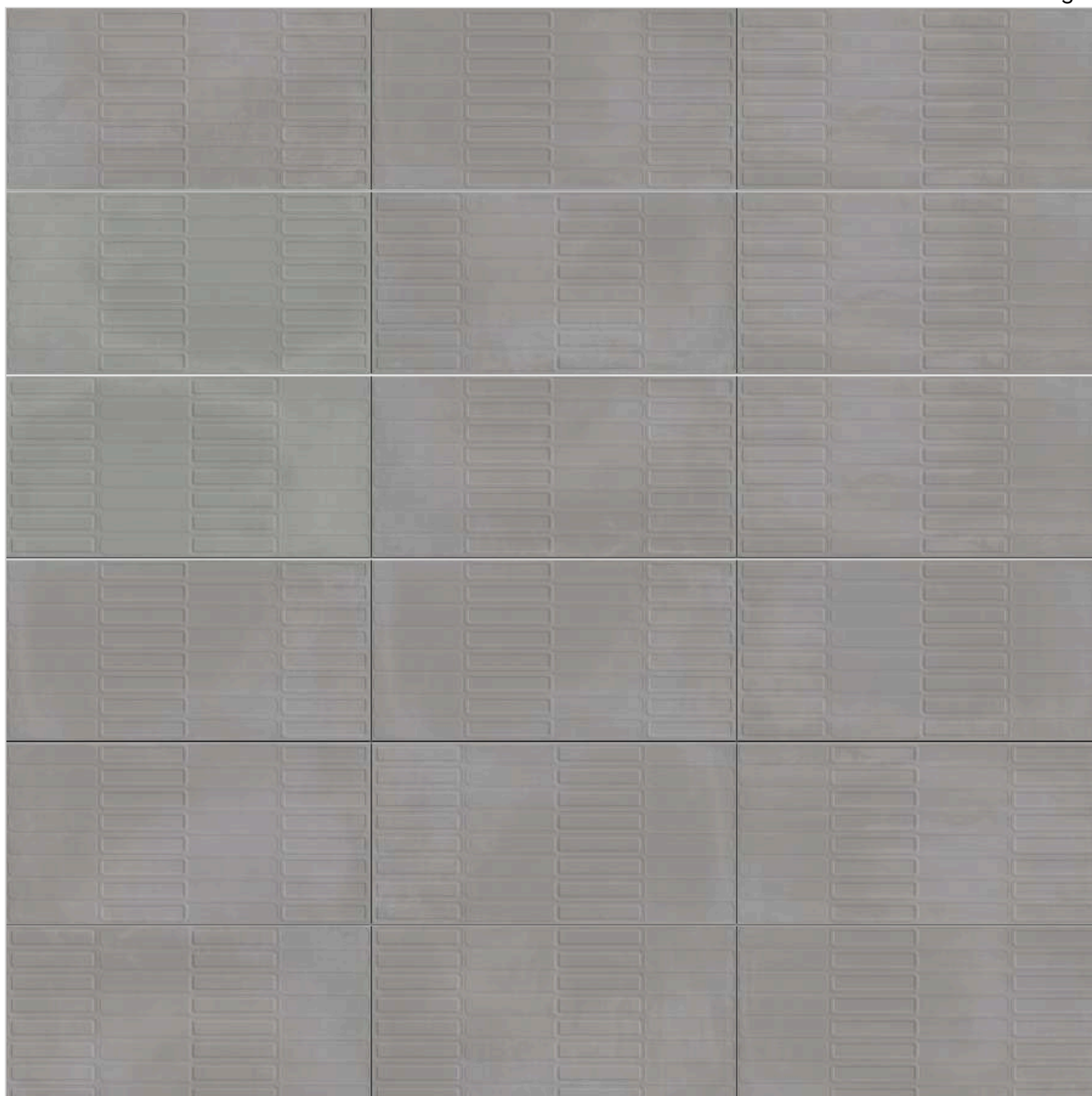


WATERY

Silver 60x120

TAU

12 Designs



WATERY

Silver 60x120

TAU

12 Designs





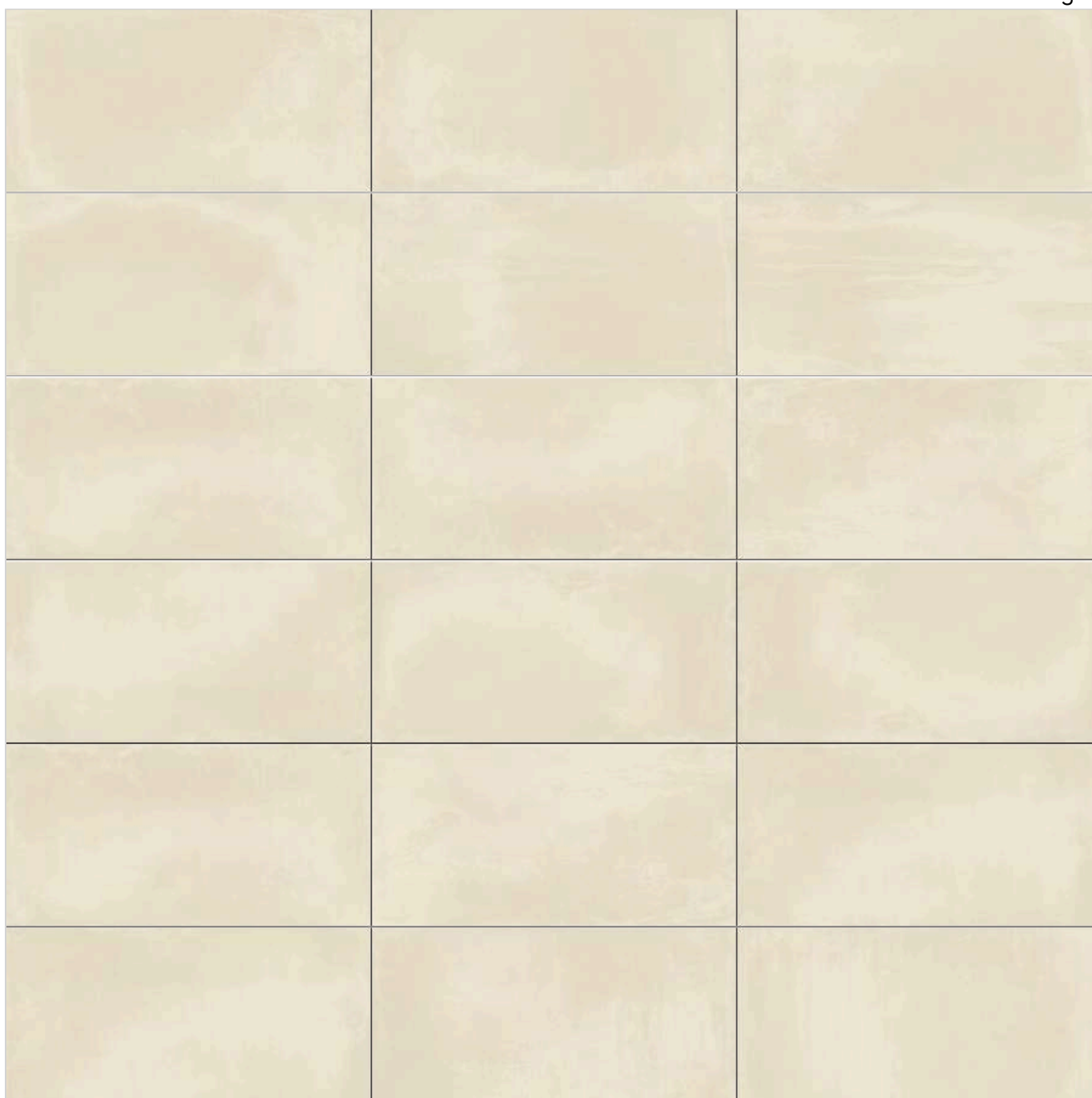


WATERY

Tan 60x120

TAU

12 Designs

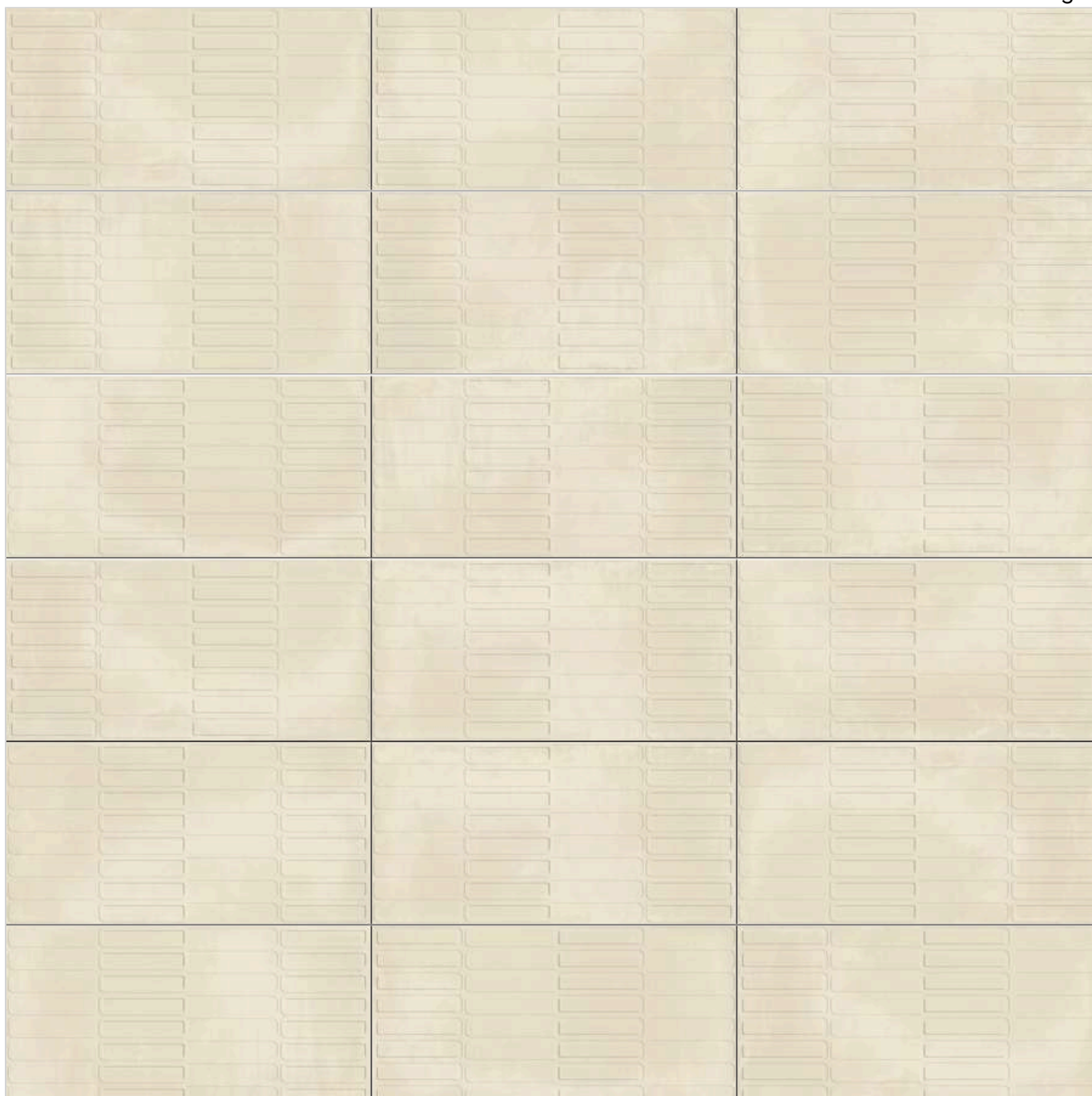


WATERY

Tan 60x120

TAU

12 Designs

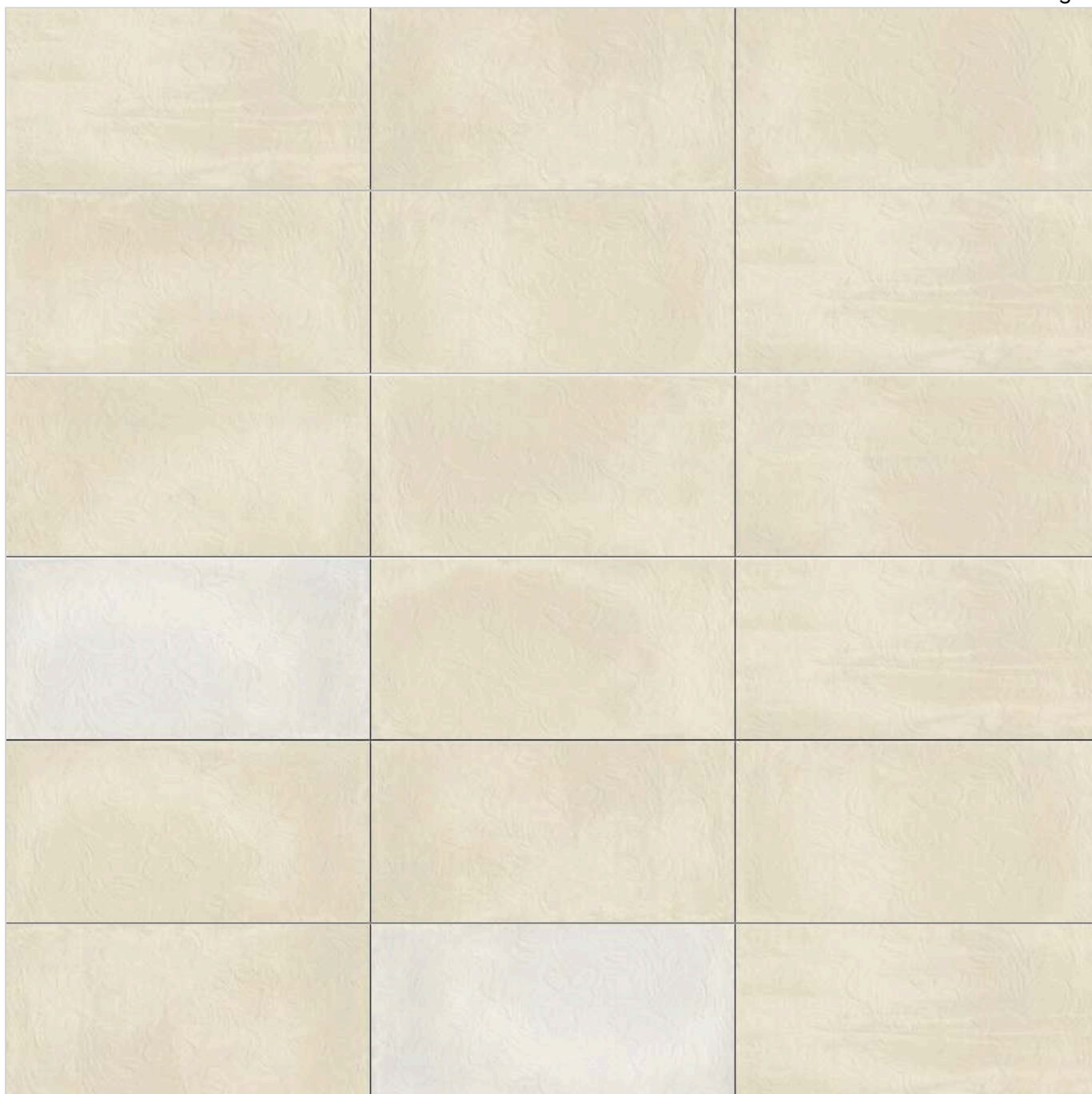






Tan 60x120

13 Designs



Silver 60x120

12 Designs

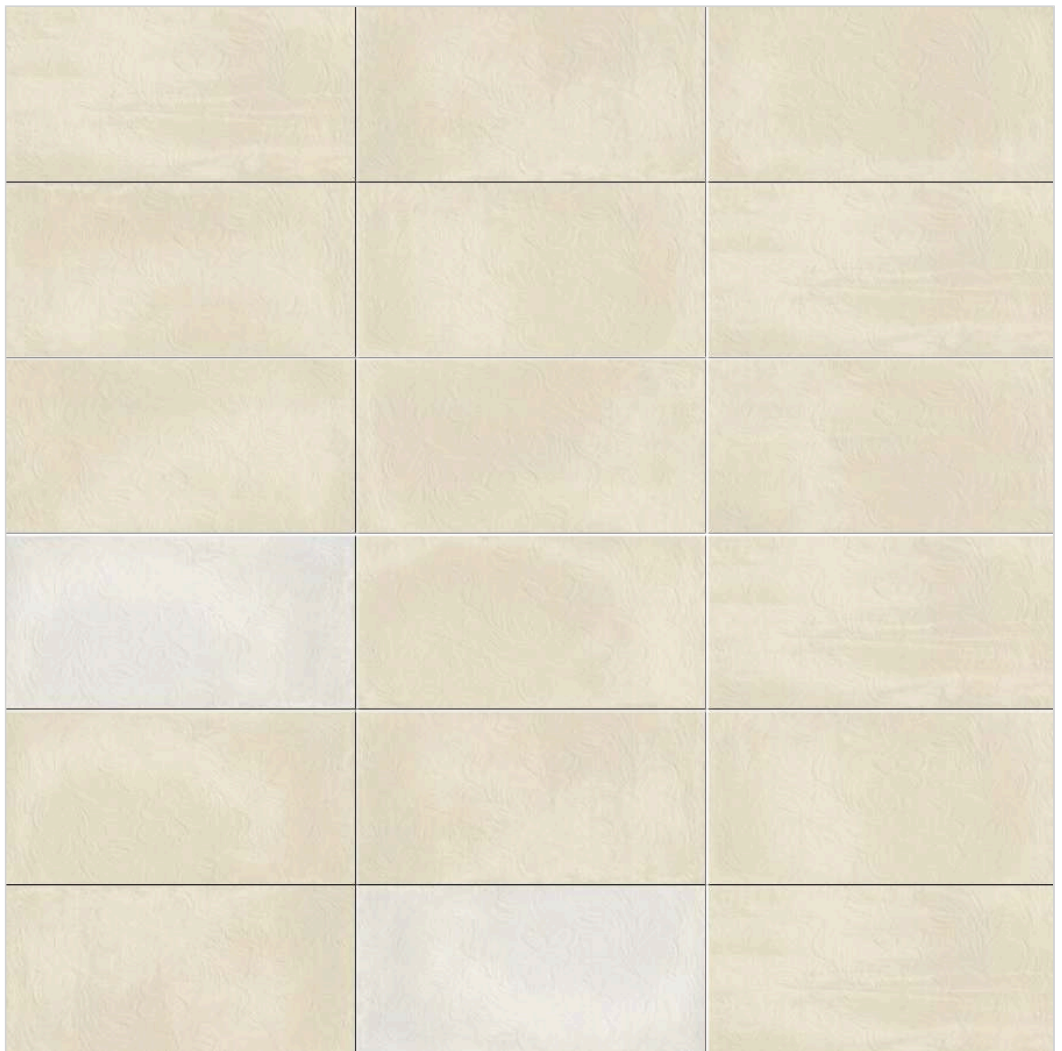






Tan 60x120

13 Designs



WATERY

TAU

White 60x120

12 Designs







Route es una serie que toma su nombre de la idea de un viaje, una ruta que invita a disfrutar del camino tanto como del destino. Cada línea trazada en esta serie evoca la sensación de seguir un recorrido, donde lo importante no es solo llegar, sino deleitarse en cada paso, en cada textura que acompaña el trayecto.

Route is a series named after the concept of a journey, a route that invites you to enjoy the path as much as the destination. Each line drawn in this series evokes the feeling of following a course, where the importance lies not just in arriving, but in savoring each step, each texture that accompanies the journey.

Index

Despiece y Lista de Embalaje / Designs & Packing List
Ambientes / Settings
Promoción / Merchandising
Esp. Técnicas / Tech. Specifications
Recomendaciones / Recommendations
Des. sostenible / Sust. development

V2 R_c W

Colores / Colors



Sand
NCS 2005 - Y40R
DESERT

Silver
NCS 3005 - Y80R
METALLIC

White
NCS 1502 - Y50R
NEUTRAL

Relieves / Reliefs



Haya
NCS 3010 - Y30R
DESERT

Roble
NCS 3020 - Y40R
MEDITERRANEAN

White
NCS 1502 - Y50R
NEUTRAL

Black
NCS 3020 - Y40R
COLONIAL

Haya
NCS 3010 - Y30R
DESERT

Roble
NCS 3020 - Y40R
MEDITERRANEAN

White
NCS 1502 - Y50R
NEUTRAL

Lista de Embalaje / Packing List

Formato	Mate	Espesor	Nº Gráficas	Pz/box	M2/box	Kg/box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
60x120 (24x48")	M22	-	12	3	2.16	27	30	64.8	835
60x120 (24x48") RLV	M24	-	8	2	1.44	21	36	51.84	781



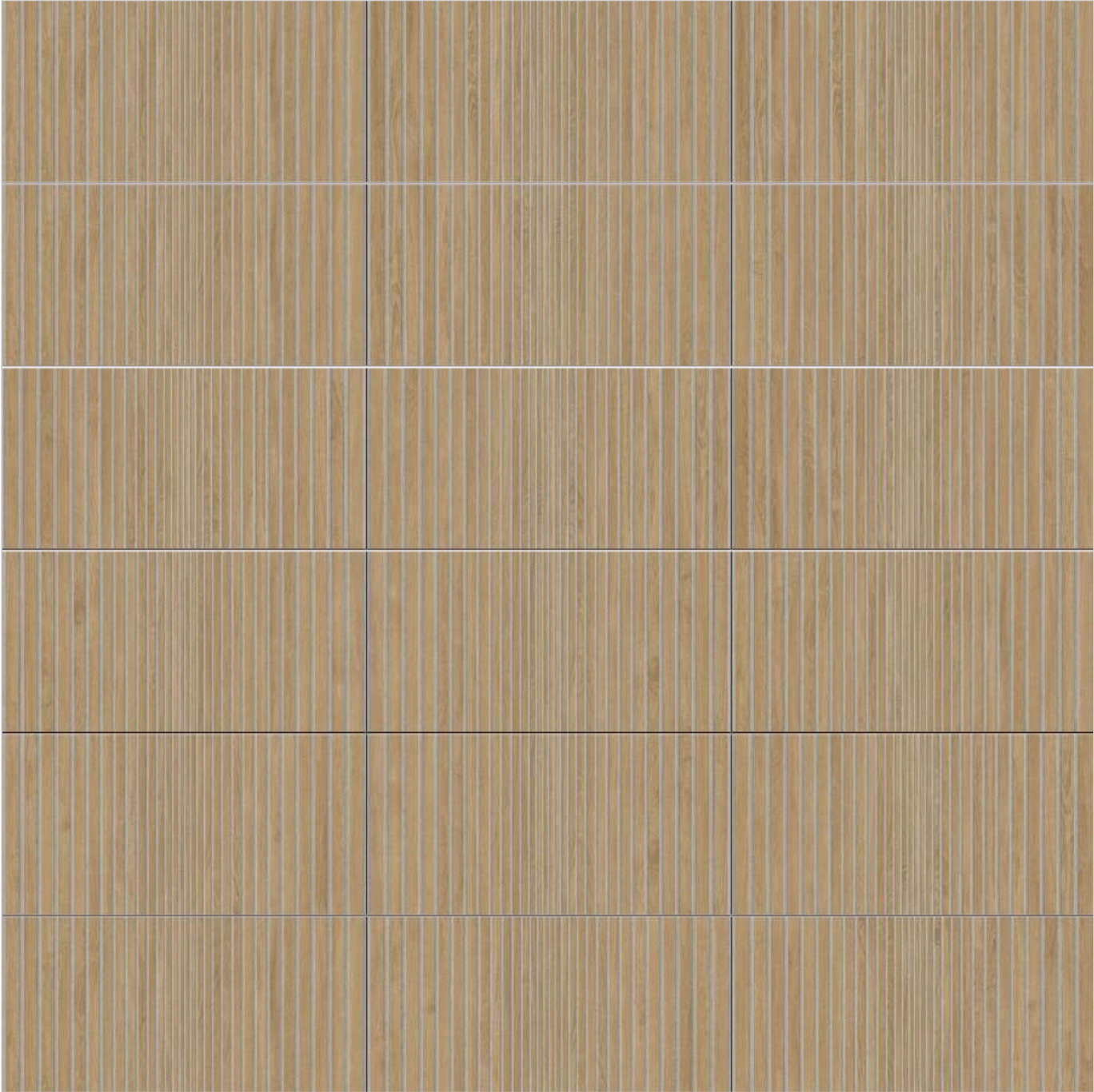


ROUTE

Roble 60x120

TAU

8 Designs

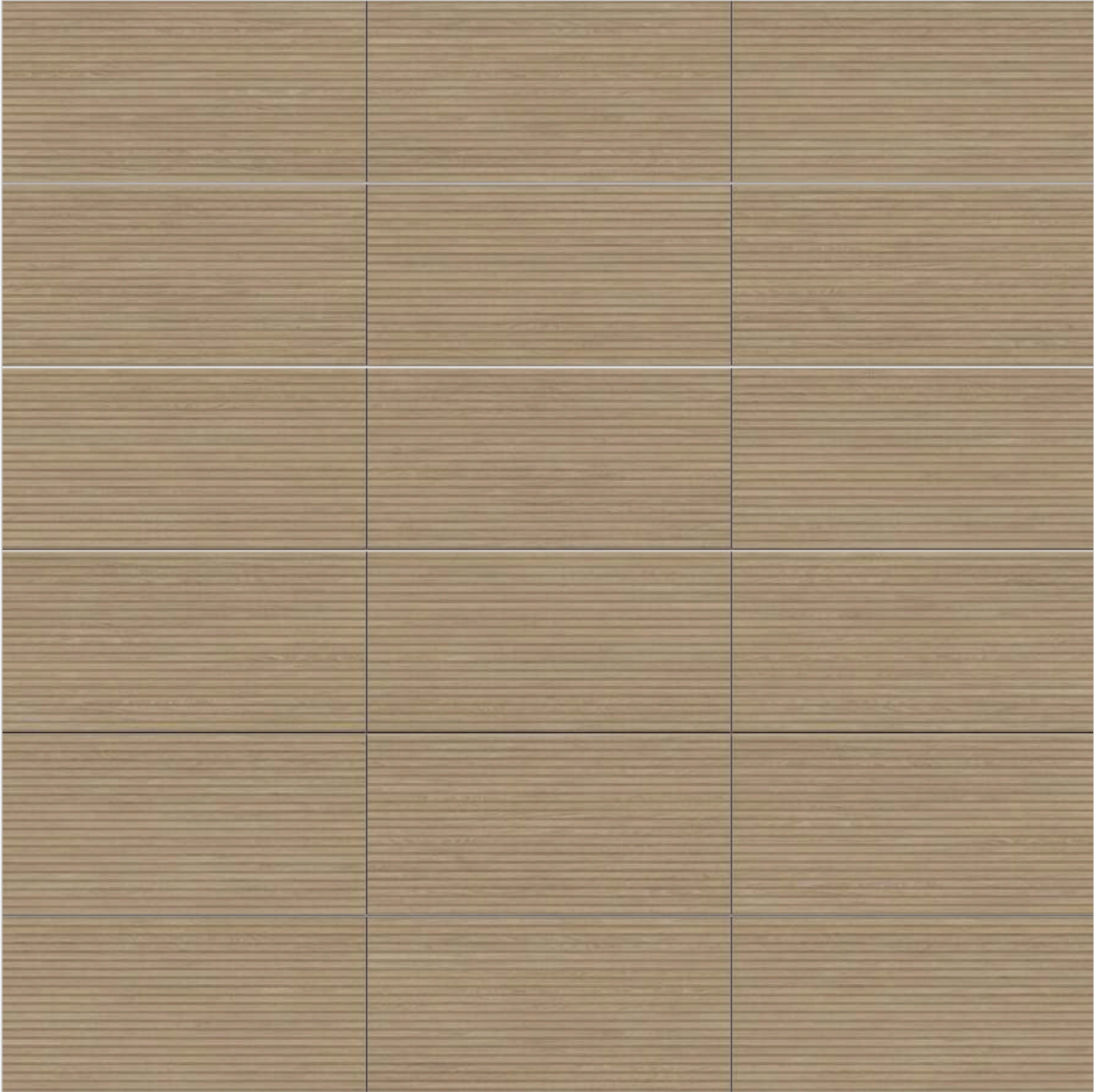


ROUTE

Roble 60x120

TAU

8 Designs



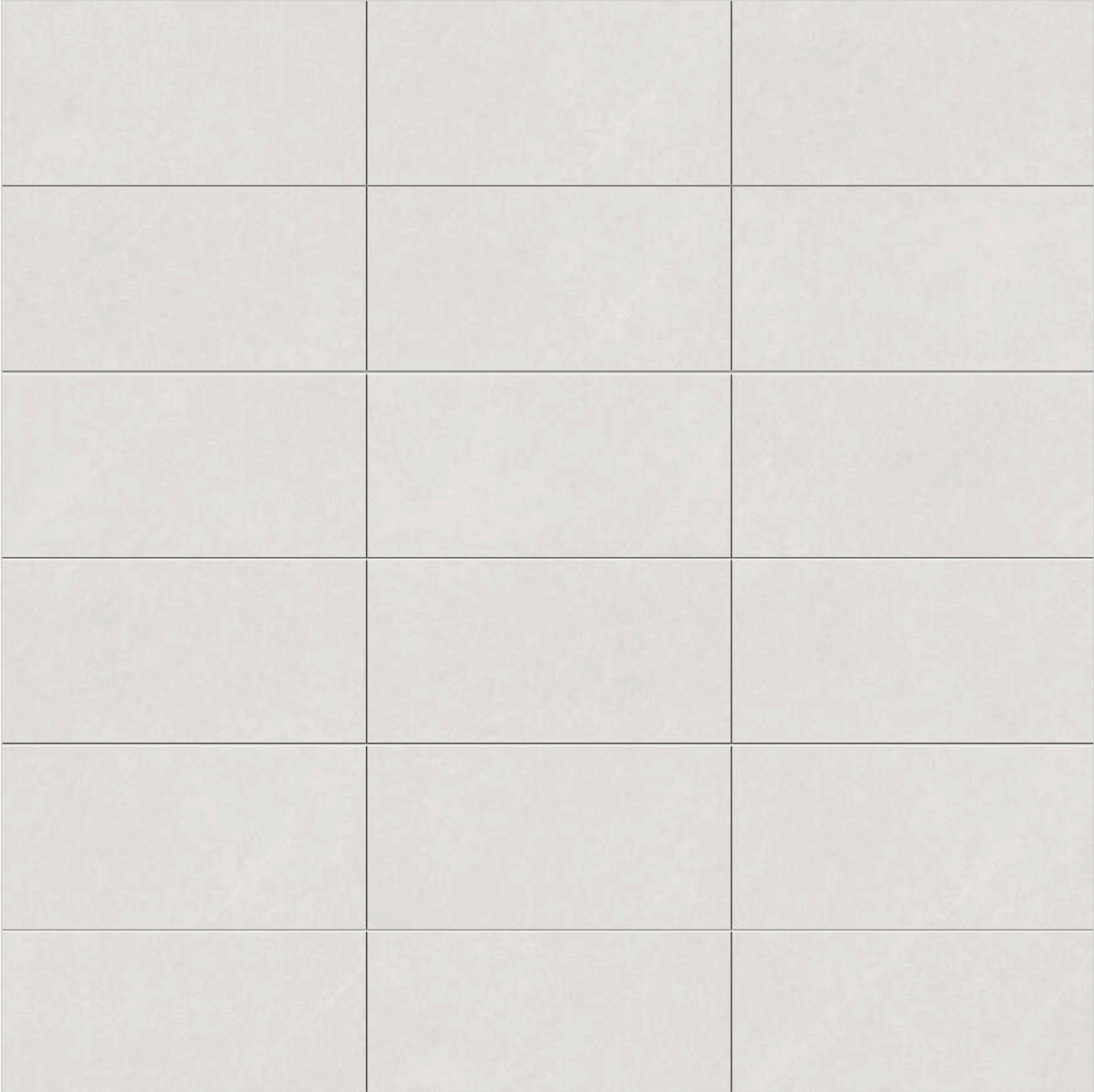


ROUTE

White 60x120

TAU

12 Designs



ROUTE

White 60x120

TAU

8 Designs





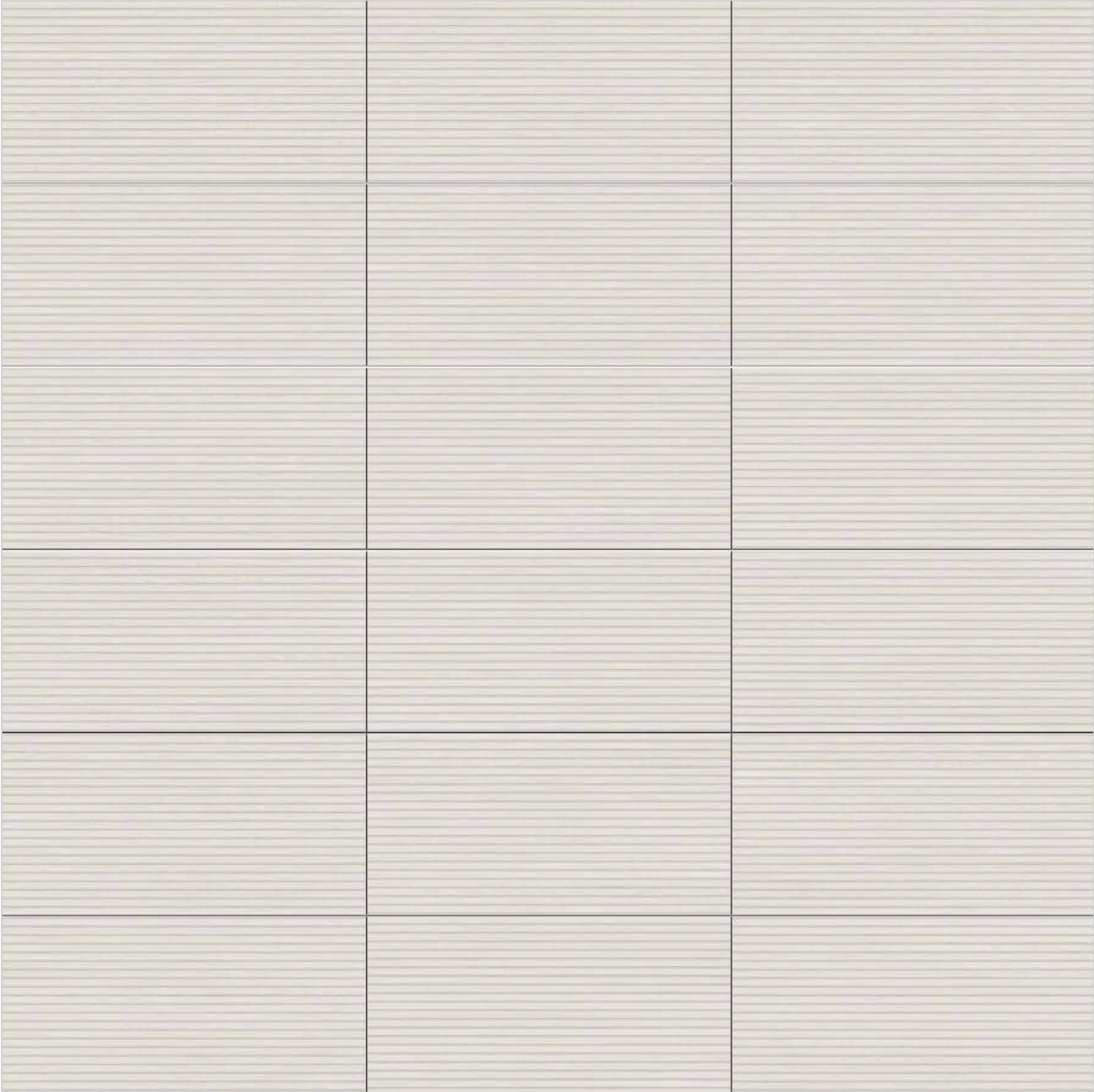


ROUTE

White 60x120

TAU

8 Designs

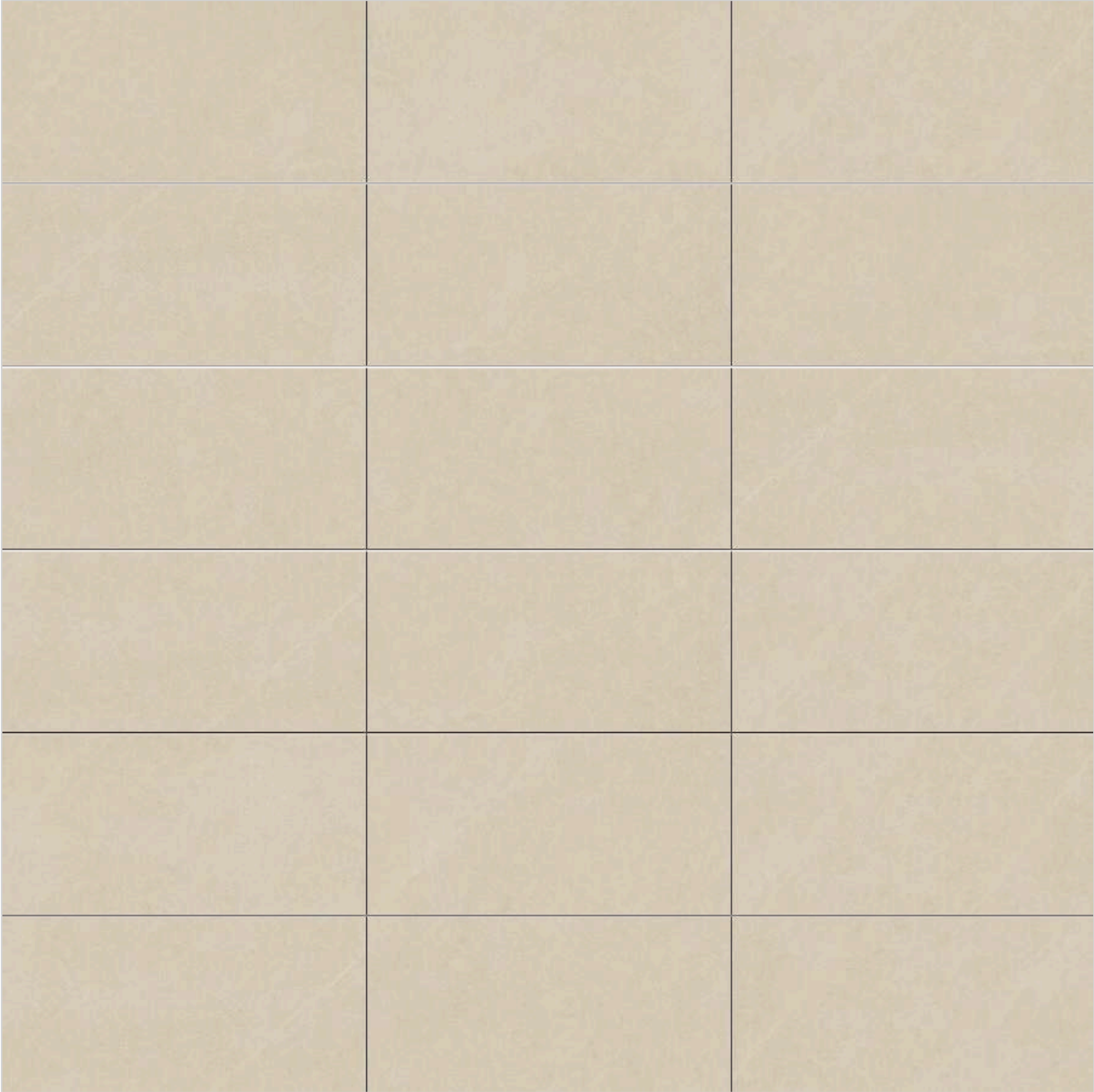


ROUTE

Sand 60x120

TAU

12 Designs





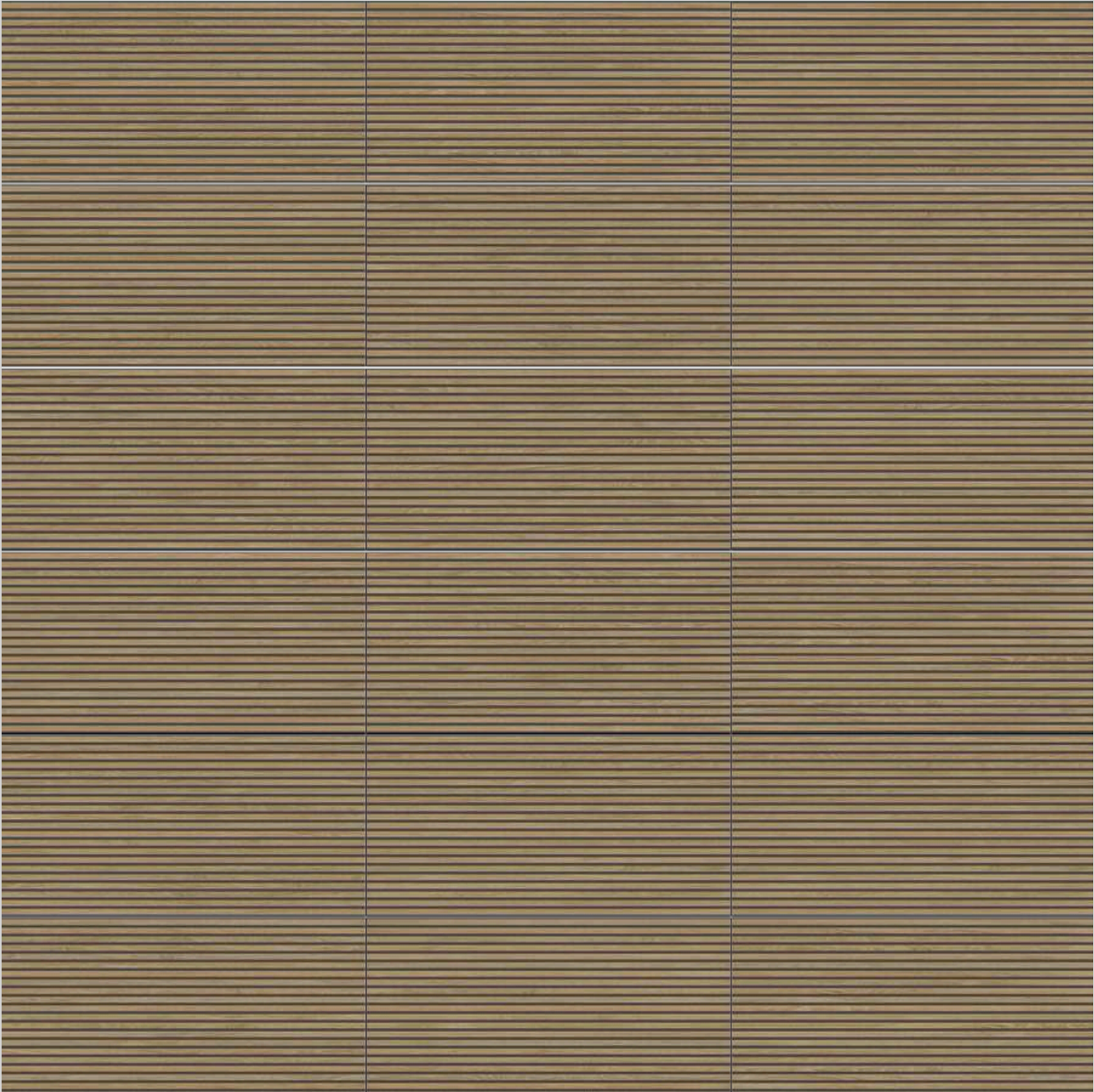


ROUTE

Black 60x120

TAU

8 Designs

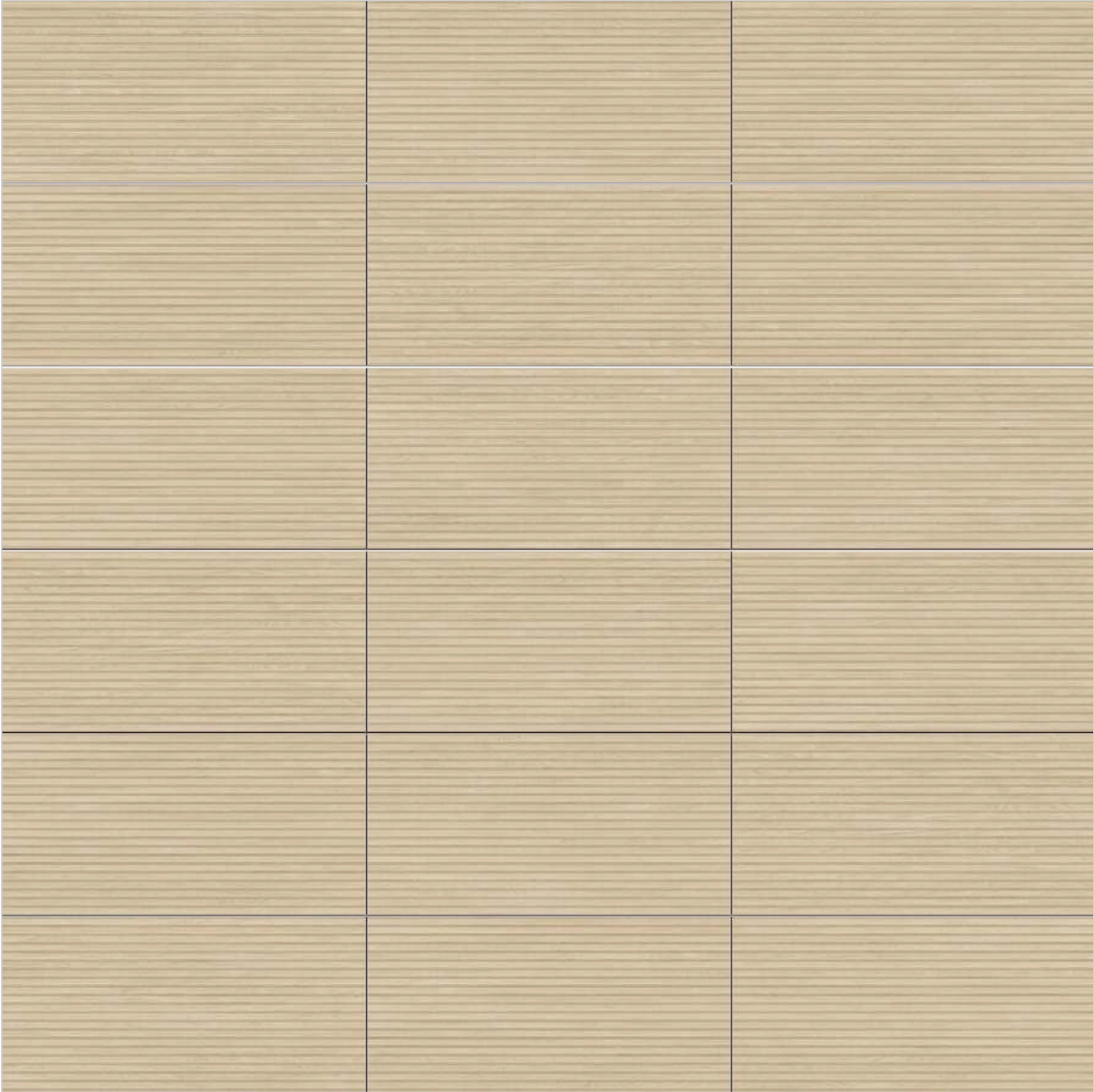


ROUTE

Haya 60x120

TAU

8 Designs





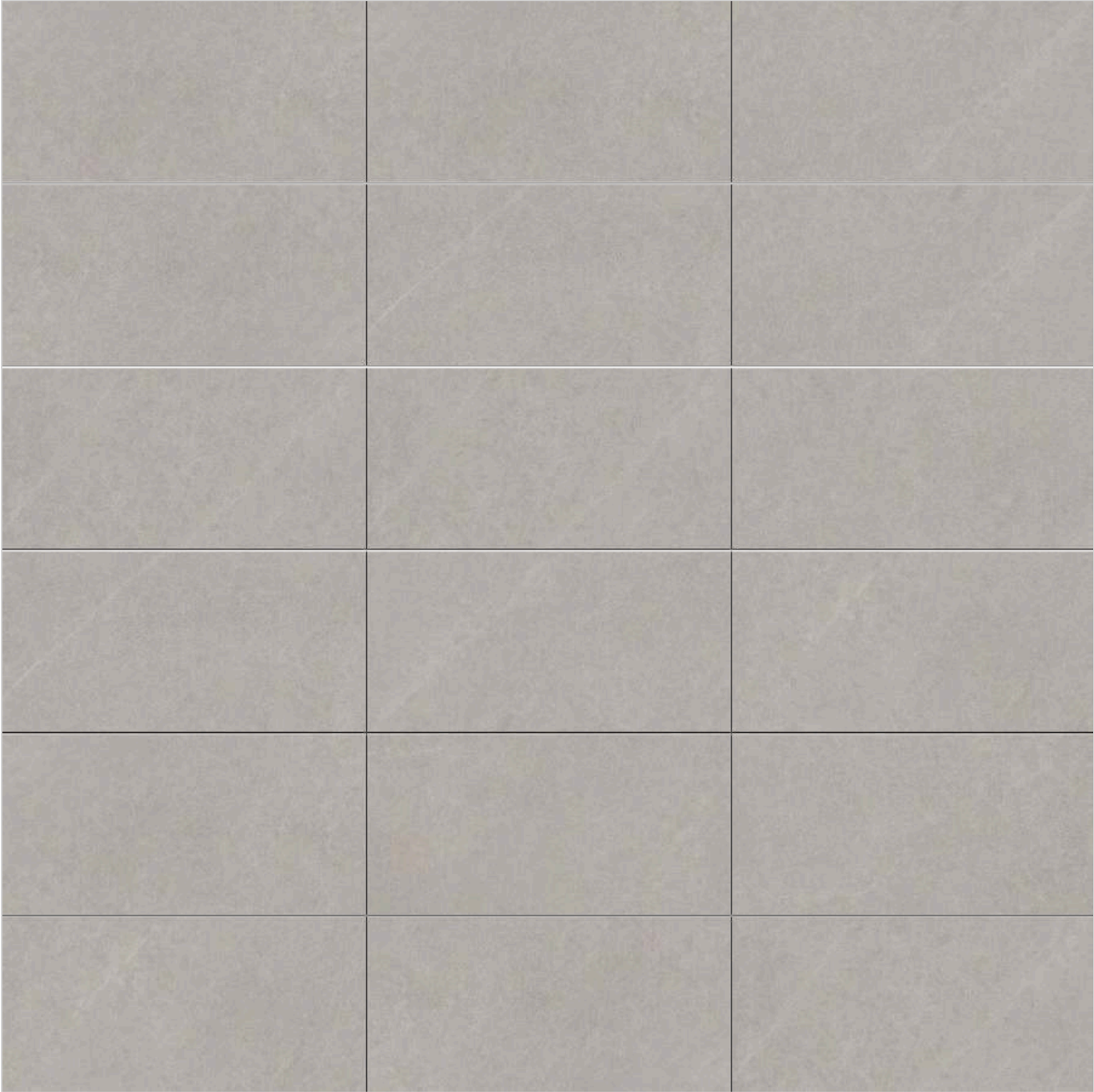


ROUTE

Silver 60x120

TAU

12 Designs

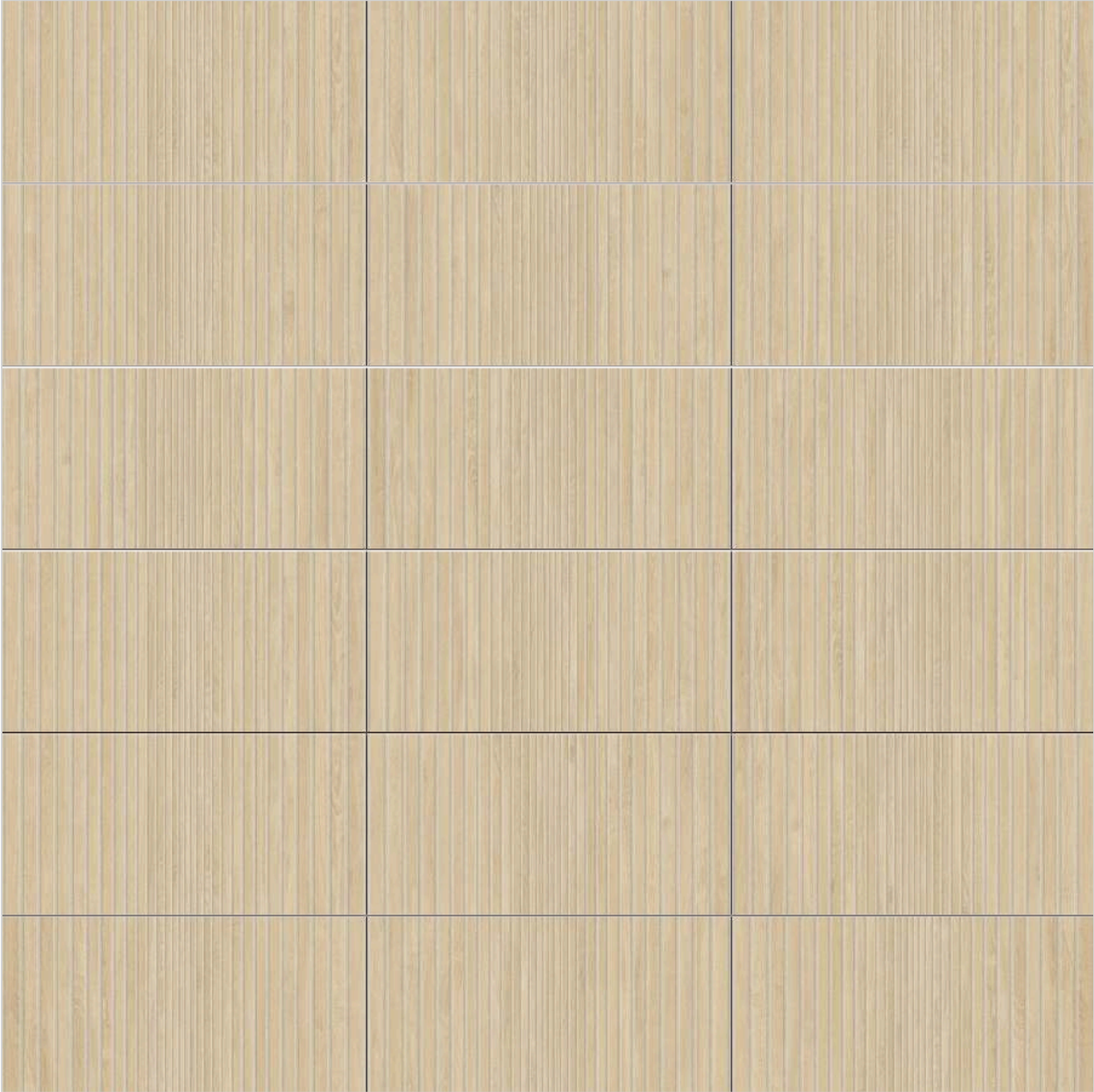


ROUTE

Haya 60x120

TAU

8 Designs





Silver 60x120

12 Designs



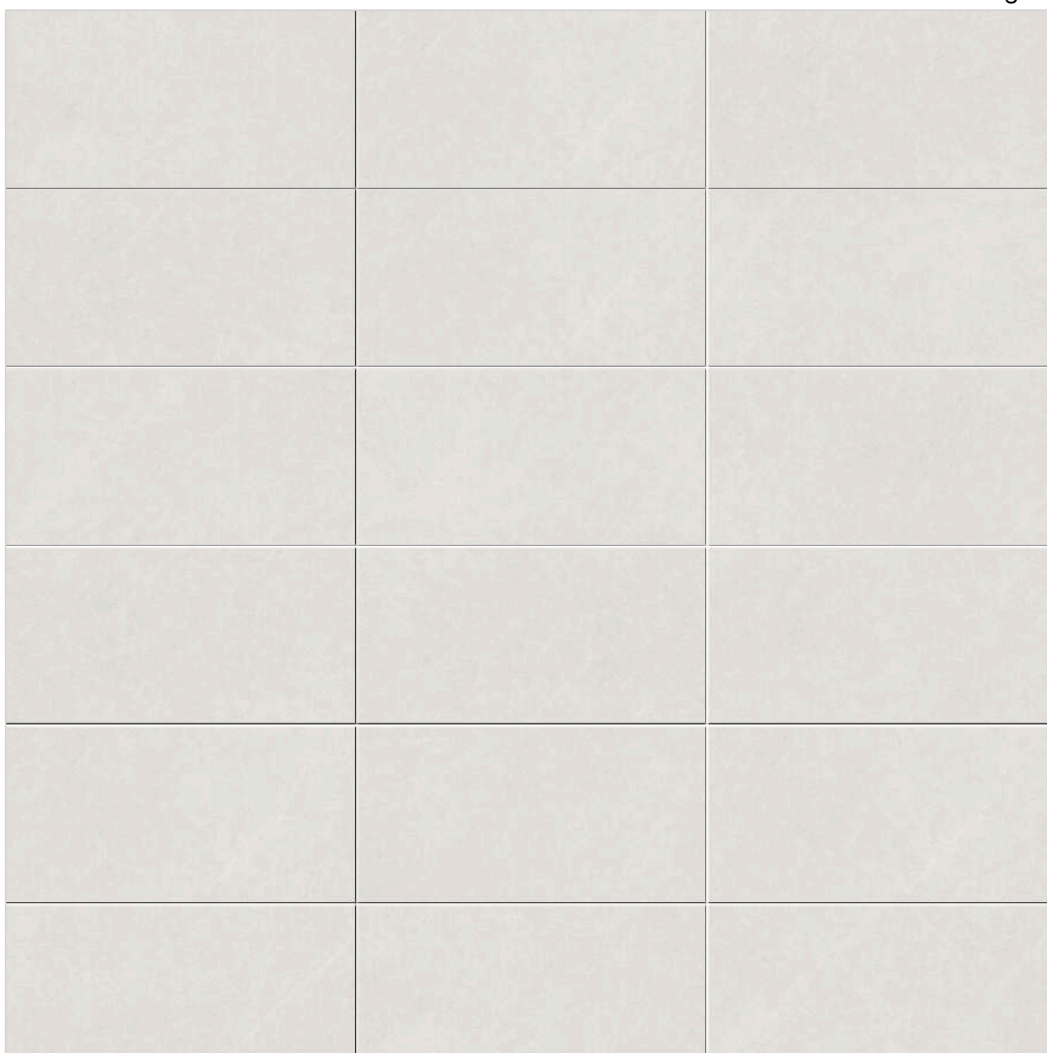






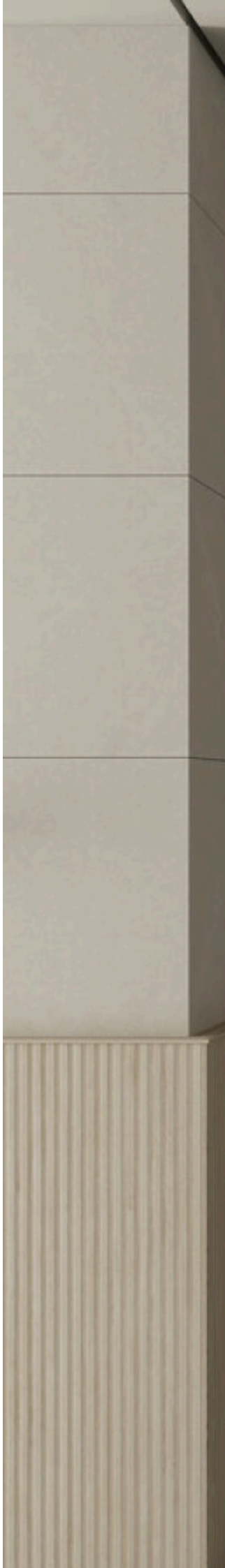
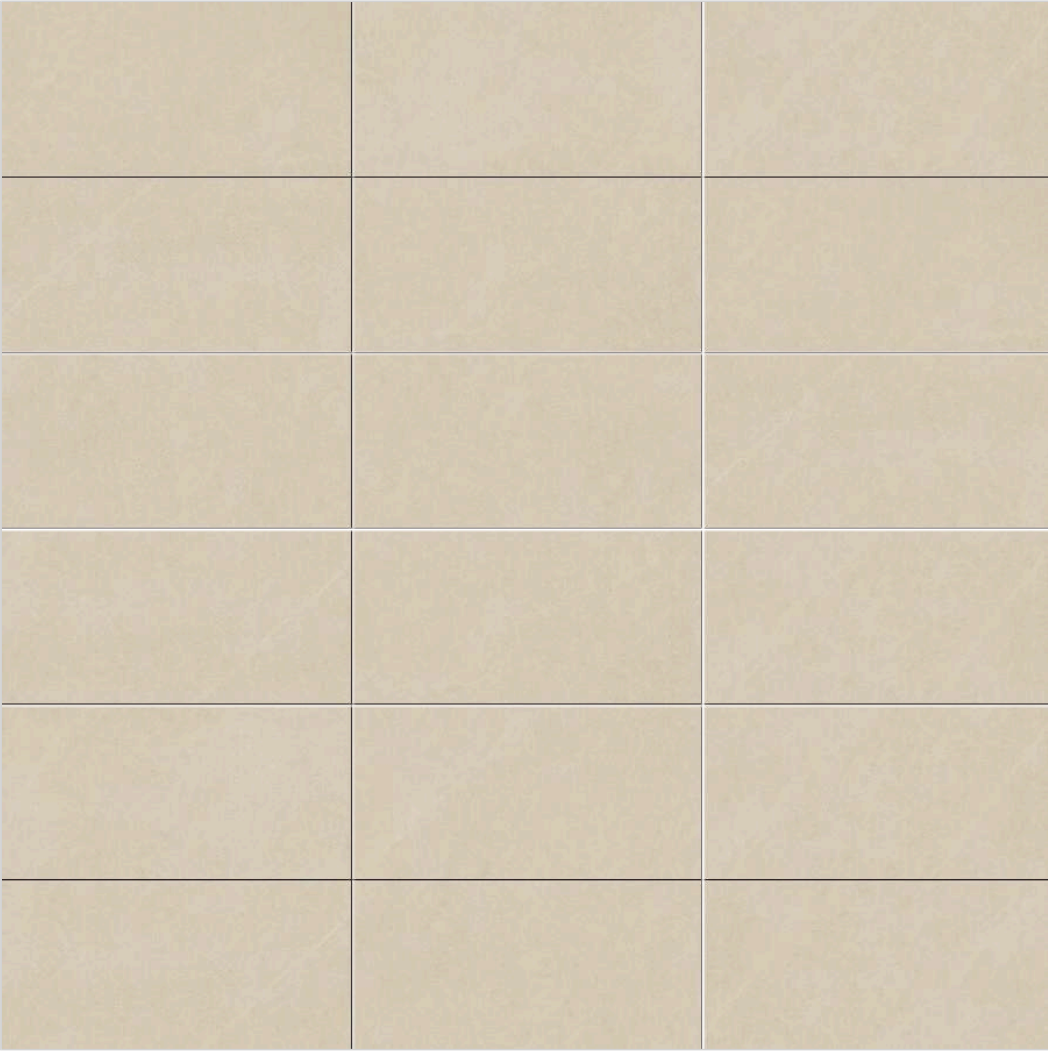
White 60x120

12 Designs



Sand 60x120

12 Designs





- | | |
|-----------|---|
| Americano | 2 |
| Espresso | 2 |
| Chassis | 4 |
| Lager | 4 |
| Mojito | 5 |
| BBQ | 7 |
| Red IPA | 8 |





White 60x120

12 Designs



White 60x120

12 Designs





Especificaciones Técnicas

Technical Specifications

Porcelain Tile

PORCELÁNICO ESMALTADO GLAZED PORCELAIN GRÈS PORCELAINÉ ÉMAILLÉ

GRUPO Bla (GL) Absorción de agua < 0,5% GROUP Bla (GL) Water absorption < 0,5% GROUPE Bla (GL) Absorption d'eau < 0,5%	NORMAS DE ENSAYO STANDARD NORMES D'ESSAI STANDARD	VALORES PRESCRITOS NORMA EN 14411 VALUE REQUIRED BY EN 1441 STANDARD VALEURS PRESCRITES NORME EN 14411	VALOR MEDIO AVERAGE VALUE VALEUR MOYENNE
Características dimensionales Dimensional features / Caractéristiques dimensionnelles Caractéristiques dimensionnelles	ISO 10545-2		Cumple la norma Conforms to standard
Absorción de agua Water absorption Absorption d'eau	ISO 10545-3	< 0,5%	0,1%
Resistencia a la flexión Modulus of rupture Résistance à la flexion	Resistencia a la flexión Modulus of rupture Fuerza de rotura Breaking strength Résistance à la flexion Force de rupture	ISO 10545-4	> 35 N / mm ² > 1300 N 45 - 60 N / mm ² 1800 - 2500 N
Resistencia a la abrasión superficial Resistance to surface abrasion Résistance à l'abrasion de surface	ISO 10545-7	Clase indicada por el fabricante Abrasion class indicated by the manufacturer Classe indiquée par le fabricant	Según Modelos According to models Selon les modèles
Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire	ISO 10545-8	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	< 7,0 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹
Resistencia al choque térmico Thermal shock resistance Résistance au choc thermique	ISO 10545-9	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	Resiste Resists Résiste
Resistencia al cuarteo Crazing resistance Résistance aux cassures	ISO 10545-11	Exigida Required Exigée	Resiste Resists Résiste
Resistencia a la helada / Frost resistance Résistance au gel /	ISO 10545-12	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	Resiste Resists Résiste
Resistencia química Chemical resistance Résistance chimique	Ácidos y bases Acids and bases Productos de limpieza y reactivos de piscinas Cleaning products and pool reactive agents Acides et bases Produits de nettoyage et réactifs pour piscines	ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Test method available Mínimo GB Minimum GB Méthode d'essai disponible Minimum GB Cumple la norma Conforms to standard Clase GA Class GA Conforme à la norme Classe GA
Resistencia a las manchas Resistance to stains Résistance aux taches	ISO 10545-14	Mínimo clase 3 Minimum class 3 Minimum classe 3	Cumple la norma Conforms to standard Conforme à la norme
Resistencia al deslizamiento Slip Resistance Résistance au glissement	DIN 51130 UNE-ENV 12633 ASTM C 1028		Según Modelos According to models Selon modèles Selon les modèles

Especificaciones Técnicas

Technical Specifications

Coloured Body Porcelain Tile

PORCELÁNICO MASA COLOREADA COLOURED BODY PORCELAIN GRÈS PORCELAINÉ MASSE COLORÉE

GRUPO Bla (GL) Absorción de agua < 0,5% GROUP Bla (GL) Water absorption < 0,5% GROUPE Bla (GL) Absorption d'eau < 0,5 %		NORMAS DE ENSAYO STANDARD NORMES D'ESSAI STANDARD	VALORES PRESCRITOS NORMA EN 14411 VALUE REQUIRED BY EN 14411 STANDARD VALEURS PRESCRITES NORME EN 14411	VALOR MEDIO AVERAGE VALUE VALEUR MOYENNE
Características dimensionales Dimensional features / Caractéristiques dimensionnelles Caractéristiques dimensionnelles		ISO 10545-2		Cumple la norma Conforms to standard
Absorción de agua Water absorption Absorption d'eau		ISO 10545-3	< 0,5%	0,1%
Resistencia a la flexión Modulus of rupture Résistance à la flexion	Resistencia a la flexión Modulus of rupture Fuerza de rotura Breaking strength Résistance à la flexion Force de rupture	ISO 10545-4	> 35 N / mm ² > 1300 N	45 - 60 N / mm ² 1800 - 2500 N
Resistencia a la abrasión profunda (mm ³) Resistance to deep abrasion Résistance à l'abrasion profonde		ISO 10545-6	Máx. 175 mm ³	110 - 130 mm ³
Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire		ISO 10545-8	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	< 7,0 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹
Resistencia al choque térmico Thermal shock resistance Résistance au choc thermique		ISO 10545-9	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	Resiste Resists Résiste
Resistencia a la helada / Frost resistance Résistance au gel /		ISO 10545-12	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	Resiste Resists Résiste
Resistencia química Chemical resistance Résistance chimique	Ácidos y bases Acids and bases Productos de limpieza y reactivos de piscinas Cleaning products and pool reactive agents Acides et bases Produits de nettoyage et réactifs pour piscines	ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Test method available Mínimo UB Minimum UB Méthode d'essai disponible Minimum UB	Cumple la norma Conforms to standard Clase UA Class UA Conforme à la norme Classe UA
Resistencia a las manchas Resistance to stains Résistance aux taches		ISO 10545-14	Mínimo clase 3 Minimum class 3 Minimum classe 3	Cumple la norma Conforms to standard Conforme à la norme
Resistencia al deslizamiento Slip Resistance Résistance au glissement		DIN 51130 UNE-ENV 12633 ASTM C 1028		Según Modelos According to models Selon les modèles
Resistencia al deslizamiento Slip Resistance Résistance au glissement		DIN 51130 UNE-ENV 12633 ASTM C 1028		Según Modelos According to models Selon modèles Selon les modèles

Especificaciones Técnicas

Technical Specifications

White Body Wall Tile

REVESTIMIENTO PASTA BLANCA WHITE BODY WALL TILE

GRUPO Bla (GL) Absorción de agua < 0,5% GROUP Bla (GL) Water absorption < 0,5%		NORMAS DE ENSAYO STANDARD	VALORES PRESCRITOS NORMA EN 14411 VALUE REQUIRED BY EN 14411 STANDARD	VALOR MEDIO AVERAGE VALUE
Características dimensionales Dimensional features / Caractéristiques dimensionnelles		ISO 10545-2		Cumple la norma Conforms to standard
Absorción de agua Water absorption		ISO 10545-3	> 10%	> 10%
Resistencia a la flexión Modulus of rupture	Resistencia a la flexión Modulus of rupture Fuerza de rotura Breaking strength	ISO 10545-4	> 15 N / mm2 > 600 N	Cumple la norma Conforms to standard
Resistencia a la abrasión superficial Resistance to surface abrasion		ISO 10545-7	Clase indicada por el fabricante Abrasion class indicated by the manufacturer	No aplica Not apply
Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion		ISO 10545-8	Método de ensayo disponible Test method available	< 7,0 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹
Resistencia al choque térmico Thermal shock resistance		ISO 10545-9	Método de ensayo disponible Test method available	Resiste Resists
Resistencia al cuarteo Crazing resistance		ISO 10545-11	Exigida Required	Resiste Resists
Resistencia química Chemical resistance	Ácidos y bases Acids and bases Productos de limpieza y reactivos de piscinas Cleaning products and pool reactive agents	ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Test method available Mínimo GB Minimum GB	Cumple la norma Conforms to standard Clase GA Class GA
Resistencia a las manchas Resistance to stains		ISO 10545-14	Mínimo clase 3 Minimum class 3	Cumple la norma Conforms to standard

Especificaciones Técnicas

Technical Specifications

Red Body Wall Tile

REVESTIMIENTO PASTA ROJA RED BODY WALL TILE

GRUPO Bla (GL) Absorción de agua < 0,5% GROUP Bla (GL) Water absorption < 0,5%	NORMAS DE ENSAYO STANDARD	VALORES PRESCRITOS NORMA EN 14411 VALUE REQUIRED BY EN 14411 STANDARD	VALOR MEDIO AVERAGE VALUE	
Características dimensionales Dimensional features / Caractéristiques dimensionnelles	ISO 10545-2		Cumple la norma Conforms to standard	
Absorción de agua Water absorption	ISO 10545-3	> 10% - 20%	> 10% - 20%	
Resistencia a la flexión Modulus of rupture	Resistencia a la flexión Modulus of rupture Fuerza de rotura Breaking strength	ISO 10545-4	> 12 N / mm2 > 600 N	Cumple la norma Conforms to standard
Resistencia a la abrasión superficial Resistance to surface abrasion	ISO 10545-7	Clase indicada por el fabricante Abrasion class indicated by the manufacturer	No aplica Not apply	
Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion	ISO 10545-8	Método de ensayo disponible Test method available	< 7,0 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹	
Resistencia al choque térmico Thermal shock resistance	ISO 10545-9	Método de ensayo disponible Test method available	Resiste Resists	
Resistencia al cuarteo Crazing resistance	ISO 10545-11	Exigida Required	Resiste Resists	
Resistencia química Chemical resistance	Ácidos y bases Acids and bases Productos de limpieza y reactivos de piscinas Cleaning products and pool reactive agents	ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Test method available Mínimo GB Minimum GB	Cumple la norma Conforms to standard Clase GA Class GA
Resistencia a las manchas Resistance to stains	ISO 10545-14	Mínimo clase 3 Minimum class 3	Cumple la norma Conforms to standard	

Recomendaciones

Recommendations

Estimado cliente: le recomendamos que entregue una copia de esta información a los particulares a los que suministre material de la marca TAU Cerámica. Este pequeño esfuerzo se verá recompensado al evitarse posibles reclamaciones de sus clientes. Muchas gracias por su colaboración.

Dear customer, we recommend you give a copy of this information to the people you supply with tau cerámica materials. This will help avoid complaints from your customers. Many thanks for your cooperation.

ALMACENAMIENTO

1 Para garantizar las características de su acabado, el producto suministrado debe mantenerse en su embalaje original hasta el momento de la colocación.

2 Es conveniente evitar el contacto directo con sol y lluvia. Un embalaje deteriorado puede ocasionar algunos desperfectos en las piezas, como roturas, despuntados o manchas difíciles de eliminar.

3 Si el producto va a permanecer almacenado durante un largo período es conveniente hacerlo bajo cubierta.

WAREHOUSING

1 In order to guarantee the characteristics of the finish the product must be kept in its original packaging until the time of fixing.

2 Deterioration in packaging may result in imperfections in the product such as cracking, pitting and staining.

3 If the product is likely to be stored for a long period of time it should be suitably covered.

RECOMENDACIONES DE COLOCACIÓN

1. Aconsejamos la colocación de nuestro material cerámico por parte de personal cualificado, con experiencia demostrada y con posesión de las herramientas y útiles necesarios y adecuados para la colocación.

2. El soporte a revestir debe reunir condiciones adecuadas de rigidez, planeidad, limpieza e impermeabilidad y ser compatible químicamente con el material de agarre a utilizar.

3. En caso de reposición sobre material cerámico preexistente, es conveniente prever elementos que garanticen la adherencia del nuevo recubrimiento.

4. Deberán respetarse en todo caso las juntas estructurales previstas y plantear cuantas juntas de dilatación y perimetrales resulten necesarias y, en cualquier caso, las que resulten exigibles desde el punto de vista normativo.

5. Deberá utilizarse un material de agarre adecuado al tipo de cerámica a colocar. En el caso de Porcelánico, deberá emplearse un material de agarre adecuado a la baja porosidad de este producto. En cualquier caso, se utilizarán materiales de agarre y rejuntado con adecuada elasticidad y altas prestaciones técnicas, mecánicas y químicas.

RECOMMENDATIONS FOR LAYING

1. We recommend that our ceramic tiles should only be laid by qualified professionals with proven experience and in possession of the appropriate tools and equipment for the task.

2. The surface to be tiled must be rigid, flat, clean and impermeable; it should also be chemically compatible with the adhesive material, mortar etc., to be used to lay the tiles.

3. If the new tiles are going to be laid on existing ceramic tiles, elements should be incorporated to ensure that the new covering bonds properly.

4. In every case, all planned structural joints must be taken into account. Include as many expansion and perimeter joints as necessary; in any event, such joints required by current norms and standards must be incorporated.

5. The type of adhesive used must be suitable for the type of ceramic tile to be laid. The low porosity of porcelain tile requires that the adhesive used must be suitable for this type of material. In all cases the adhesives and grouts used must be sufficiently elastic, and have high quality technical, mechanical and chemical specifications.

RECOMENDACIONES DE TRABADO

1. TAU recomienda no trabar a mitad de pieza los siguientes formatos: 30x60, 37,5x75, 30x120, 60x120 y 20x120.

2. En general, desaconsejamos la colocación trabada con un desplazamiento superior a 15 cm. En cualquier caso, el desplazamiento no debe ser superior al 25% de la longitud de la pieza.

RECOMMENDATIONS FOR LAYING PATTERNS

1. TAU recommends not laying half-piece brick bond patterns with the following formats: 30x60, 37,5x75, 30x120, 60x120 y 20x120.

2. In general, we do not recommend brick bond patterns with overlaps of more than 15 cm. In all cases, the overlap should be no more than 25% of the length of the piece.

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA.

1. Una vez concluida la tarea de rejuntado y tras la limpieza de éste, es importante respetar el tiempo de puesta en servicio del recubrimiento, es decir, no limpiar inmediatamente sino dejar secar la obra. Para la limpieza de puesta a punto del suelo cerámico aconsejamos esperar unos 5 días.

2. Se debe proteger el recubrimiento frente al agua y humedad en las primeras fases de maduración y endurecimiento de los materiales de agarre y rejuntado. Especialmente en exteriores y con riesgo de helada.

3. También es conveniente tomar medidas para evitar posibles agresiones mecánicas o químicas producidas por los trabajos posteriores de otros oficios o instalaciones con el fin de proteger la superficie de daños puntuales; por ello se recomienda cubrir el pavimento con cartón grueso o similar.

4. Para la limpieza final del recubrimiento se aconseja utilizar productos compatibles con la resistencia química de las piezas, así como evitar el uso de detergentes sólidos con partículas abrasivas o soluciones que contengan ácido fluorhídrico, pues este ácido ataca el esmalte y produce daños irreparables en la cerámica.

5. La cerámica proporciona un recubrimiento completamente funcional una vez superado el tiempo de maduración de los materiales y requiere muy poco mantenimiento, tan sólo la limpieza cotidiana con agua limpia a la que puede añadirse un detergente de base alcalina. No utilizar ni espátulas metálicas ni estropajos abrasivos para la limpieza del recubrimiento.

6. En caso de producirse manchas que no puedan ser totalmente eliminadas con un detergente convencional y que requieran la utilización de disolventes o limpiadores específicos, se recomienda consultar previamente la clase de resistencia química de la pieza.

7. Se aconseja no utilizar ceras, aceites o productos similares.

RECOMMENDATIONS FOR CLEANING

1. Once the tiles have been grouted and any excess grout cleaned off, it is important to wait the stipulated time before using the tiled surface; in other words, any cleaning should wait until the tiled surface is completely dry. We recommend waiting 5 days before cleaning in readiness for full use.

2. The newly tiled surface must be protected from water and damp while the adhesive and grouting materials are maturing and hardening. This is particularly important in outside spaces and areas where there is a risk of freezing.

3. Measures should also be taken to protect the newly tiled surface against mechanical or chemical damage resulting from subsequent work by other professionals or later installations. Damage can be prevented by covering the floor tiles with thick cardboard or similar material.

4. For the final cleaning of the tiled surface, the products used should be compatible with the chemical resistance of the tiles. Avoid solid detergents with abrasive particles and solutions containing hydrofluoric acid, which attacks the glaze and causes irreversible damage to the ceramic tile.

5. Ceramic products provide a completely functional, low-maintenance surface once the period has passed during which the adhesives used to lay the tiles have matured or hardened. Daily wiping over with clean water and a little alkaline-based detergent is sufficient. Do not use metal scrapers or abrasive scrubbers to clean the tiles.

6. In the case of stains that cannot be removed completely with regular detergents and that require specific solvents or cleaning products, the tile's chemical resistance properties should be consulted beforehand.

7. The use of waxes, oils or similar products is not recommended.

RECOMENDACIONES PARA LA LIMPIEZA DE DECORADOS Y PIEZAS ESPECIALES.

1. Debido a las características de los metales utilizados en la confección de estos productos, es suficiente utilizar una bayeta húmeda y jabón líquido neutro. Si la pieza llevara protección, no quitarla hasta que el producto esté colocado y limpio.

1. Due to the characteristics of the metals used in the production of these pieces, only a damp cloth and neutral liquid soap are required to clean them. Any protective material should be left on the piece until it is fitted and clean.



“

El grupo realiza una fuerte inversión en el compromiso con el medio ambiente. Recuperamos 2.700.000 litros de agua diarios, con vertido cero de aguas cerámicas residuales y 7.500 toneladas de polvo atomizado.

Nuestras plantas trituran 190.000 kg de azulejo descartado para la producción, que se integran después del reciclado en la fórmula de nuevos productos, con lo que se evita la contaminación y las emisiones de CO2.

Reconducimos el aire caliente de los hornos cerámicos, en definitiva, es nuestro compromiso con el medio ambiente y nuestras chimeneas solo emiten vapor de agua.

The group invests heavily in its commitment to the environment. We recover 2,700,000 liters of water daily, with zero discharge of ceramic wastewater and 7,500 tons of atomized dust.

Our plants grind 190,000 kg of tile discarded for production, which are integrated after recycling into the formula of new products, thus avoiding pollution and CO2 emissions.

We redirected the hot air from the ceramic furnaces, in short, it is our commitment to the environment and our fireplaces only emit steam.

”

Desarrollo sostenible

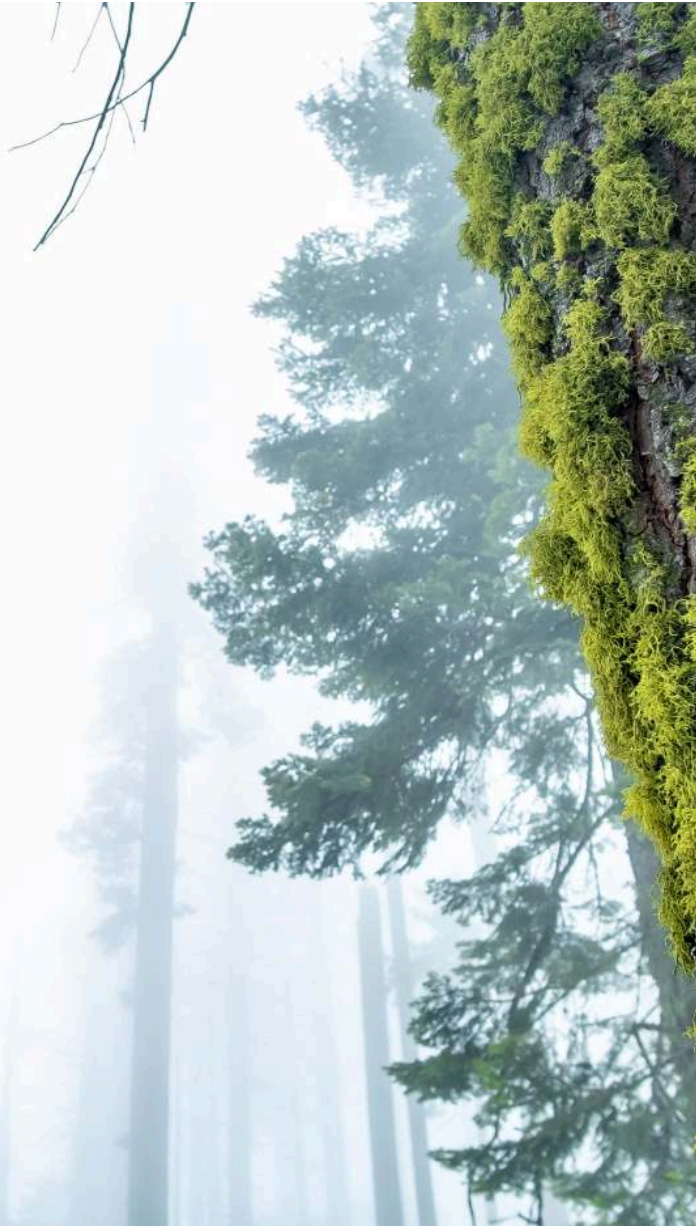
Sustainable development

TAU cerámica cuenta con un sistema de gestión ambiental para identificar y minimizar el impacto de sus operaciones sobre las emisiones atmosféricas, aguas residuales, residuos y contaminación acústica. Sistema Integrado de Gestión (SIG), diseñado por Ecoembes y encaminado a la recogida selectiva y recuperación de residuos de envases para su tratado, reciclado y valoración.

La compañía cuenta con Declaraciones Ambientales de Producto (DAP) para todas las familias de producto que comercializa. Una declaración concedida por Aenor en 2014 y ampliada en 2015 que destaca productos respetuosos con el medio ambiente.

TAU ceramics has an environmental management system to identify and minimize the impact of its operations on air emissions, wastewater, waste and noise pollution. Integrated Management System (SIG), designed by Ecoembes and aimed at the selective collection and recovery of packaging waste for treatment, recycling and assessment.

The company has Environmental Product Declarations (EPDs) for all the product families it markets. A declaration granted by Aenor in 2014 and extended in 2015 that highlights environmentally friendly products.



GlobalEPD
VERIFIED ENVIRONMENTAL DECLARATION

AENOR
Confía



70.000 m²

DE PANELES FOTOVOLTÁICOS
PHOTOVOLTAIC PANELS

Aplicando criterios de mejora continua, llevamos a cabo una valorización interna de los residuos y una recogida selectiva de los mismos como cartón, plástico o madera.

Applying continuous improvement criteria, we carry out an internal recovery of the waste and a selective collection of the same as cardboard, plastic or wood.



Uso de energías limpias / Green energy used

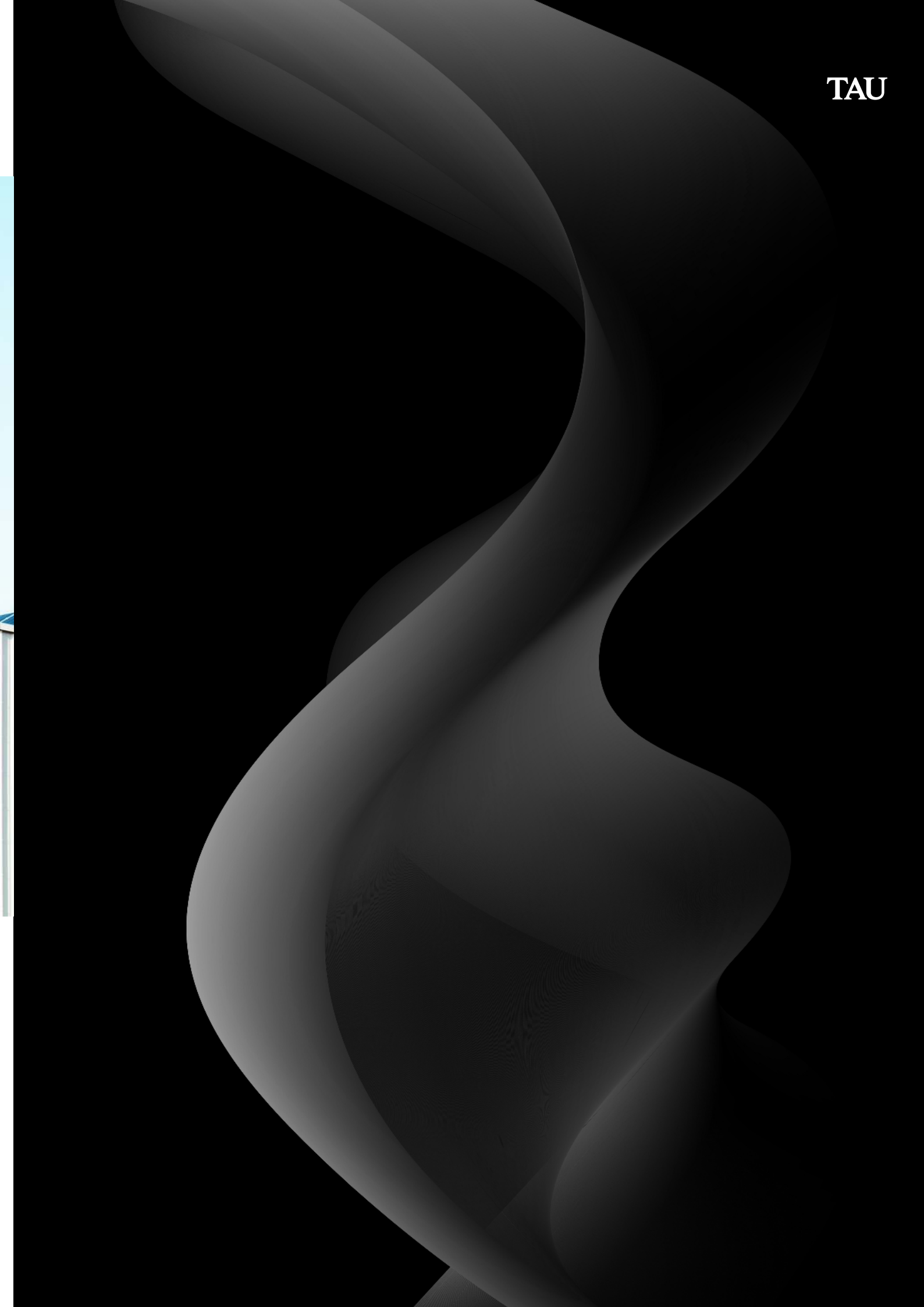


Recuperación aguas / wastewater recovery



TAU está comprometida con la optimización en la gestión del agua, basada en los principios de reutilización y optimización de la misma en diferentes procesos. Además, apuesta por la aplicación constante criterios de eficiencia energética en sus instalaciones y actividades.

TAU is committed with the water optimization based on the principles of reuse of the same in different processes. Betting also for the continued application of energetic efficiency criteria in its facilities and activities.



TAU
Cerámica

Carrer del Toll nº18
12200 Onda, Castellón (Spain)
+34 964 565 484
tau@tauceramica.com
12/02/2025