

TAU Catalog

1. MAIOLICA Coral 7,5x30 Rvto
2. MAIOLICA White 7,5x30 Rvto
3. MAIOLICA White 7,5x30 Rvto
4. MAIOLICA Pearl 7,5x30 Rvto
5. MAIOLICA Pearl 7,5x30 Rvto
6. MAIOLICA Silver 7,5x30 Rvto
7. MAIOLICA Silver 7,5x30 Rvto
8. MAIOLICA Red 7,5x30 Rvto
9. MAIOLICA Linen 7,5x30 Rvto
10. MAIOLICA Linen 7,5x30 Rvto
11. MAIOLICA Tan 7,5x30 Rvto
12. MAIOLICA Tan 7,5x30 Rvto
13. MAIOLICA Aquamarine 7,5x30 Rvto
14. MAIOLICA Seagreen 7,5x30 Rvto
15. MAIOLICA Royalblue 7,5x30 Rvto
16. MAIOLICA Argent 7,5x30 (pz)
17. MAIOLICA Gold 7,5x30 (pz)
18. MAIOLICA N.copper 7,5x30 (pz)
19. MURANO Talco 7,5x30 Rvto
20. MURANO White 7,5x30 Rvto
21. MURANO Green 7,5x30 Rvto
22. MURANO Black 7,5x30 Rvto
23. MURANO Ivory 7,5x30 Rvto
24. MURANO Gold 7,5x30 Rvto
25. MURANO Orange 7,5x30 Rvto
26. MURANO Forest 7,5x30 Rvto
27. MURANO Olive 7,5x30 Rvto
28. MURANO Deepblue 7,5x30 Rvto
29. ISOLA CAPRI Talco 7,5x30 Rvto
30. ISOLA CAPRI Talco 7,5x30 Rvto
31. ISOLA CAPRI White 7,5x30 Rvto
32. ISOLA CAPRI White 7,5x30 Rvto
33. ISOLA CAPRI Green 7,5x30 Rvto
34. ISOLA CAPRI Green 7,5x30 Rvto
35. ISOLA CAPRI Black 7,5x30 Rvto
36. ISOLA CAPRI Black 7,5x30 Rvto
37. ISOLA CAPRI Ivory 7,5x30 Rvto
38. ISOLA CAPRI Ivory 7,5x30 Rvto
39. ISOLA CAPRI Gold 7,5x30 Rvto
40. ISOLA CAPRI Gold 7,5x30 Rvto

www.tauceramica.com

TAU
cerámica



Isola recrea la esencia de las islas italianas en su máximo esplendor. Esta serie de revestimiento de pequeño formato captura la vibrante paleta de colores inspirada en el mar cristalino, las arenas doradas, los atardeceres cálidos, los bosques verdes y los cielos infinitos de las islas italianas.

Isola captures the best of the Italian islands in all their splendor. This small-format cladding series embraces a vibrant color palette inspired by the crystal-clear seas, golden sands, warm sunsets, lush forests, and endless skies of the Italian islands.

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 N_R W

Colores / Colors



Black
NCS 8000 - N
BASICS

Deepblue
NCS 7010 - R90B
TEMPERATE

Forest
NCS 2040 - B80G
COLONIAL

Gold
NCS 2020 - Y20R
DESERT

Green
NCS 4010 - B50G
MEDITERRANEAN

Ivory
NCS 1505 - Y50R
NEUTRAL

Olive
NCS 6005 - Y20R
COLONIAL

Orange
NCS 3030 - Y70R
DESERT

Talco
NCS 3005 - Y50R
MEDITERRANEAN



White
NCS 1502 - Y50R
BASICS

Relieves / Reliefs



Black
NCS 8000 - N
BASICS

Deepblue
NCS 7010 - R90B
TEMPERATE

Forest
NCS 2040 - B80G
COLONIAL

Gold
NCS 2020 - Y20R
DESERT

Green
NCS 4010 - B50G
MEDITERRANEAN

Ivory
NCS 1505 - Y50R
NEUTRAL

Olive
NCS 6005 - Y20R
COLONIAL

Orange
NCS 3030 - Y70R
DESERT

Talco
NCS 3005 - Y50R
MEDITERRANEAN



White
NCS 1502 - Y50R
BASICS

Lista de Embalaje / Packing List

Formato	Brillo	Espesor	Nº Gráficas	Pz/box	M2/box	Kg/box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
7,5x30 Rvto (3x12 Rvto")	M22	-	8	26	0.59	9.94	120	70.8	1214.8
7,5x30 Rvto (3x12 Rvto") RLV	M22	-	8	26	0.59	9.94	120	70.8	1214.8

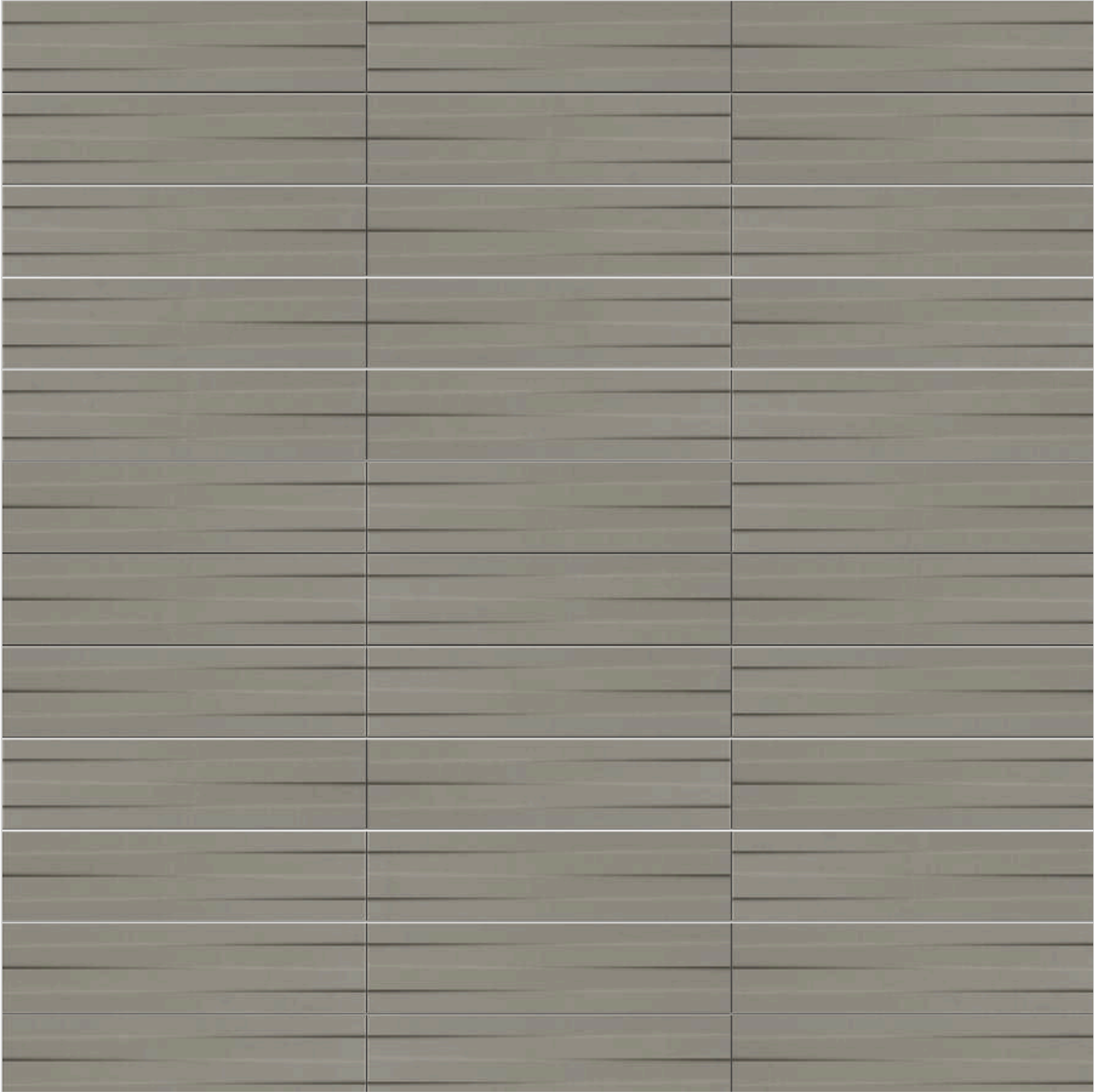


ISOLA CAPRI

Talco 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

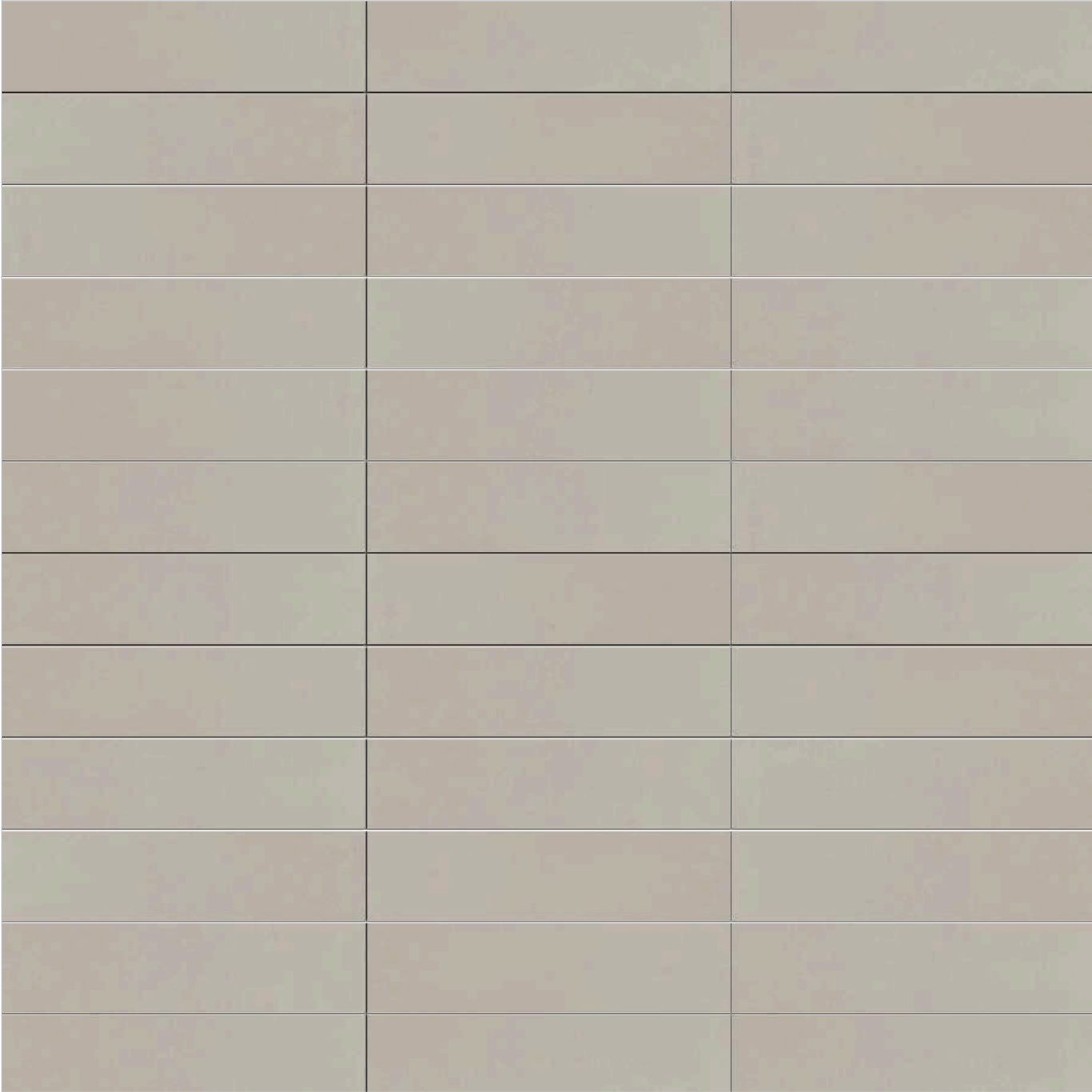


ISOLA CAPRI

Talco 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs



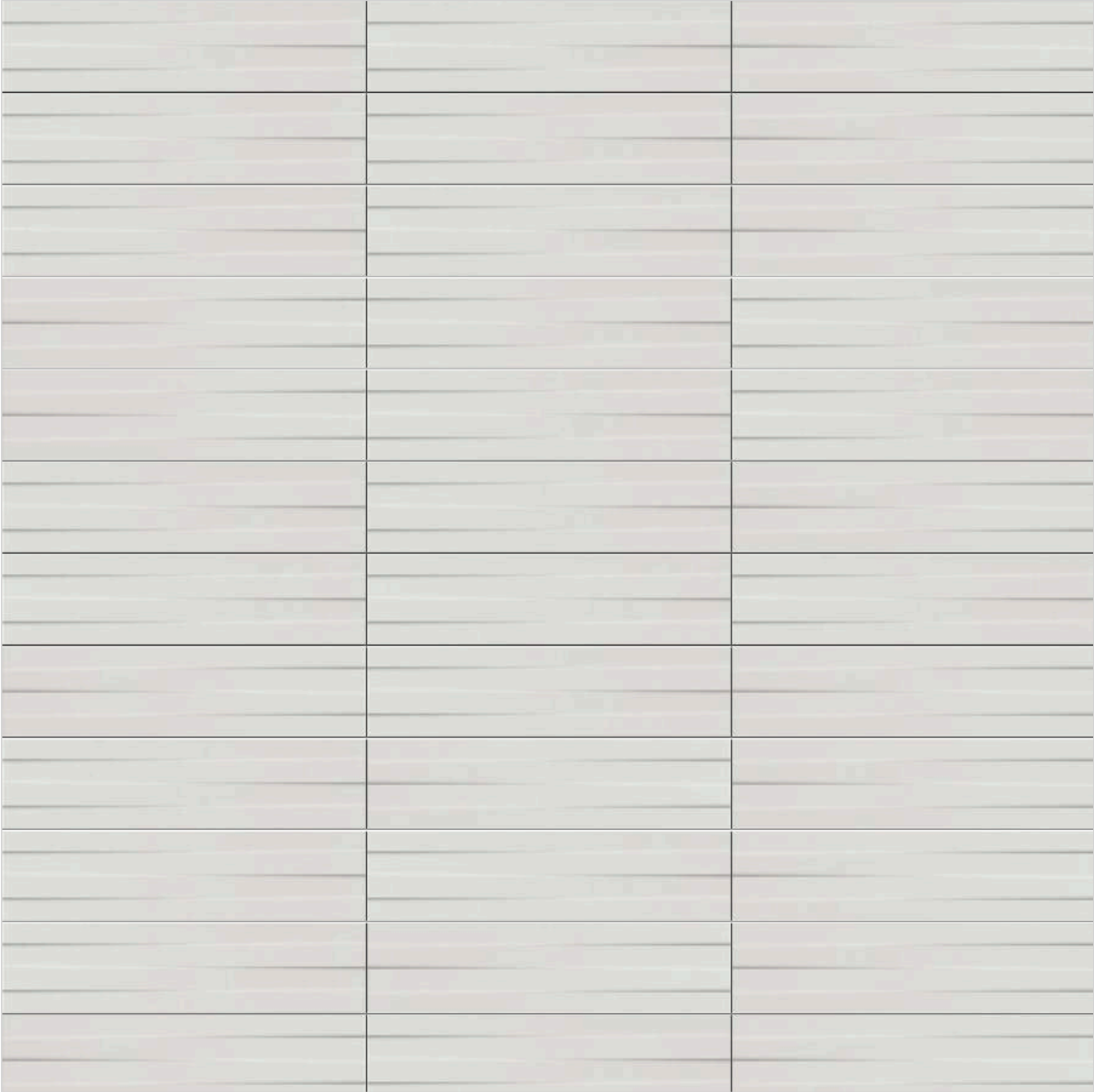


ISOLA CAPRI

TAU

White 7,5x30 Rvto

8 Designs

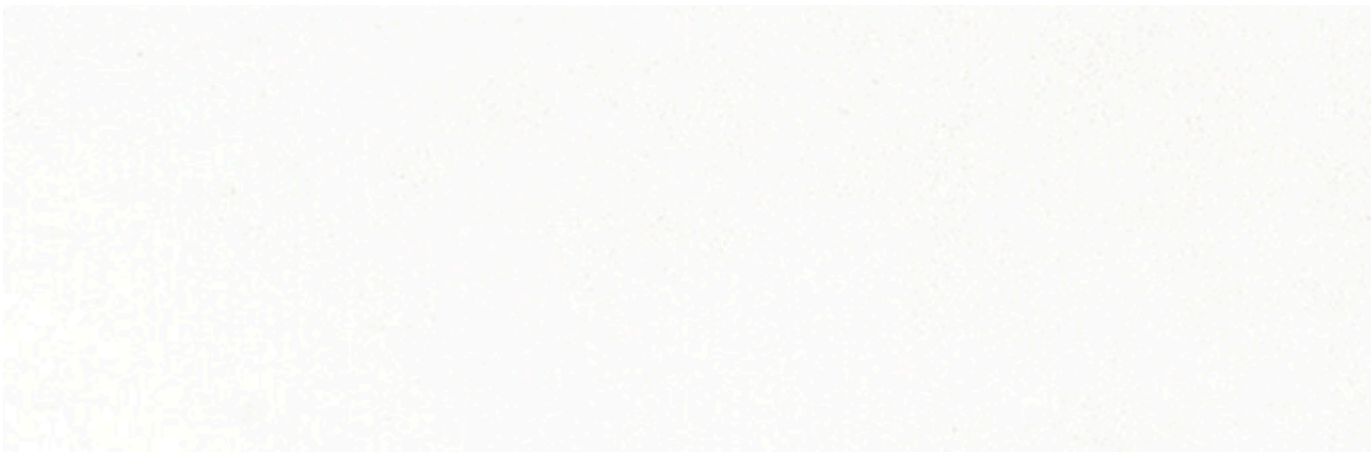


ISOLA CAPRI

TAU

White 7,5x30 Rvto

8 Designs

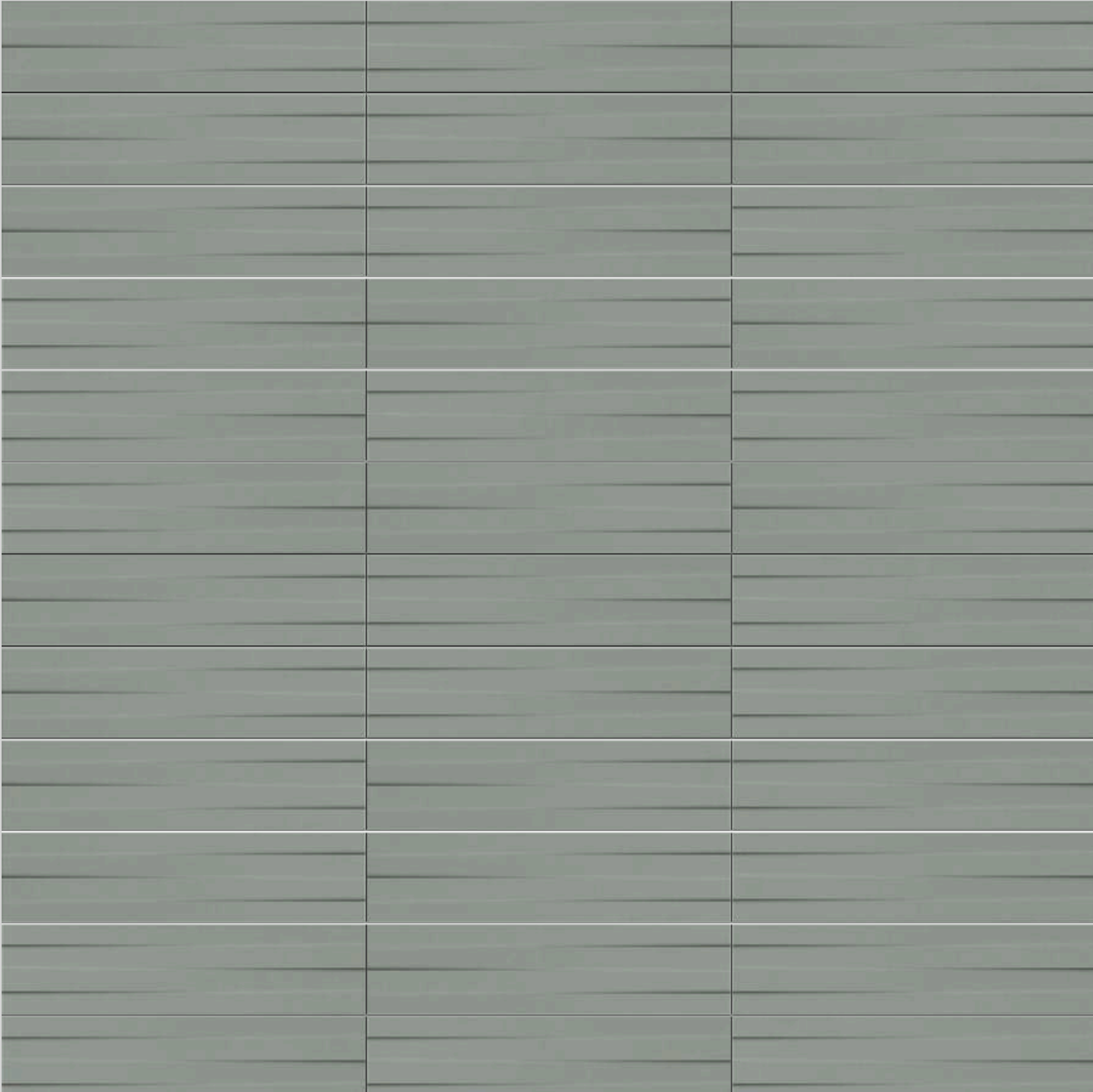


ISOLA CAPRI

Green 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

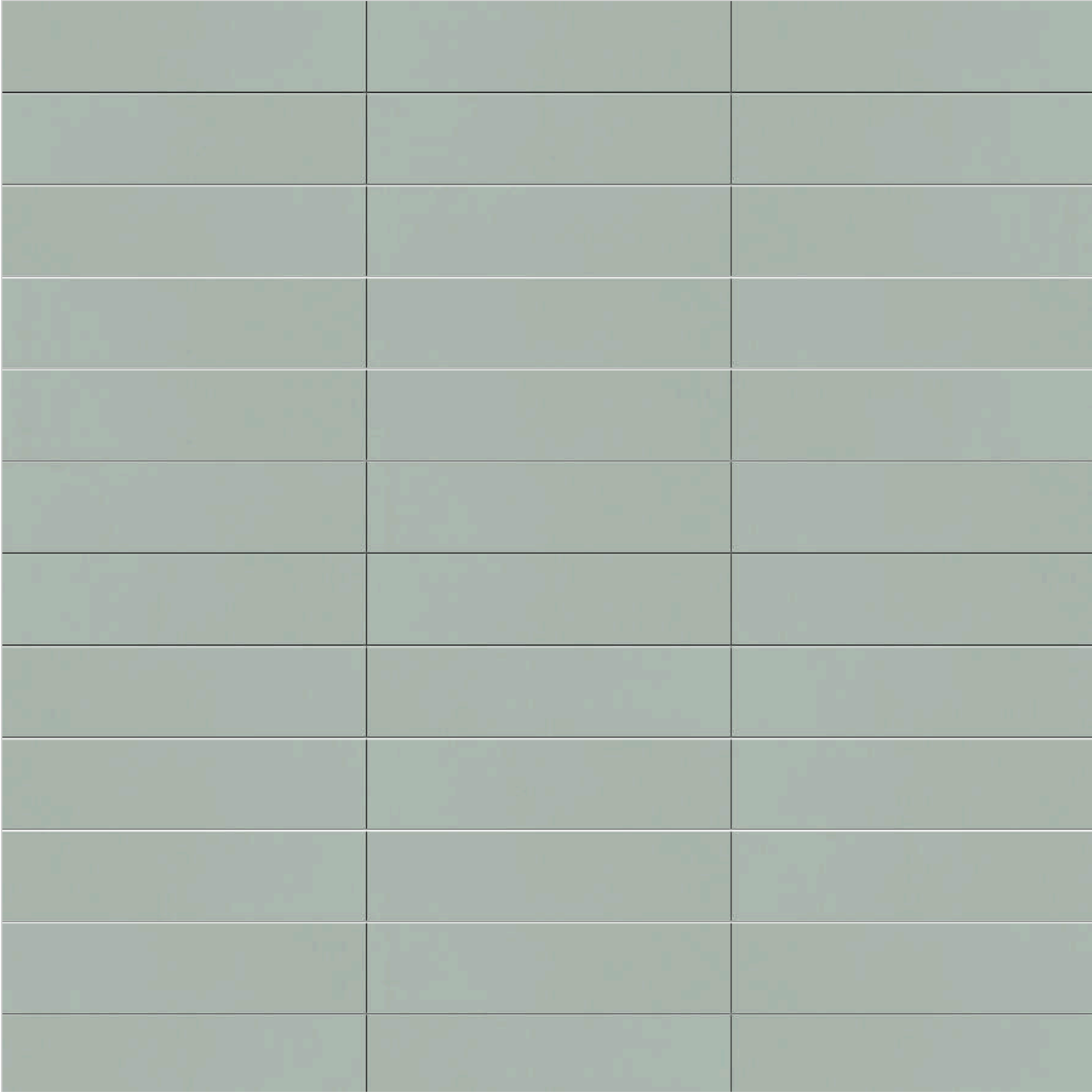


ISOLA CAPRI

Green 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs



ISOLA CAPRI

Black 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs



ISOLA CAPRI

Black 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

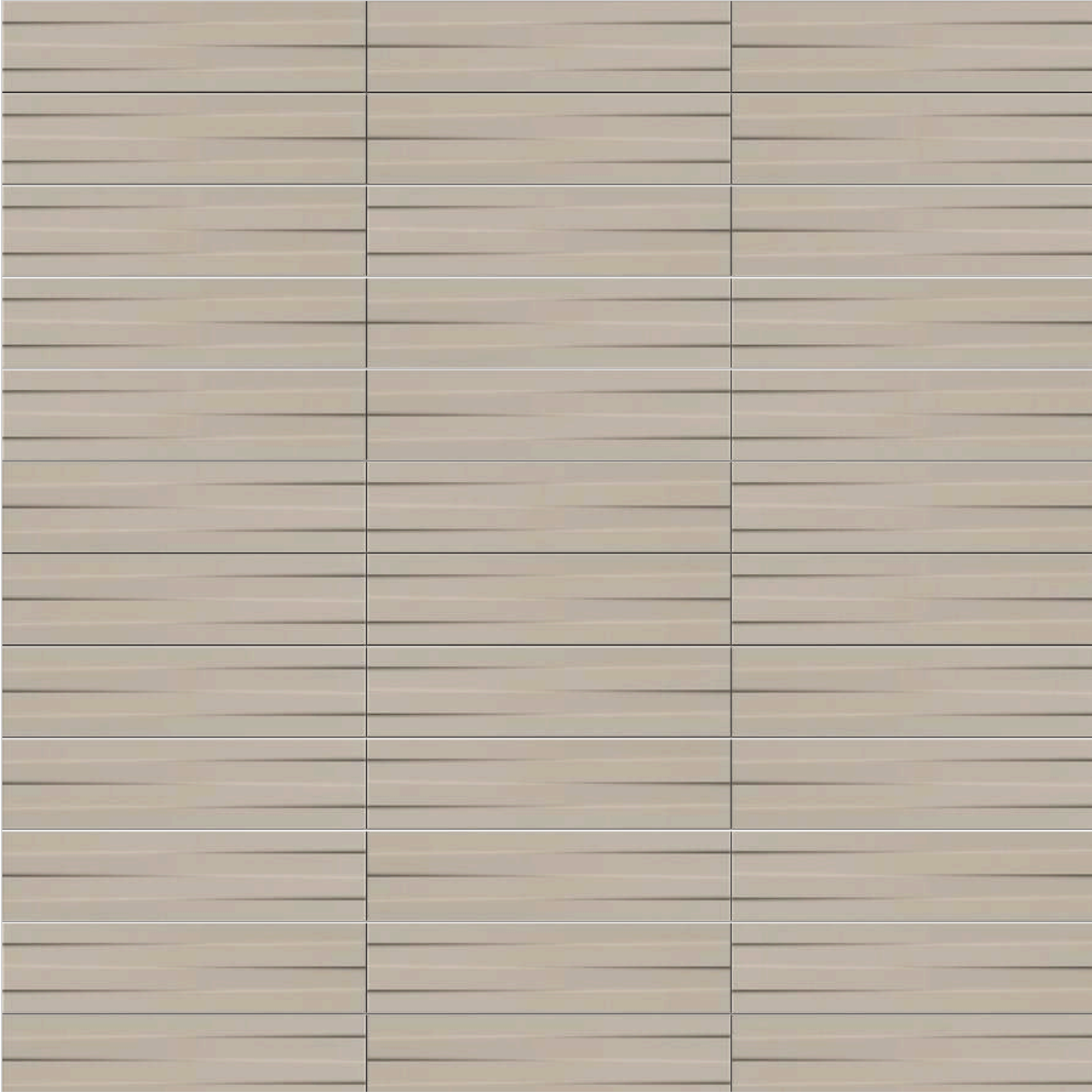


ISOLA CAPRI

Ivory 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

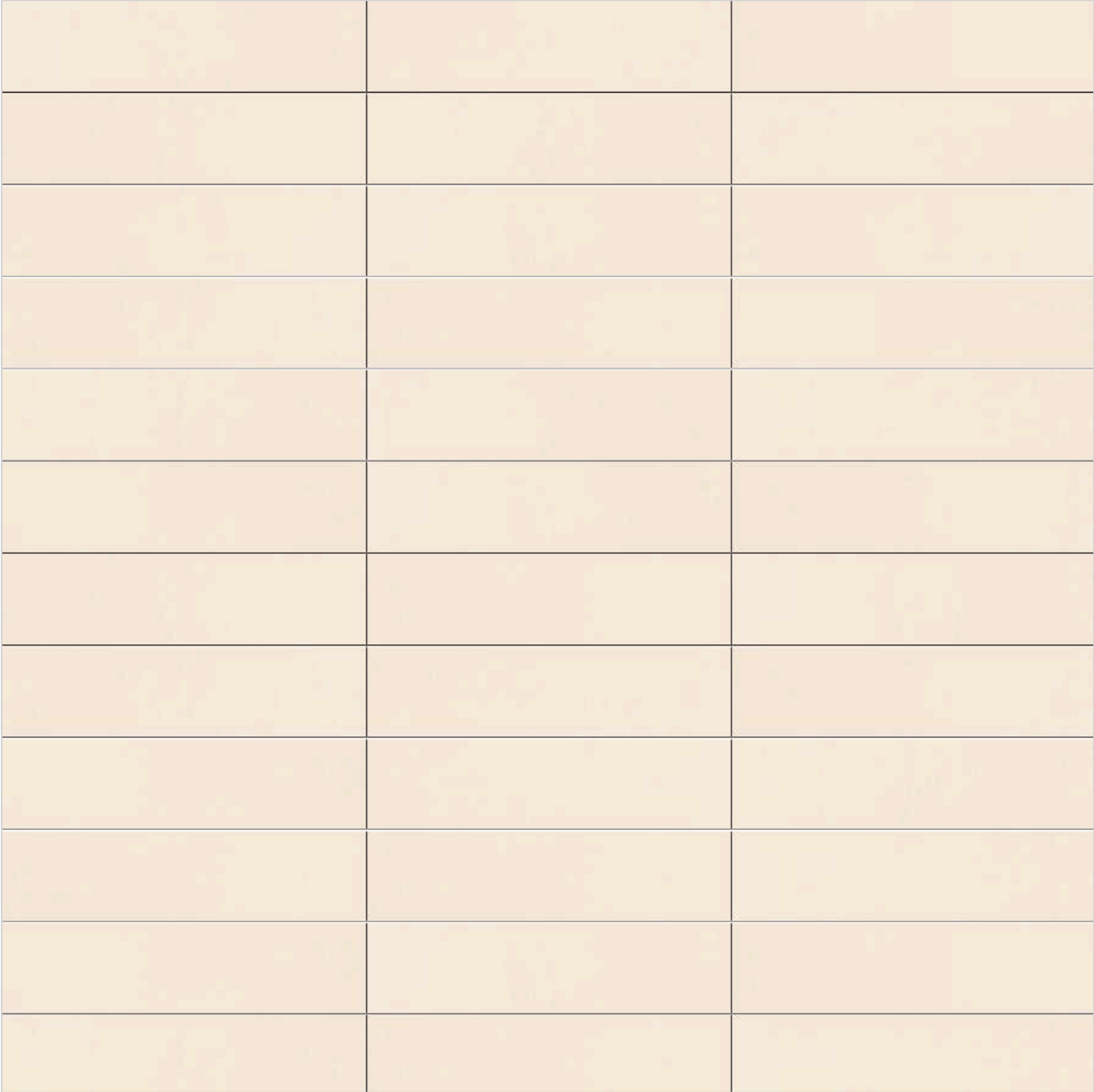


ISOLA CAPRI

Ivory 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

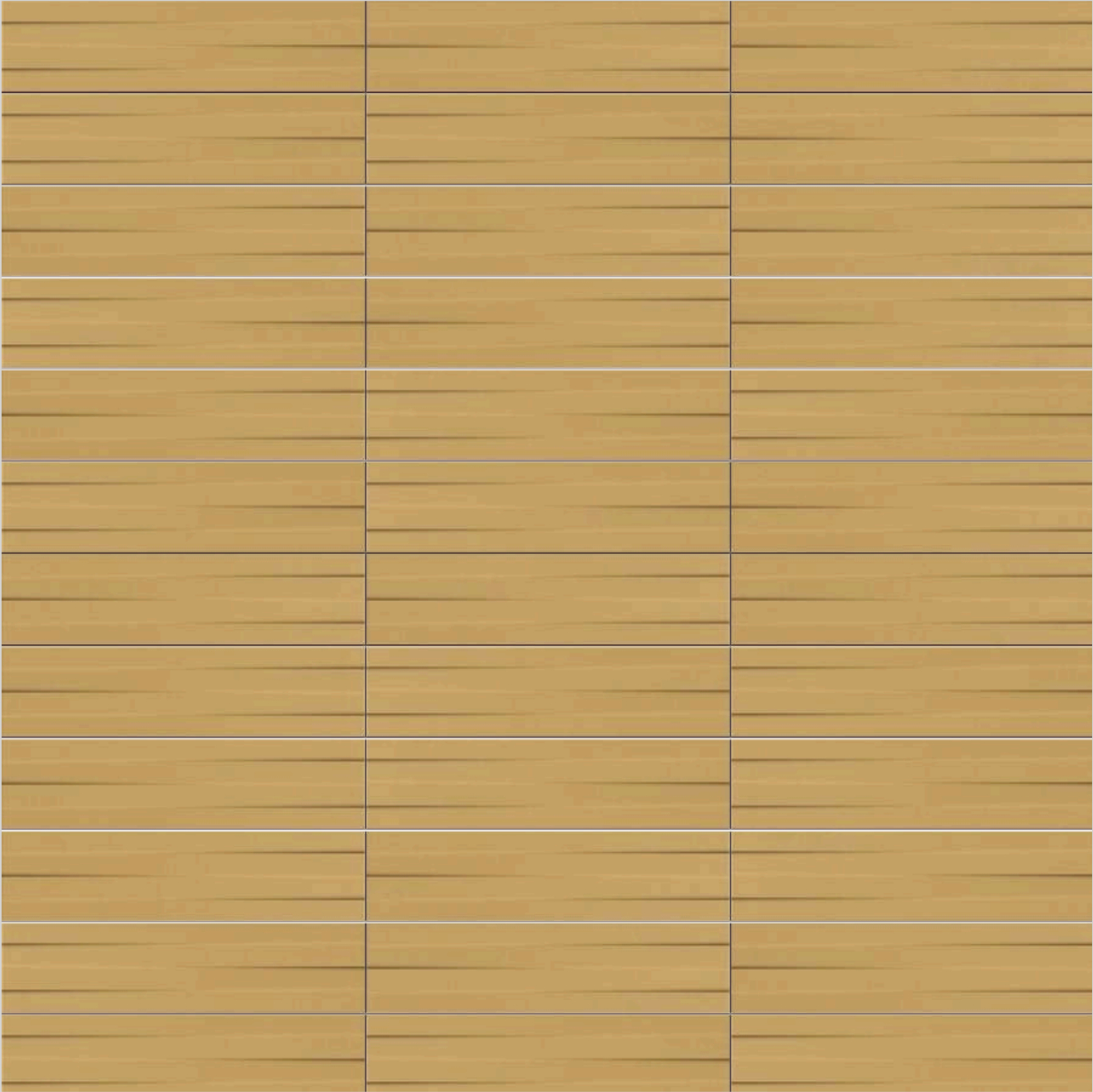


ISOLA CAPRI

Gold 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

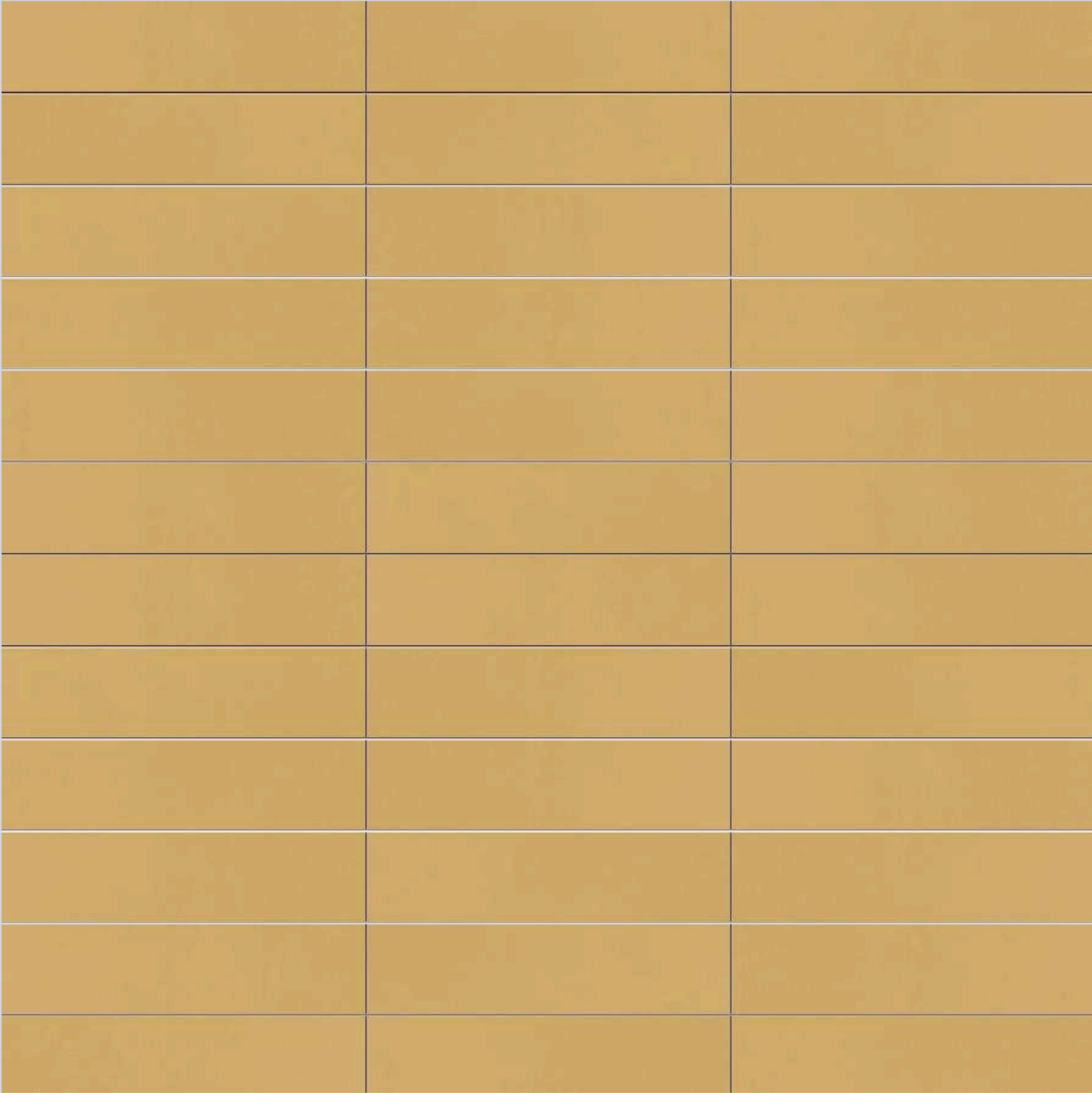


ISOLA CAPRI

Gold 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

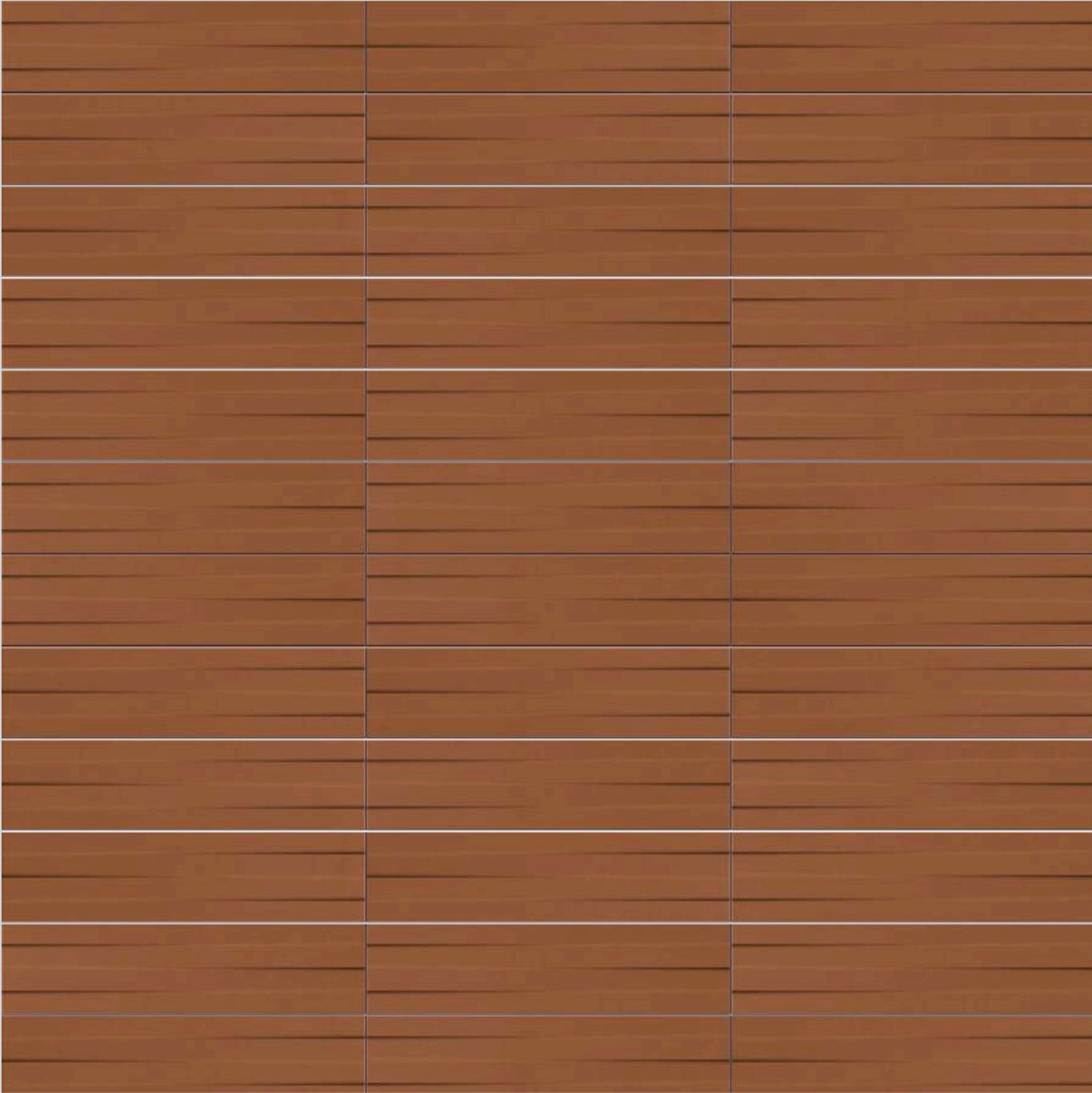


ISOLA CAPRI

Orange 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

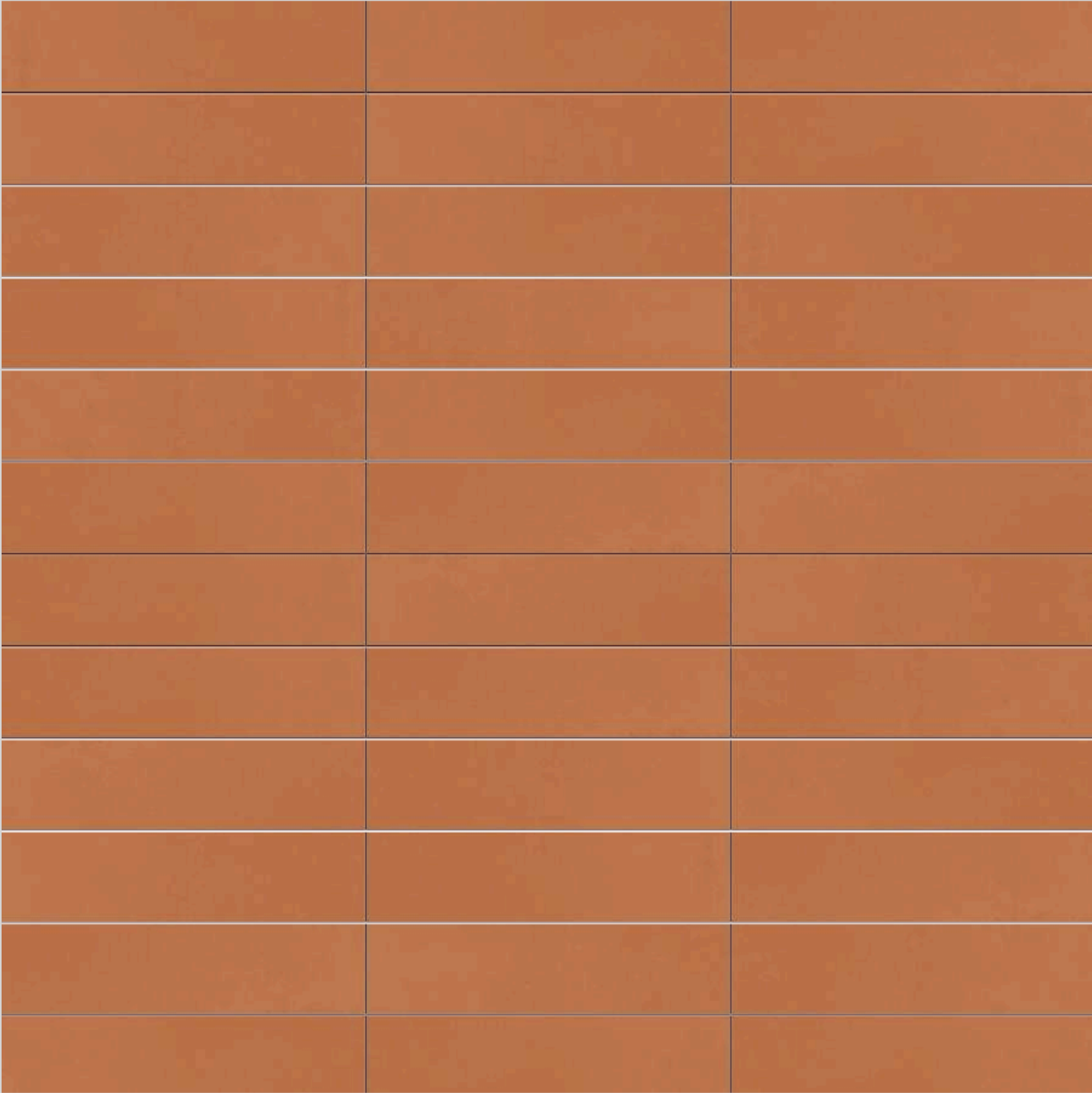


ISOLA CAPRI

Orange 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

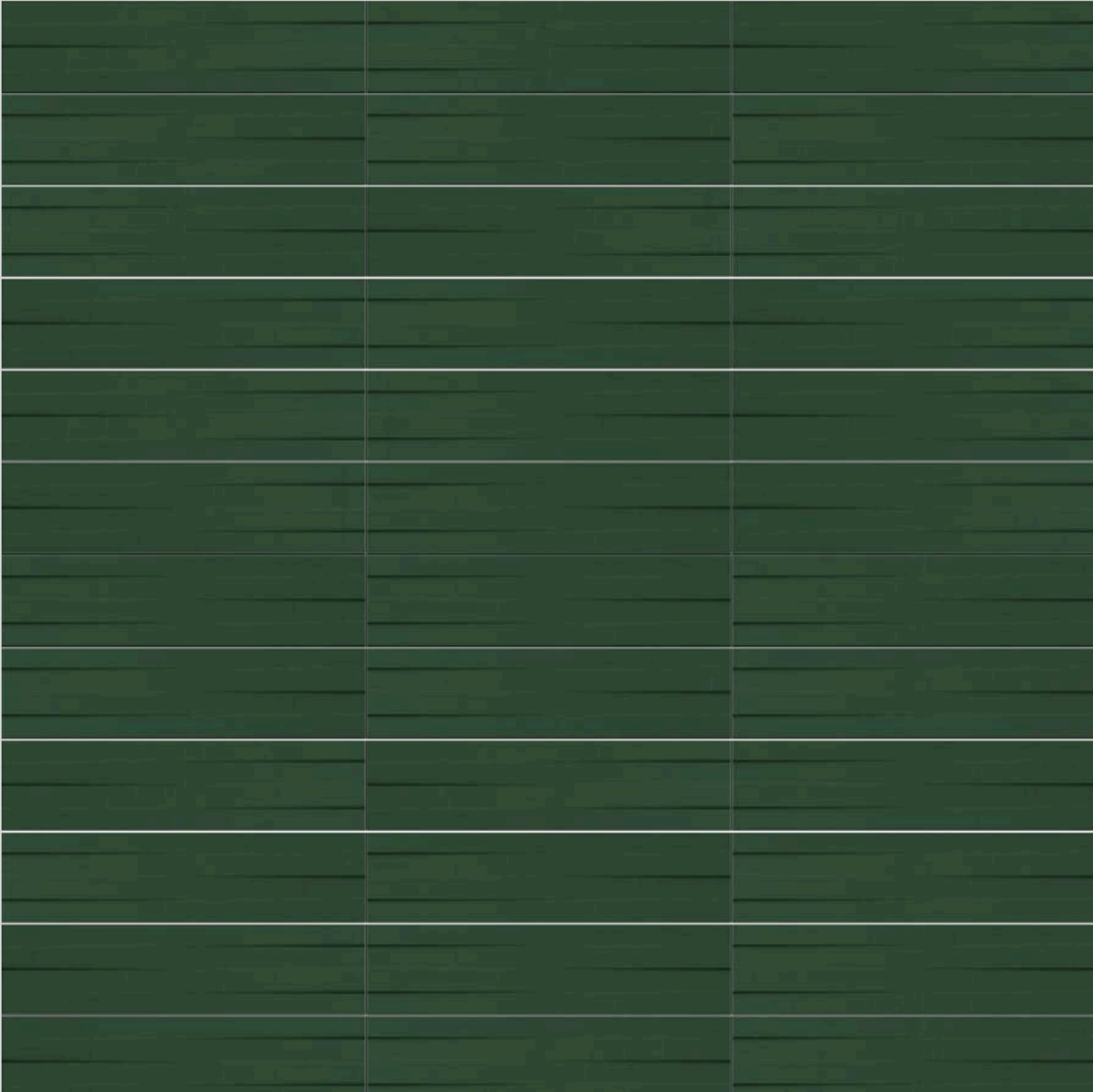


ISOLA CAPRI

TAU

Forest 7,5x30 Rvto

8 Designs

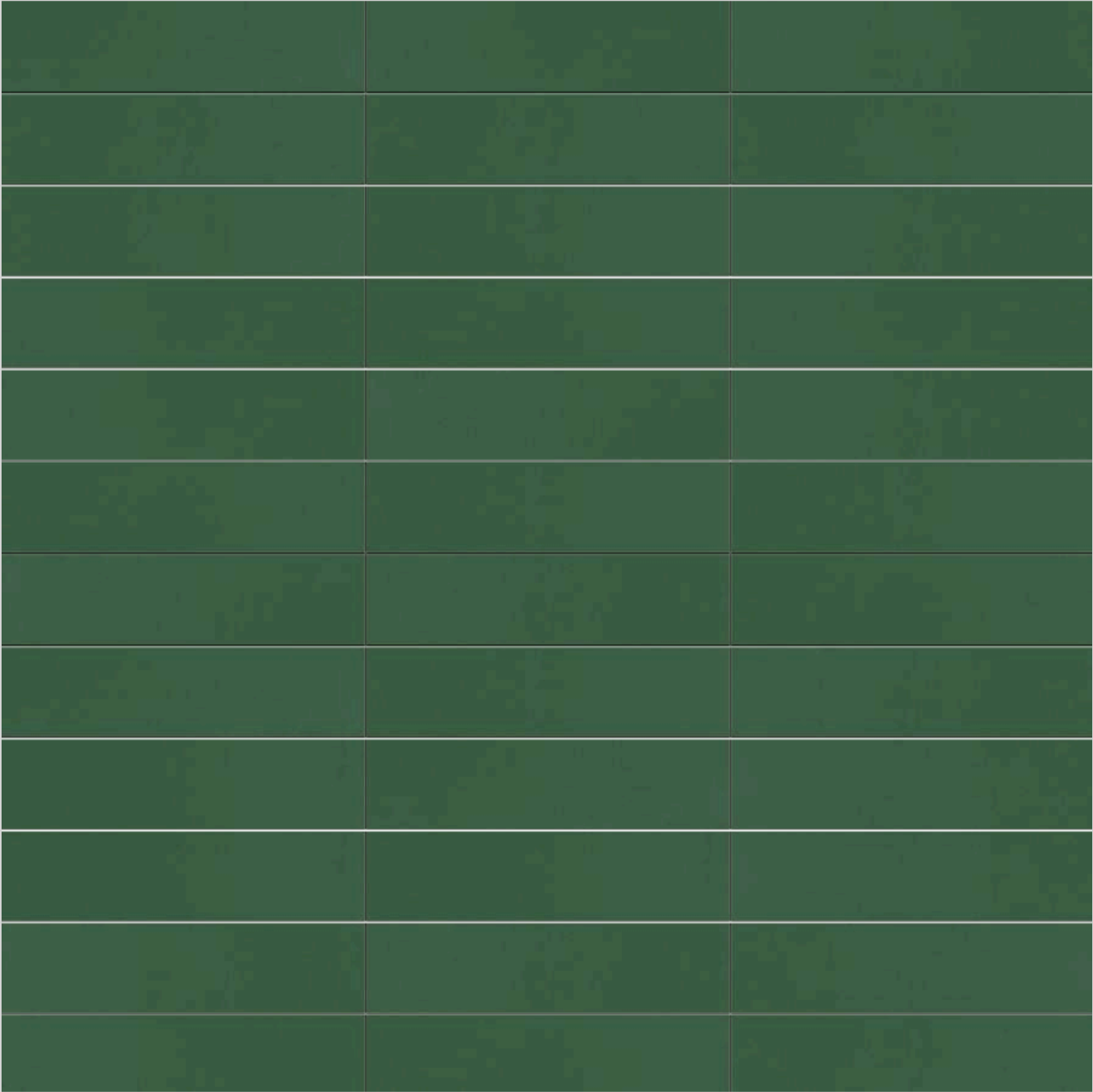


ISOLA CAPRI

TAU

Forest 7,5x30 Rvto

8 Designs

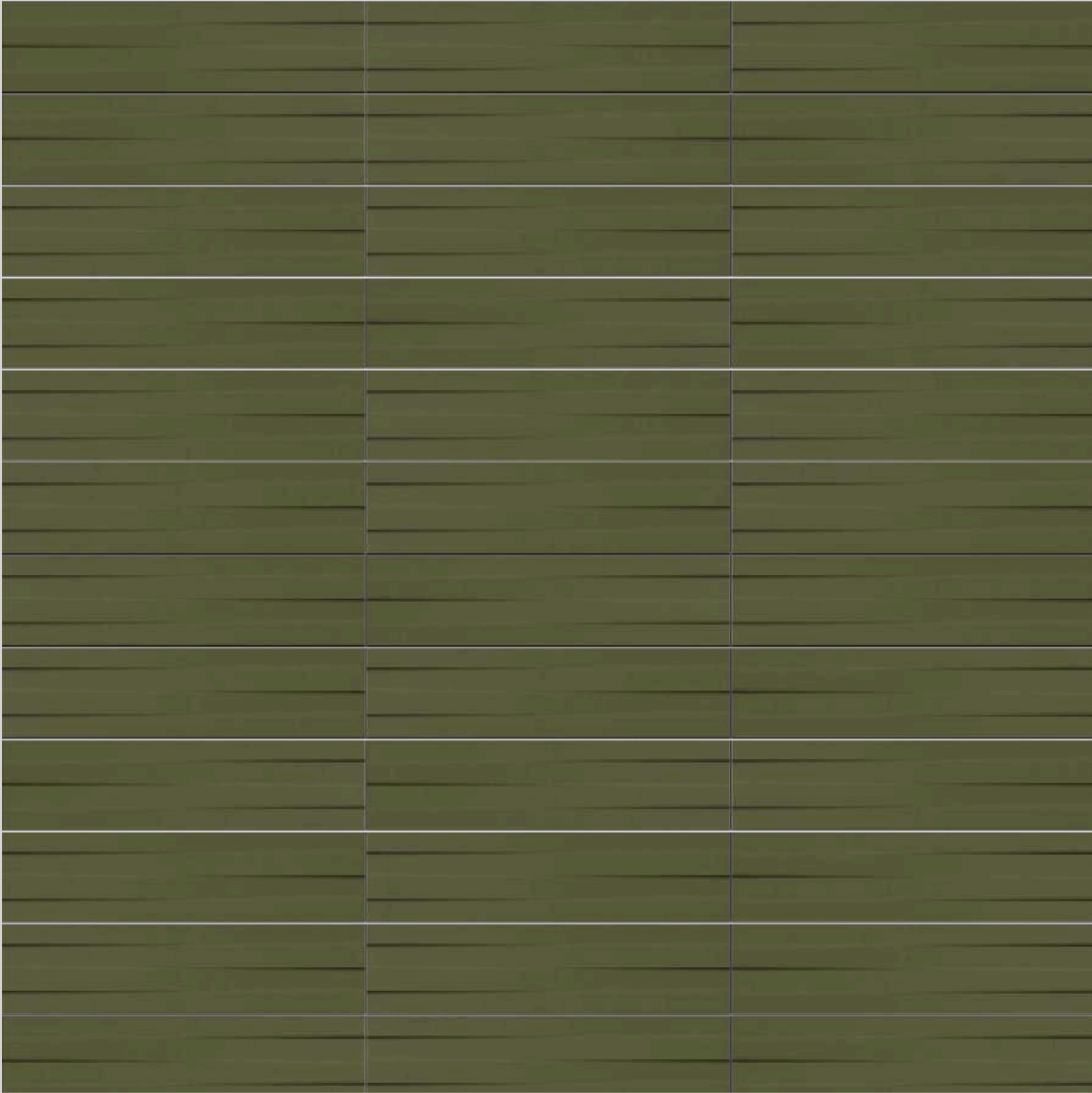


ISOLA CAPRI

Olive 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

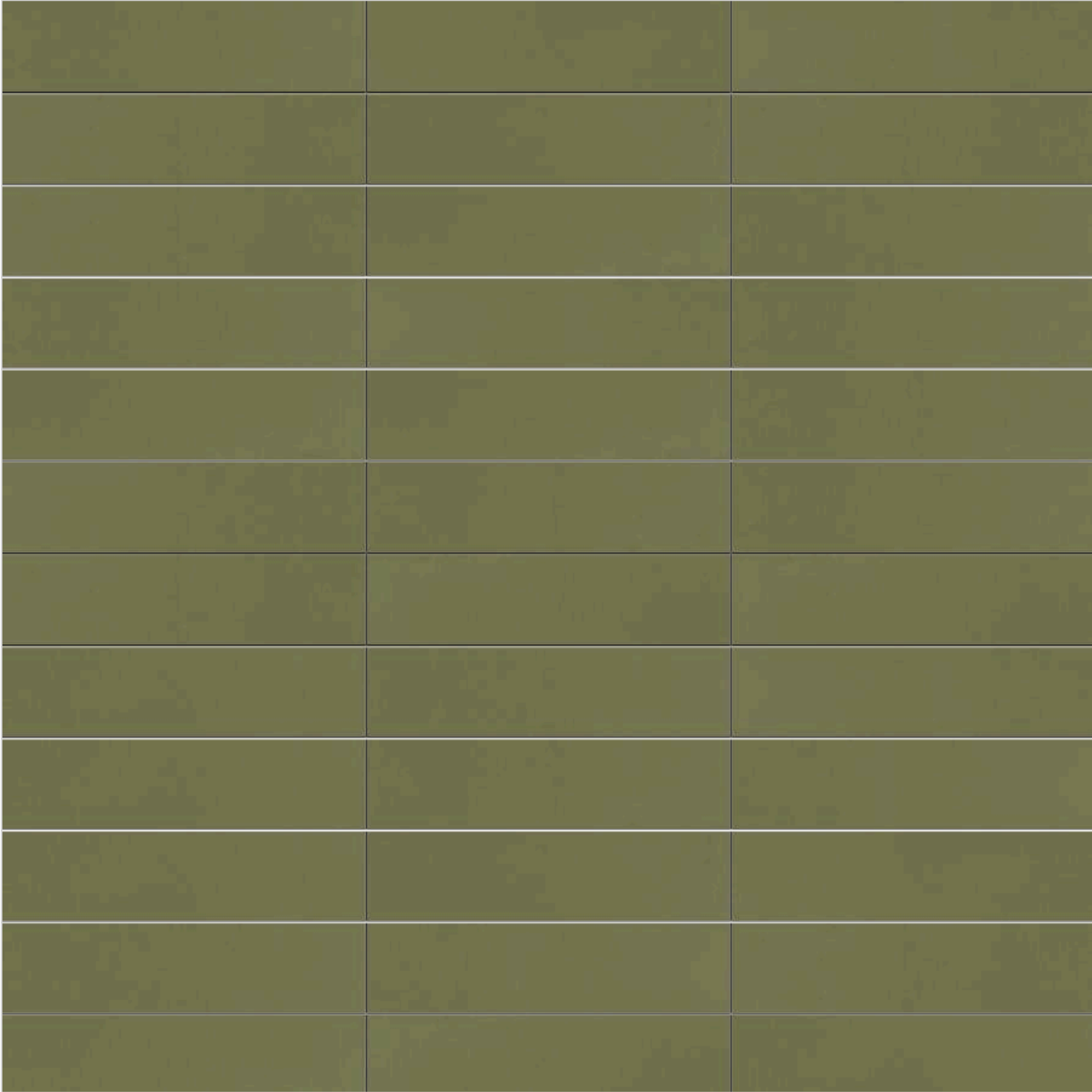


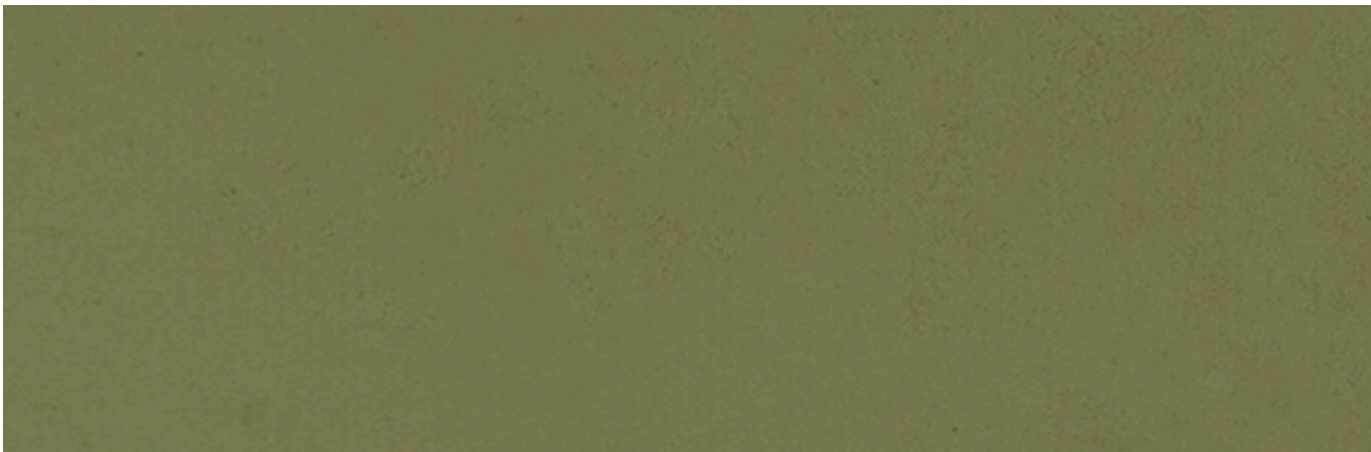
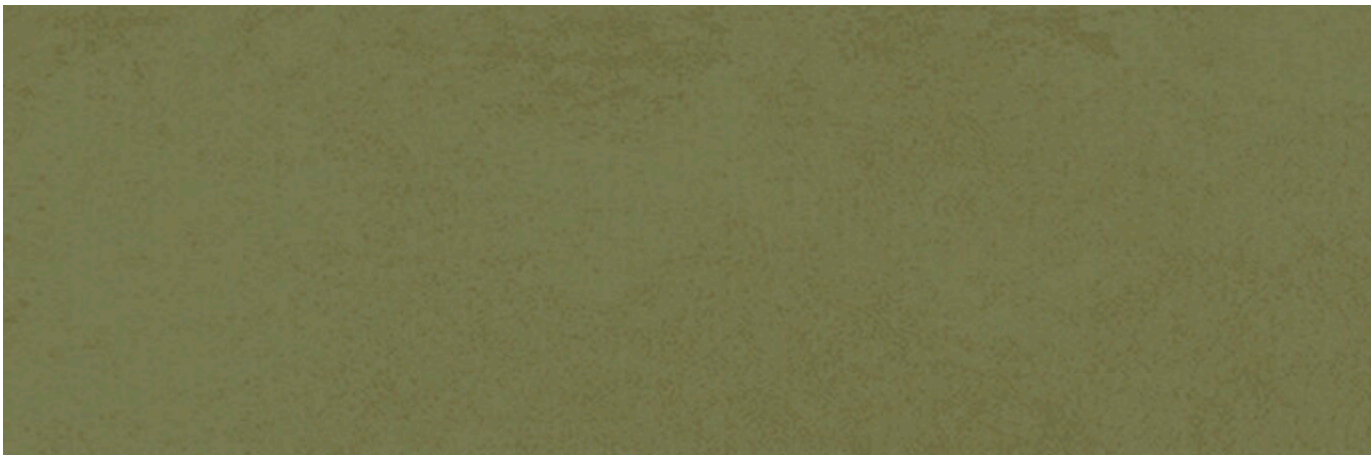
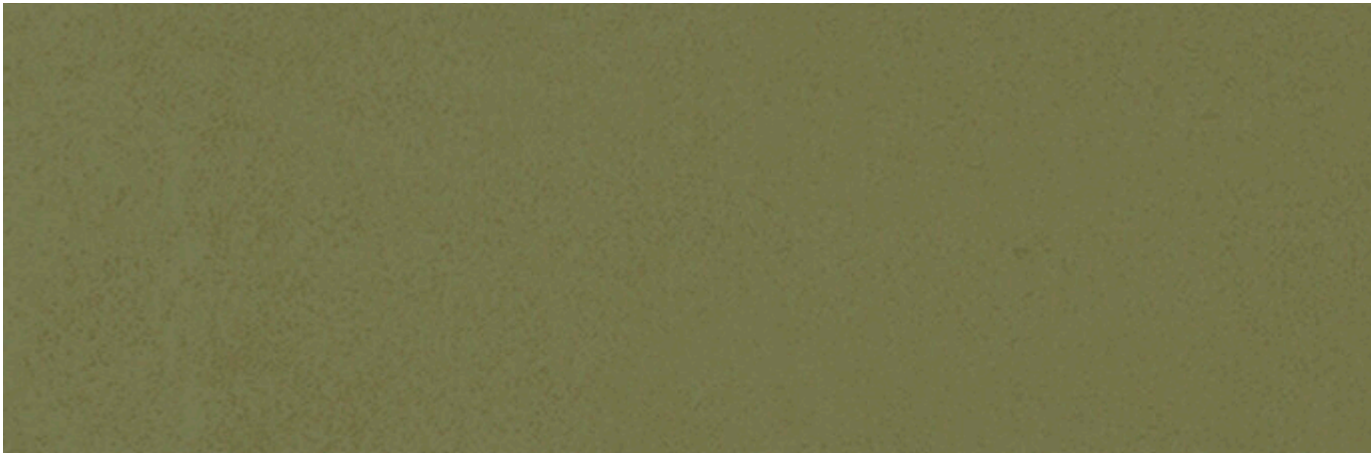
ISOLA CAPRI

Olive 7,5x30 Rvto

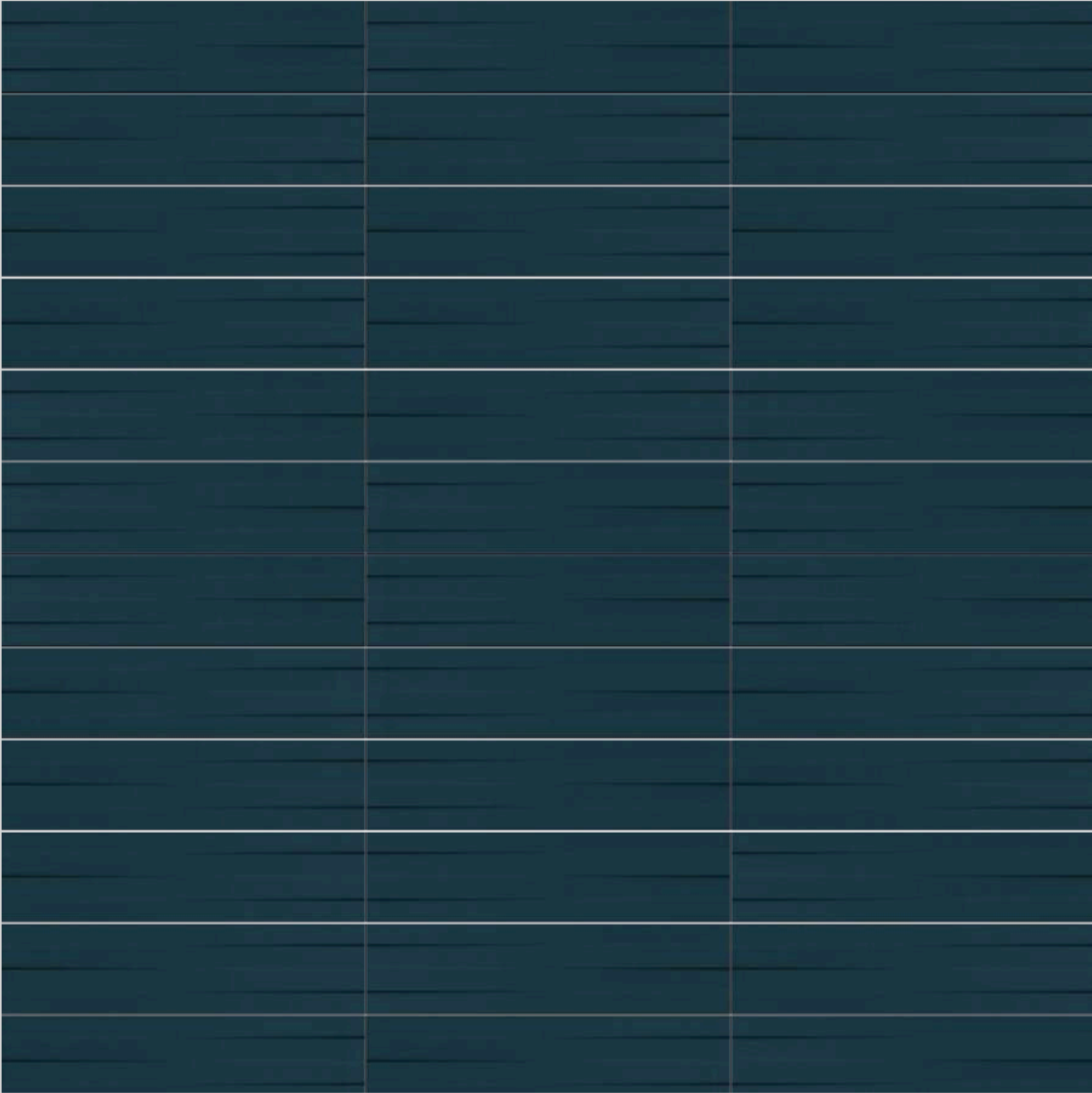
TAU

8 Designs





8 Designs

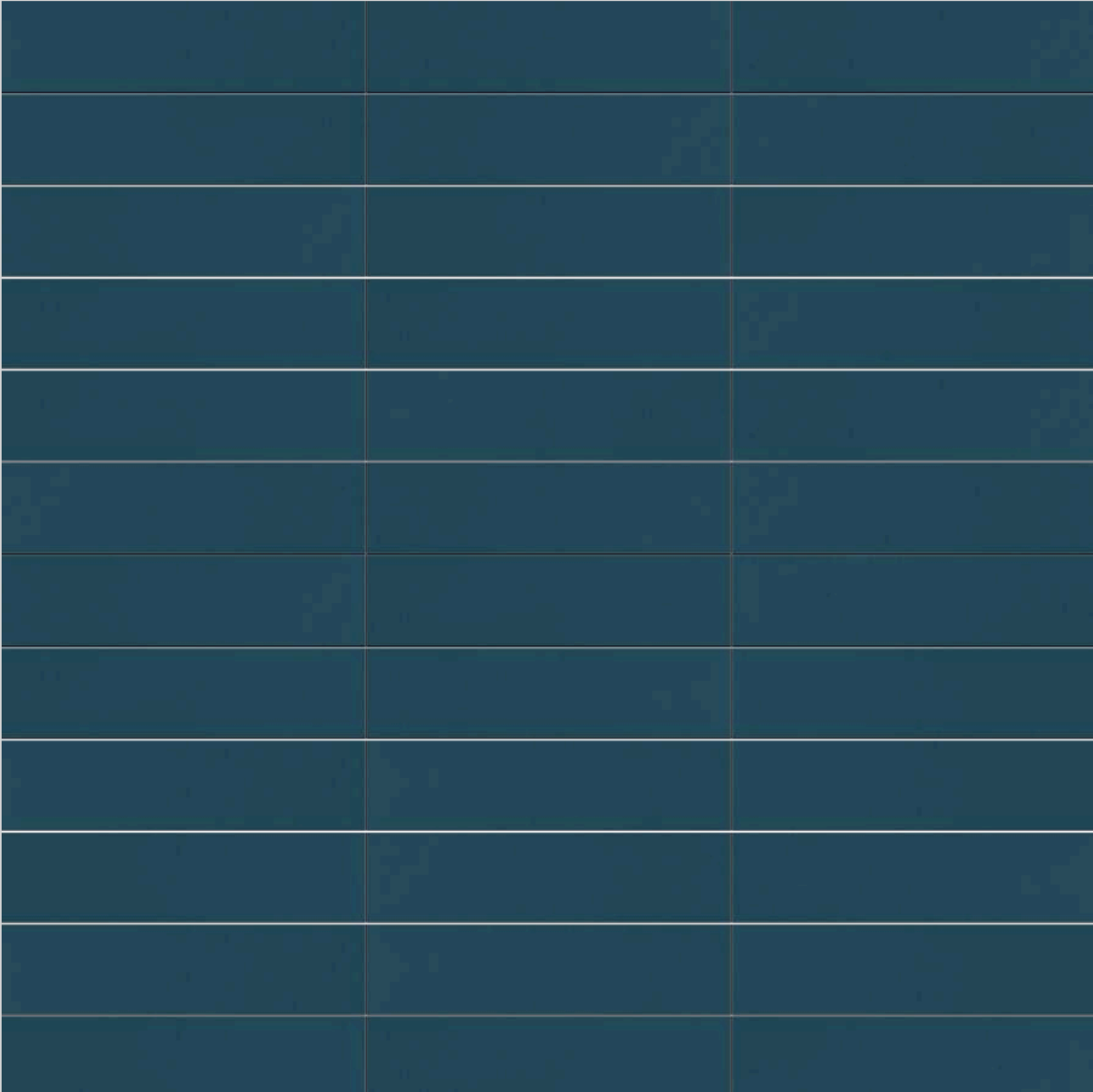


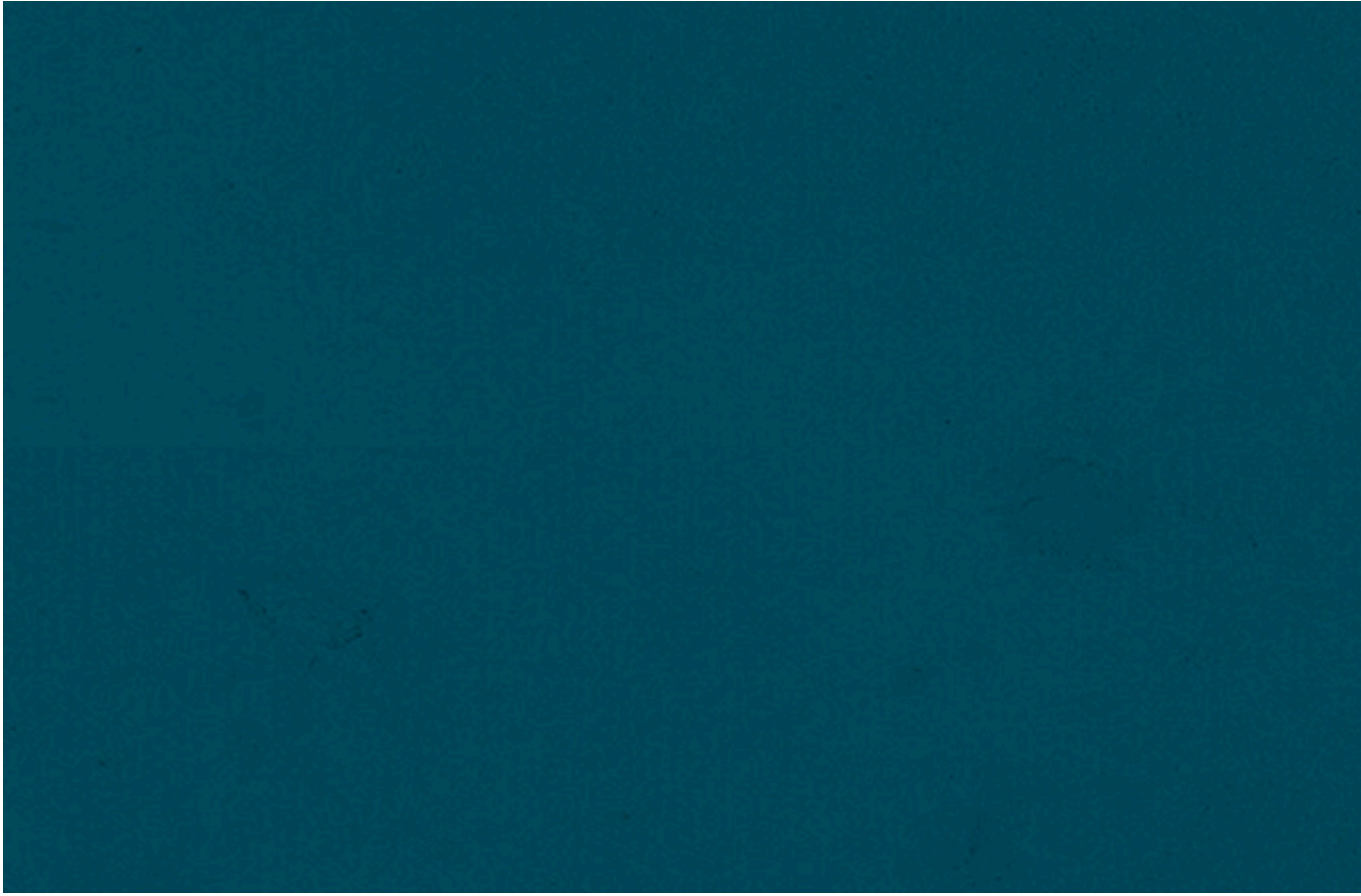
ISOLA CAPRI

Deepblue 7,5x30 Rvto

TAU

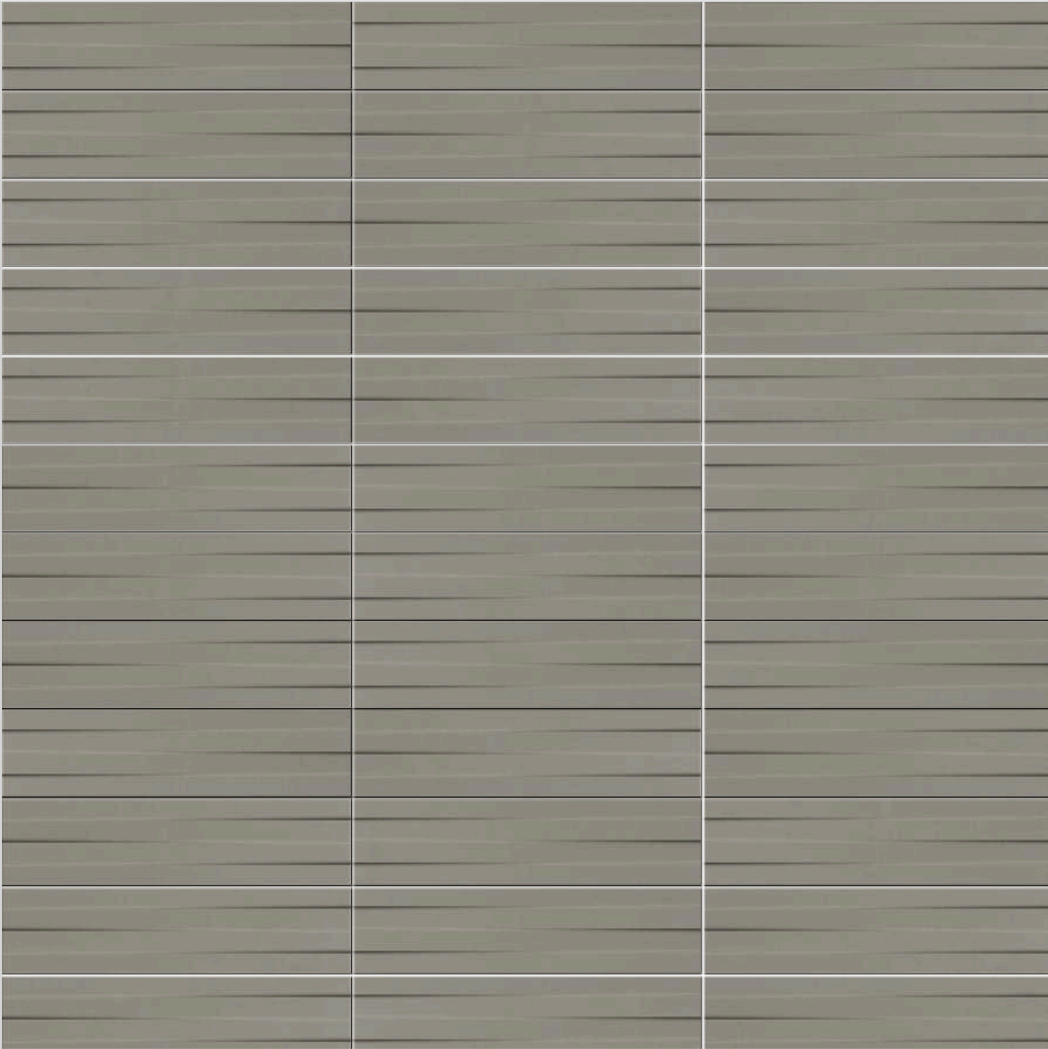
8 Designs





Talco 7,5x30 Rvto

8 Designs

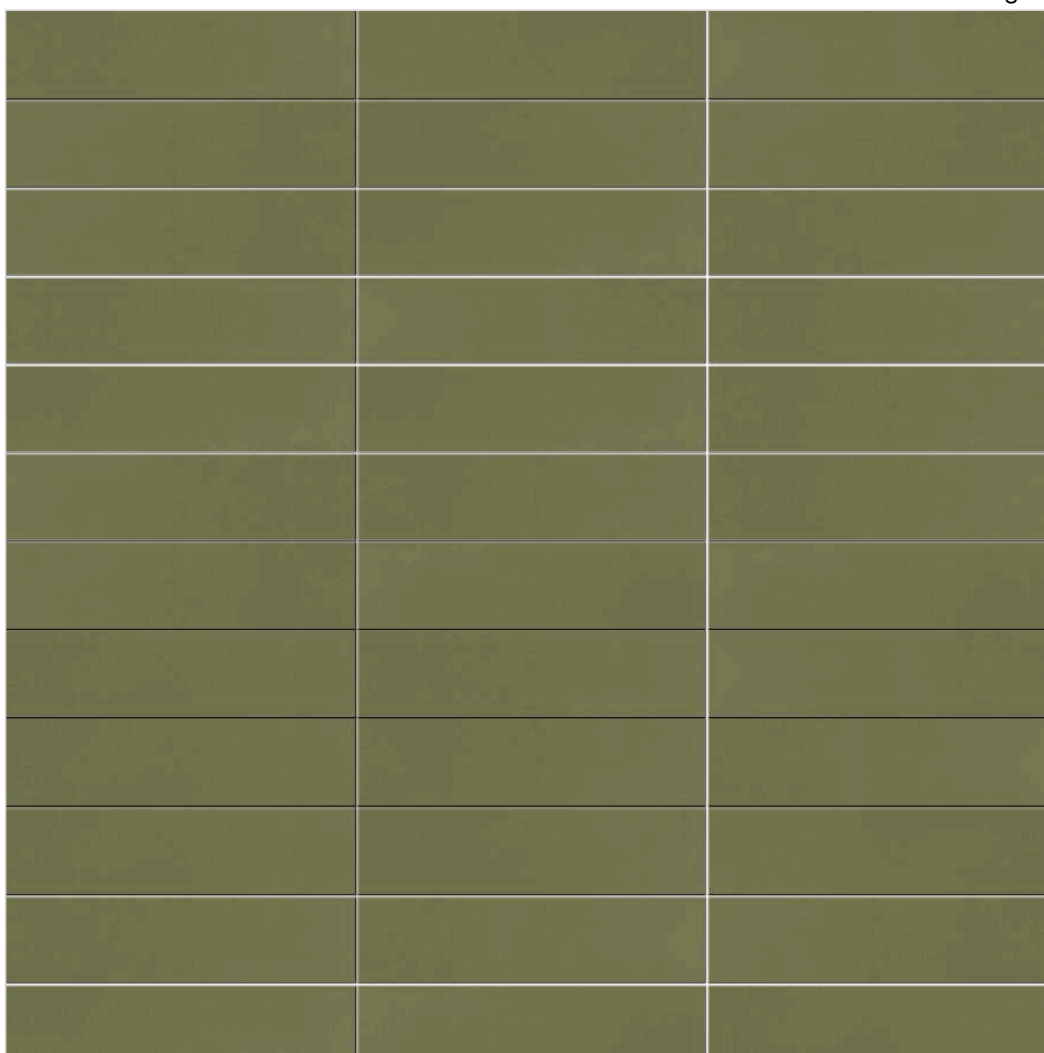






Olive 7,5x30 Rvto

8 Designs



La serie Maiolica celebra la tradición artesanal con su formato pequeño y una paleta de colores vibrantes. Cada pieza es un homenaje a la rica herencia de la cerámica, donde cada color y diseño cuenta una historia de creatividad y pasión por los detalles. Estos colores vivos aportan una energía única a cualquier espacio, invitando a la expresión personal y al juego visual.

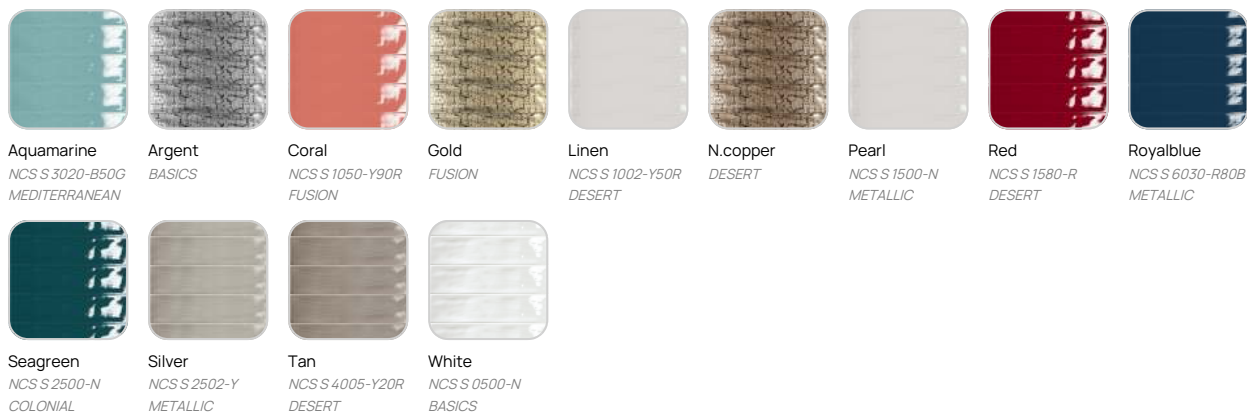
The Maiolica series celebrates artisanal tradition with its small format and vibrant color palette. Each piece is a tribute to the rich heritage of ceramics, where every color and design tells a story of creativity and attention to detail. These vivid colors bring a unique energy to any space, inviting personal expression and visual play.

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 N_R ● W

Colores / Colors



Lista de Embalaje / Packing List

Formato	Mate	Brillo	Espesor	Nº Gráficas	Pz/box	M2/box	Kg/box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
7,5x30 (pz) (3x12")	-	P07	-	1	21	0.47	6.9	64	30.08	461.6
7,5x30 Rvto (3x12 Rvto")	M20, M22	M22, M20, M24	9,50	1	26	0.59	9.94	120	70.8	1214.8
1,5x20 (0,6x8")	P01	-	-	1	30	0.09	1.2	234	21.06	300.8
1,2x30 (0,5x12")	P04	-	-	1	10	0.04	0.39	230	9.2	109.7



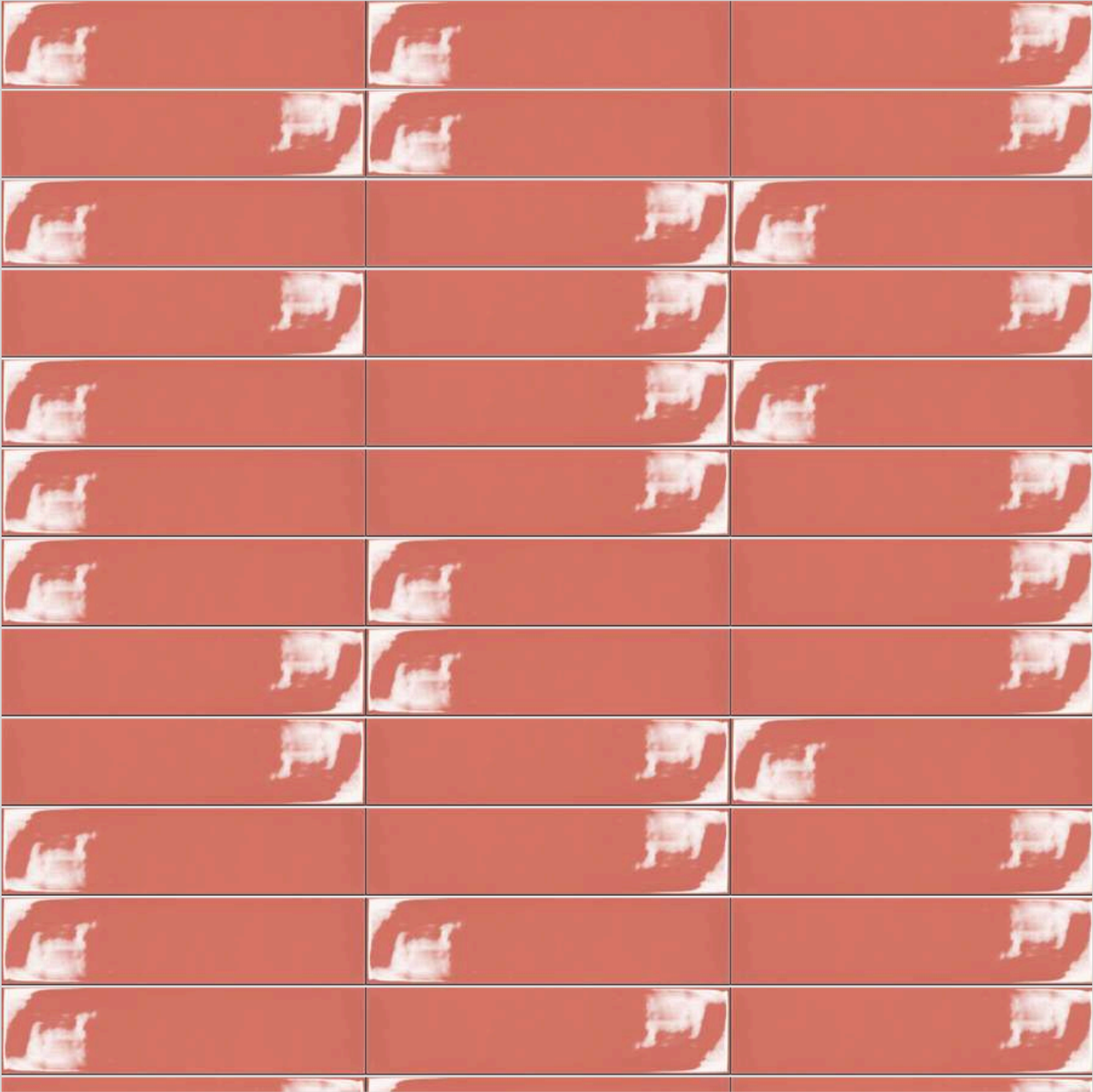


MAIOLICA

Coral 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs



MAIOLICA

White 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs







MAIOLICA

White 7,5x30 Rvto

TAU

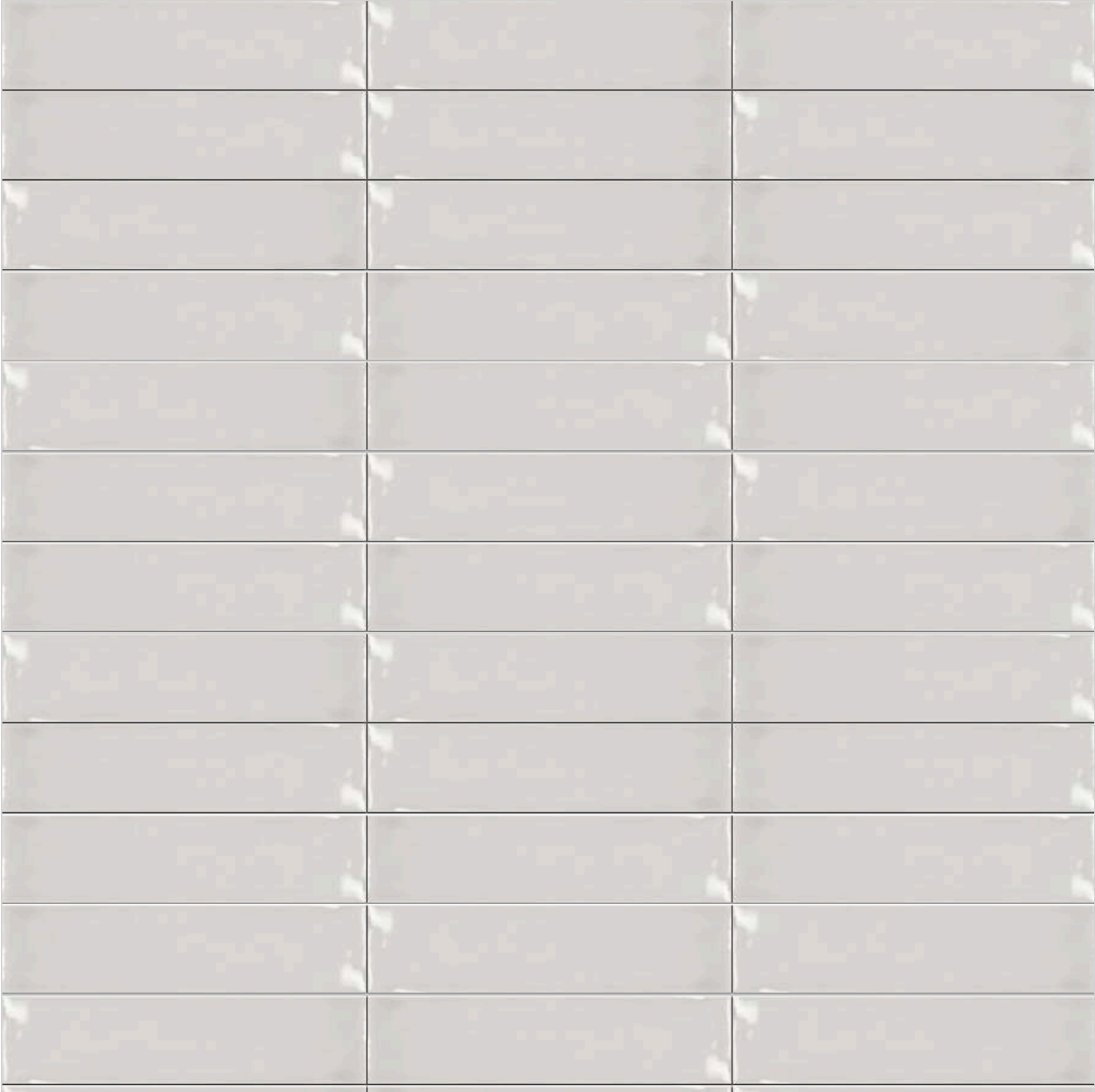
1 Designs

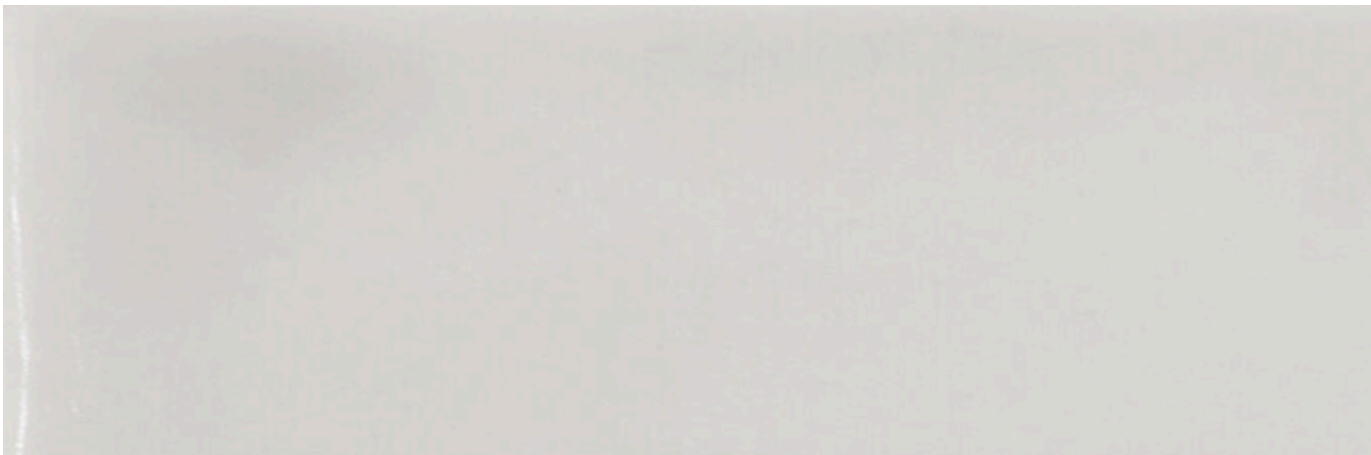
MAIOLICA

Pearl 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs





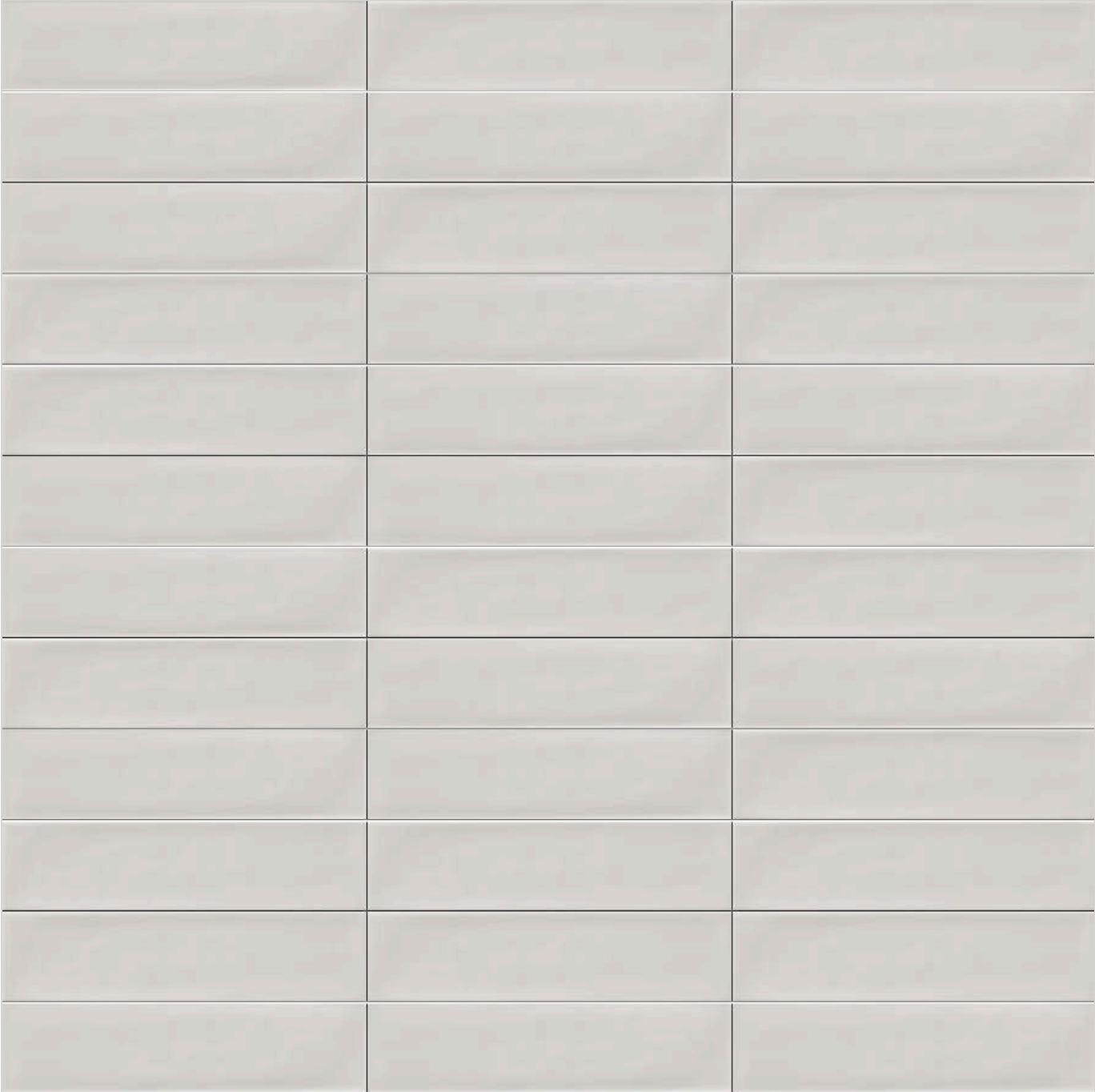


MAIOLICA

Pearl 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs

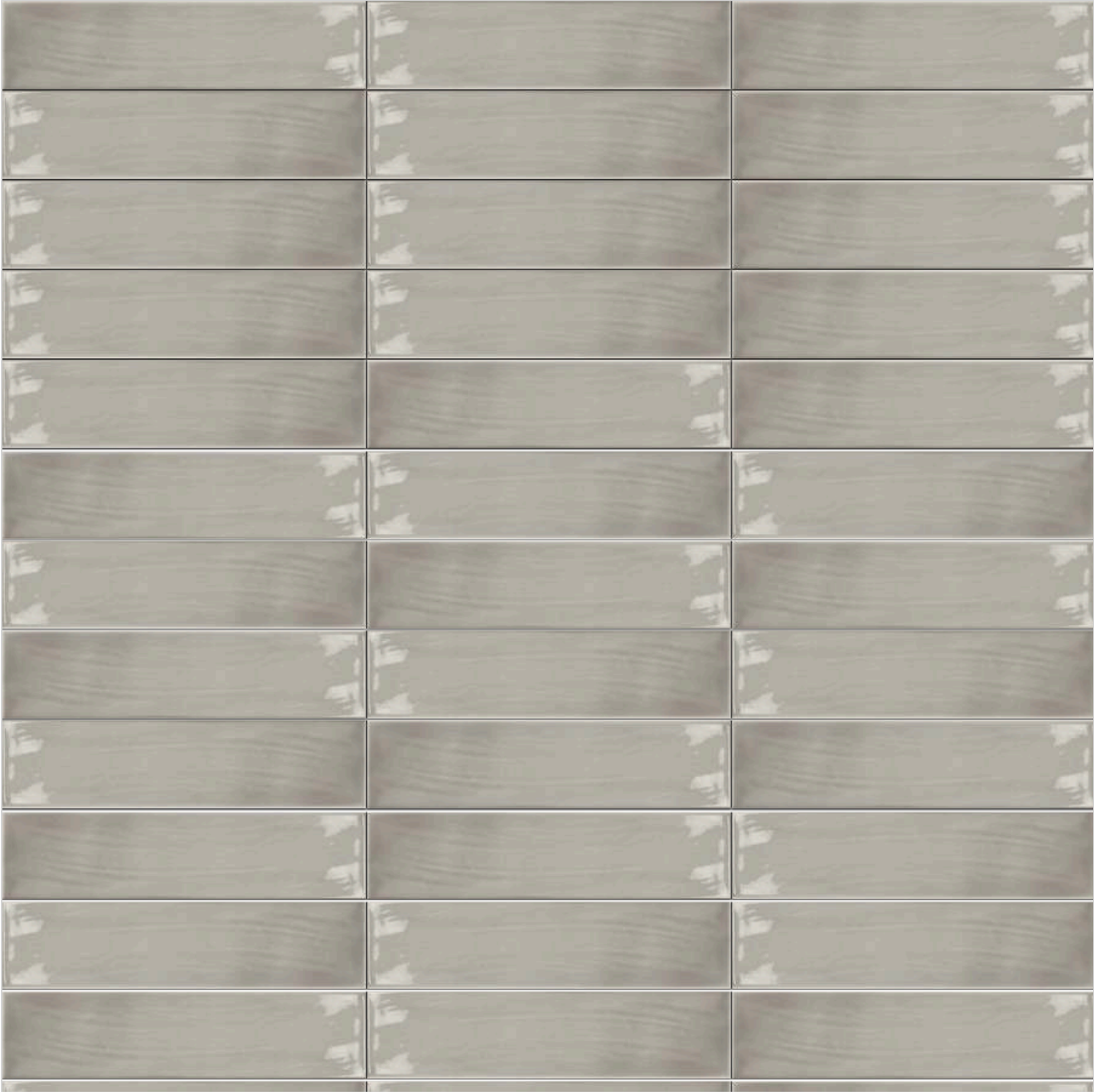


MAIOLICA

Silver 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs





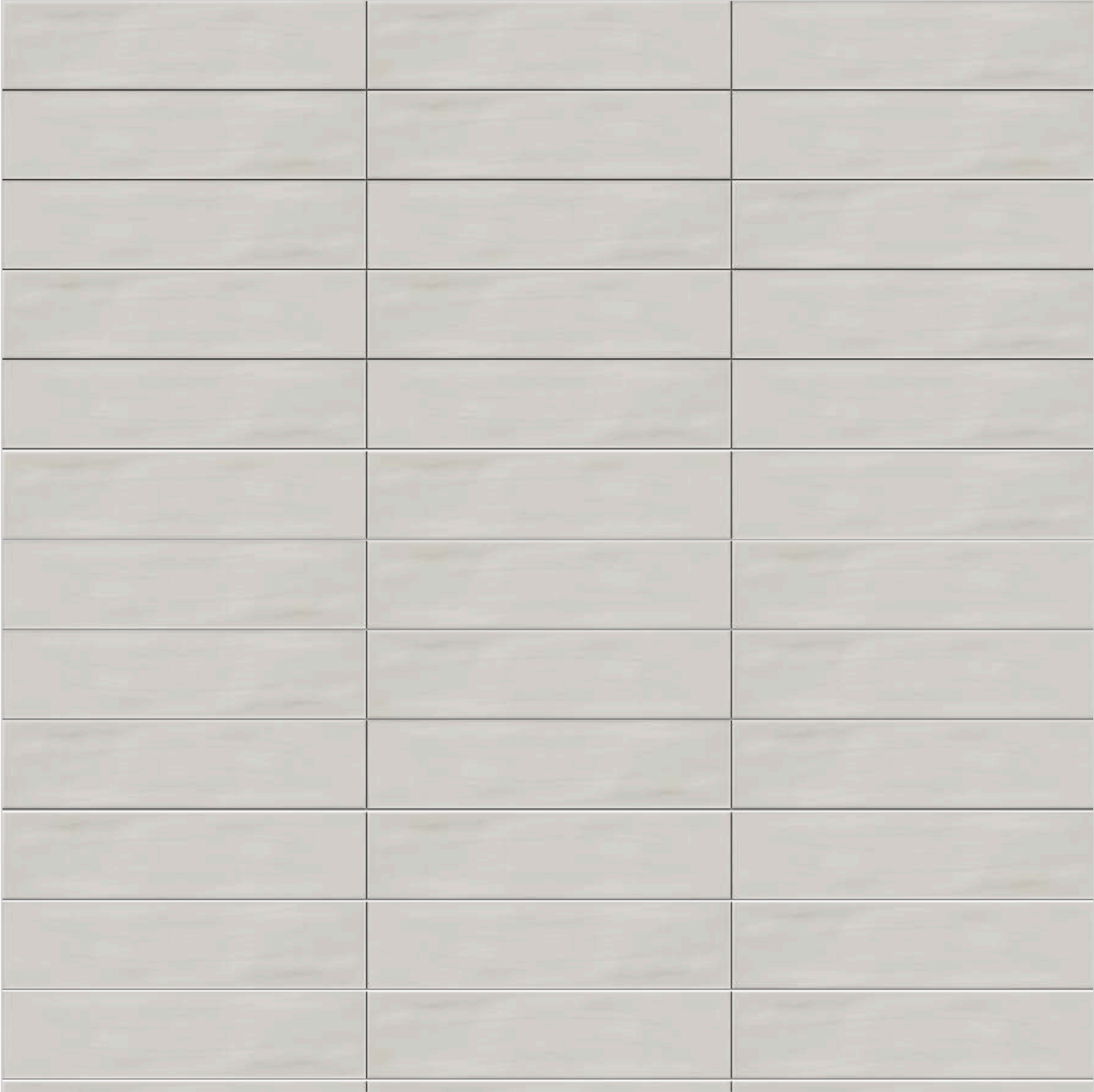


MAIOLICA

Silver 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs

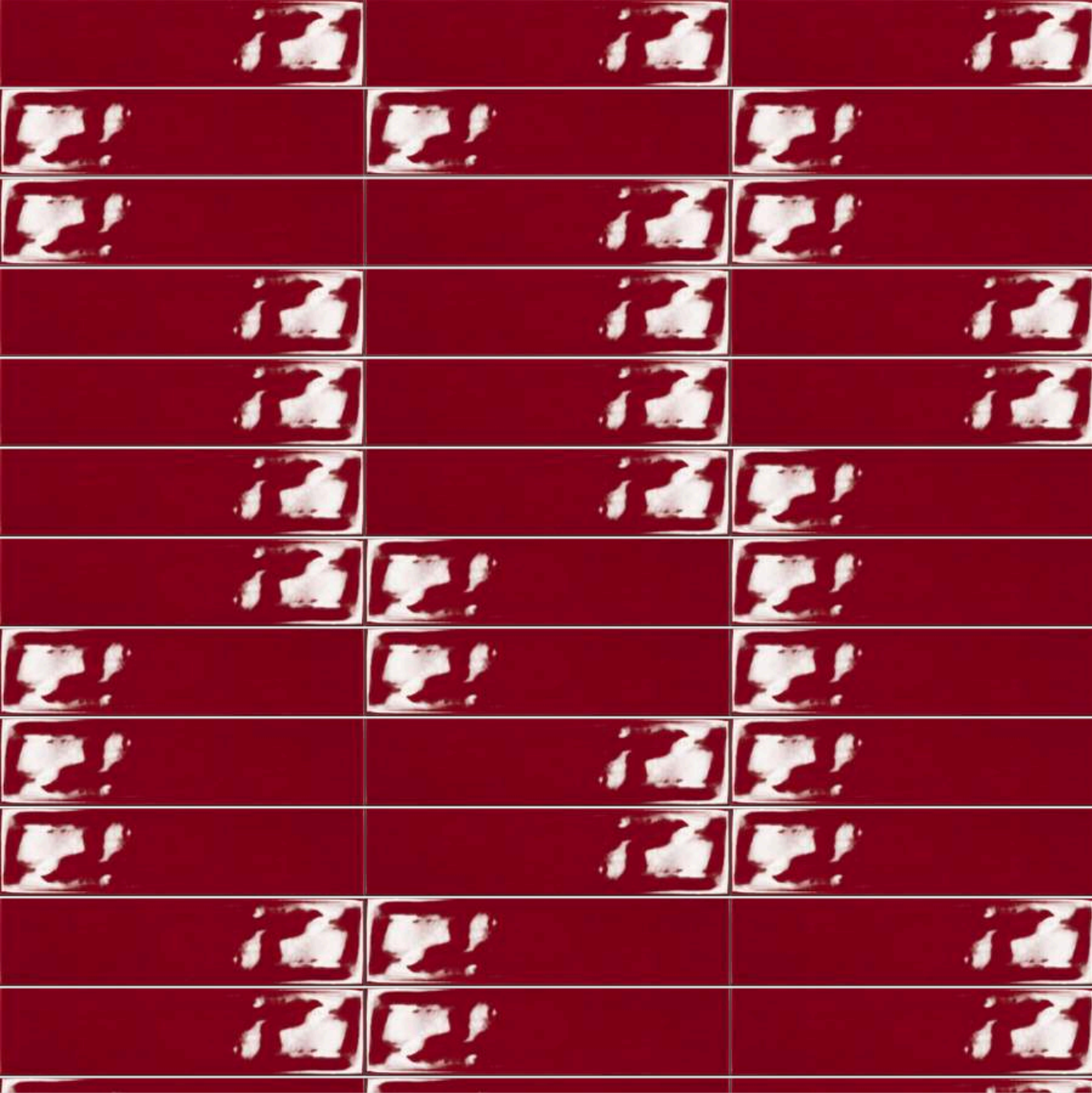


MAIOLICA

Red 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs





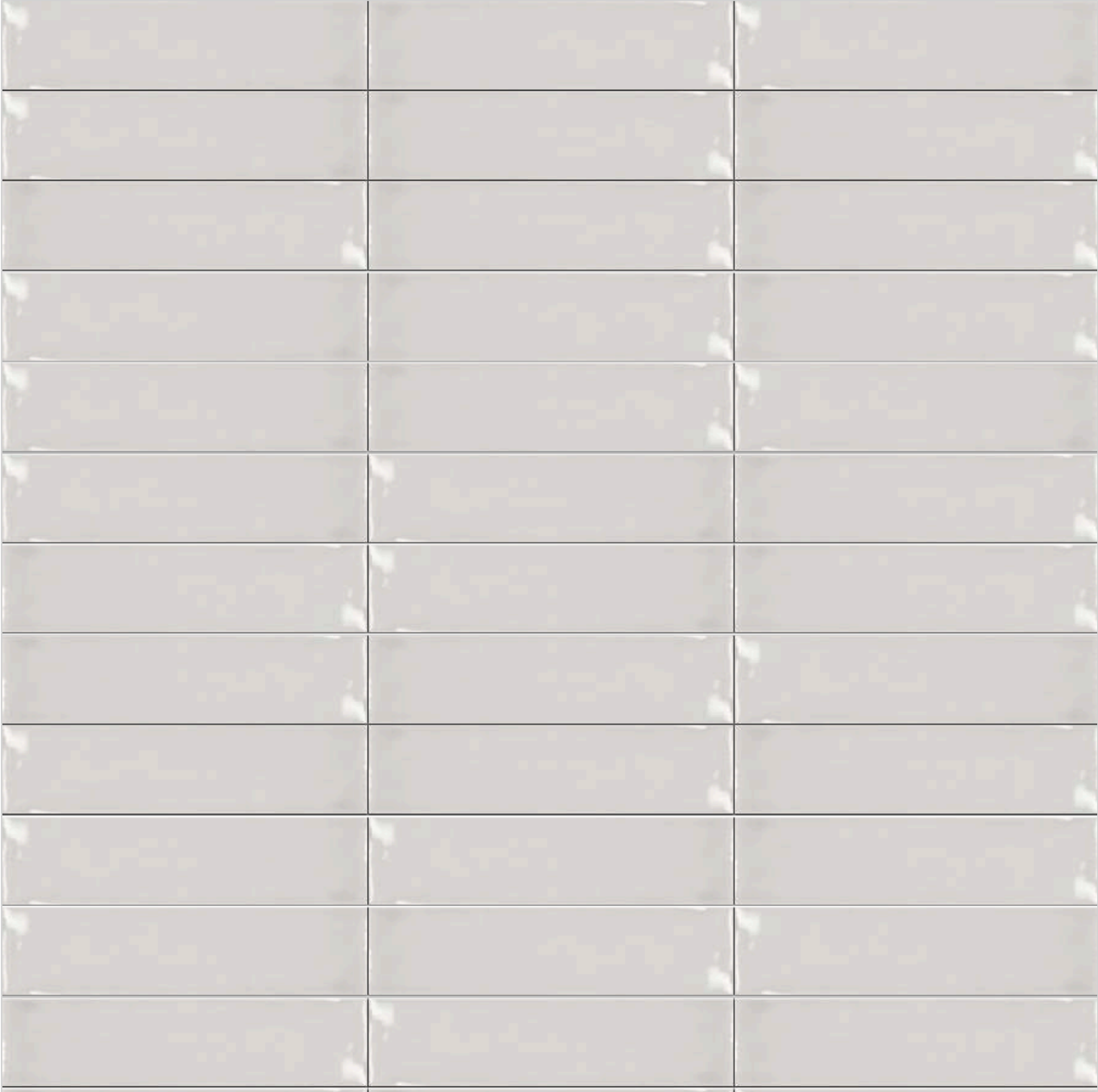


MAIOLICA

Linen 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs



MAIOLICA

Linens 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs





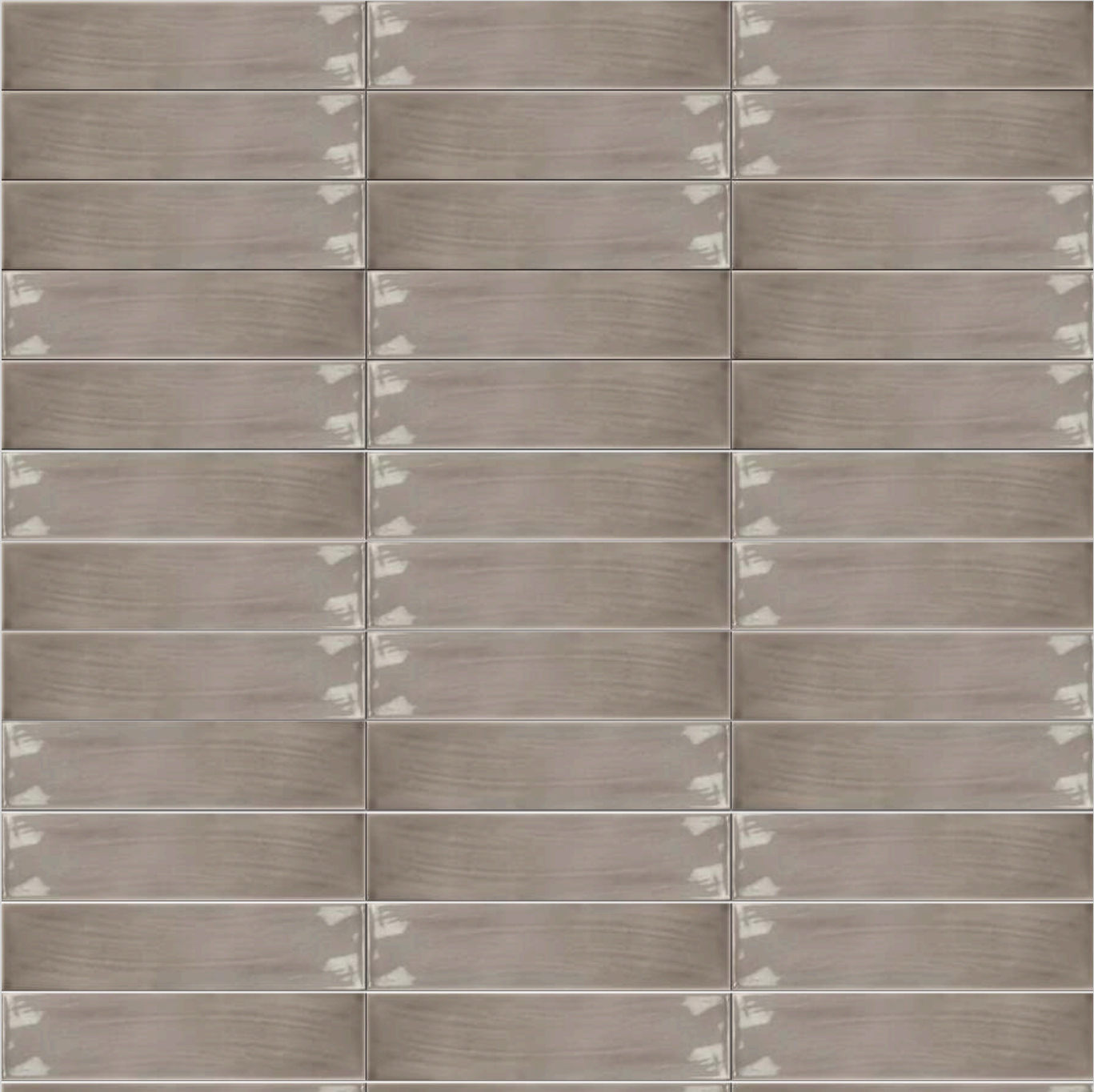


MAIOLICA

Tan 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs

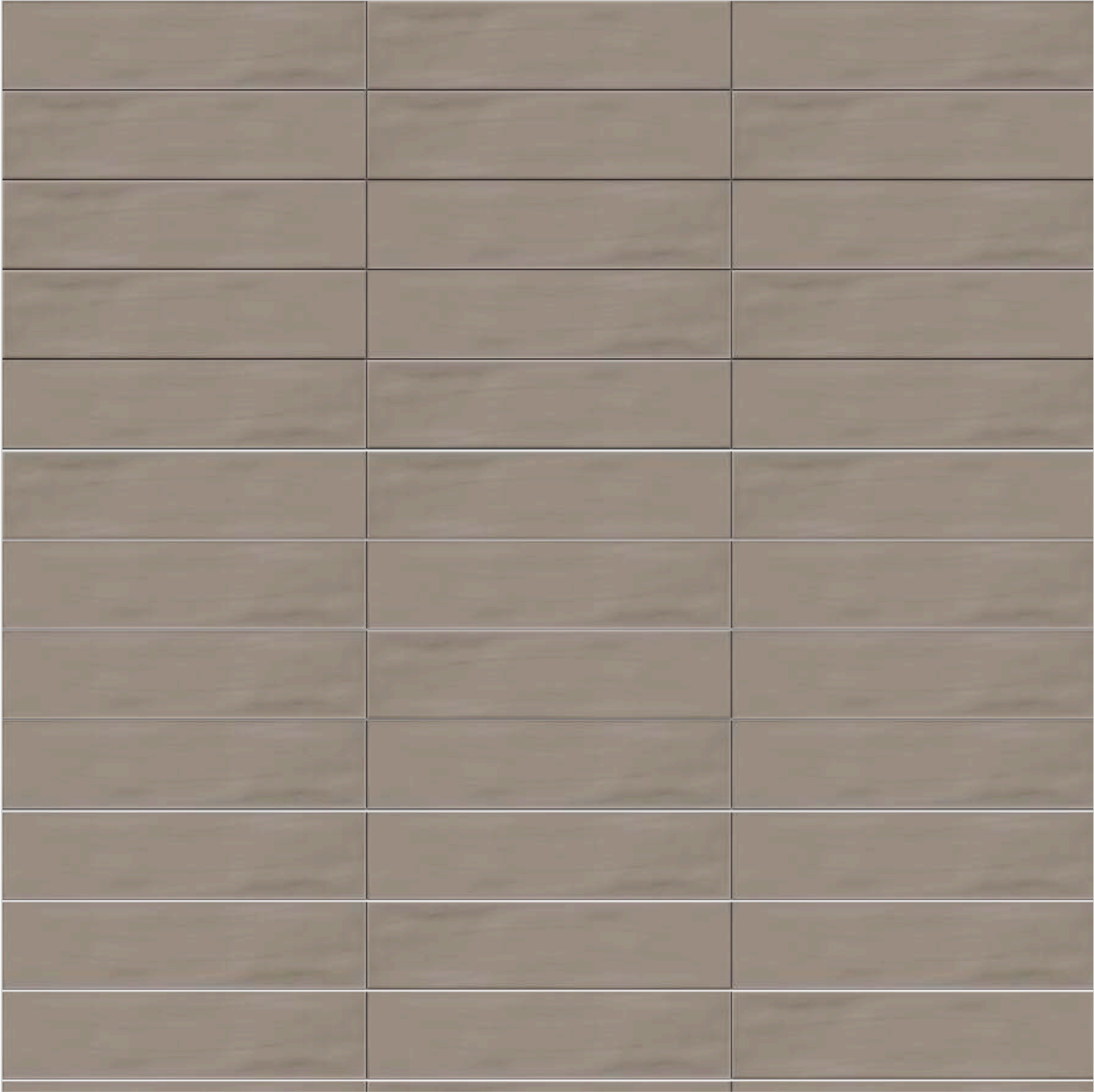


MAIOLICA

Tan 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs





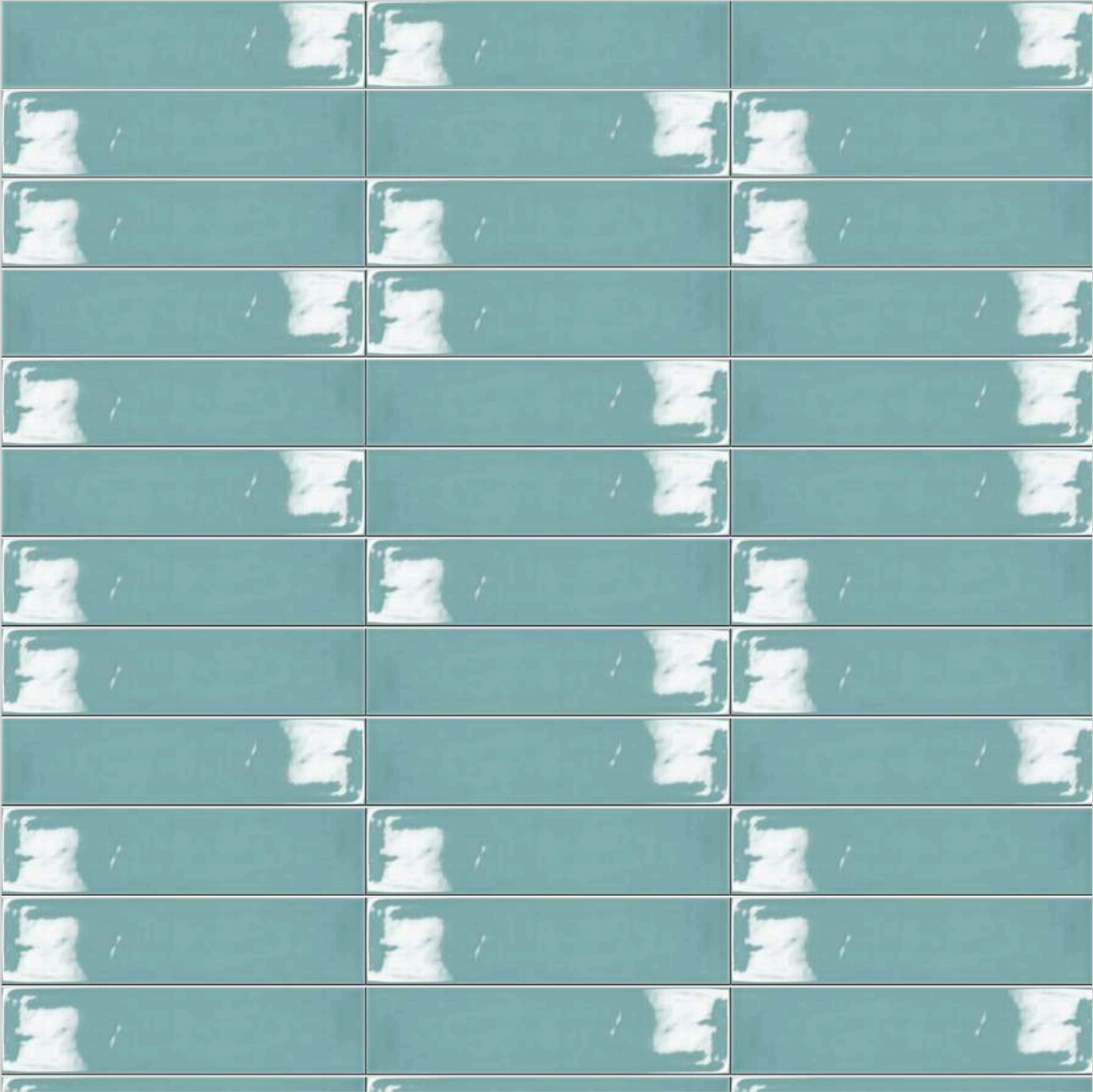


MAIOLICA

TAU

Aquamarine 7,5x30 Rvto

1 Designs



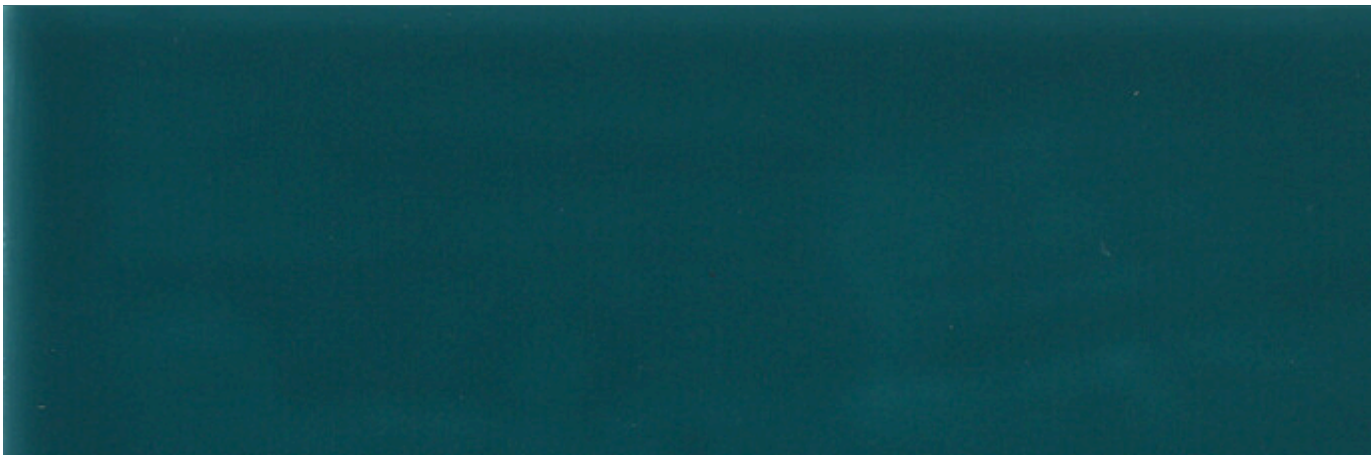
MAIOLICA

TAU

Seagreen 7,5x30 Rvto

1 Designs





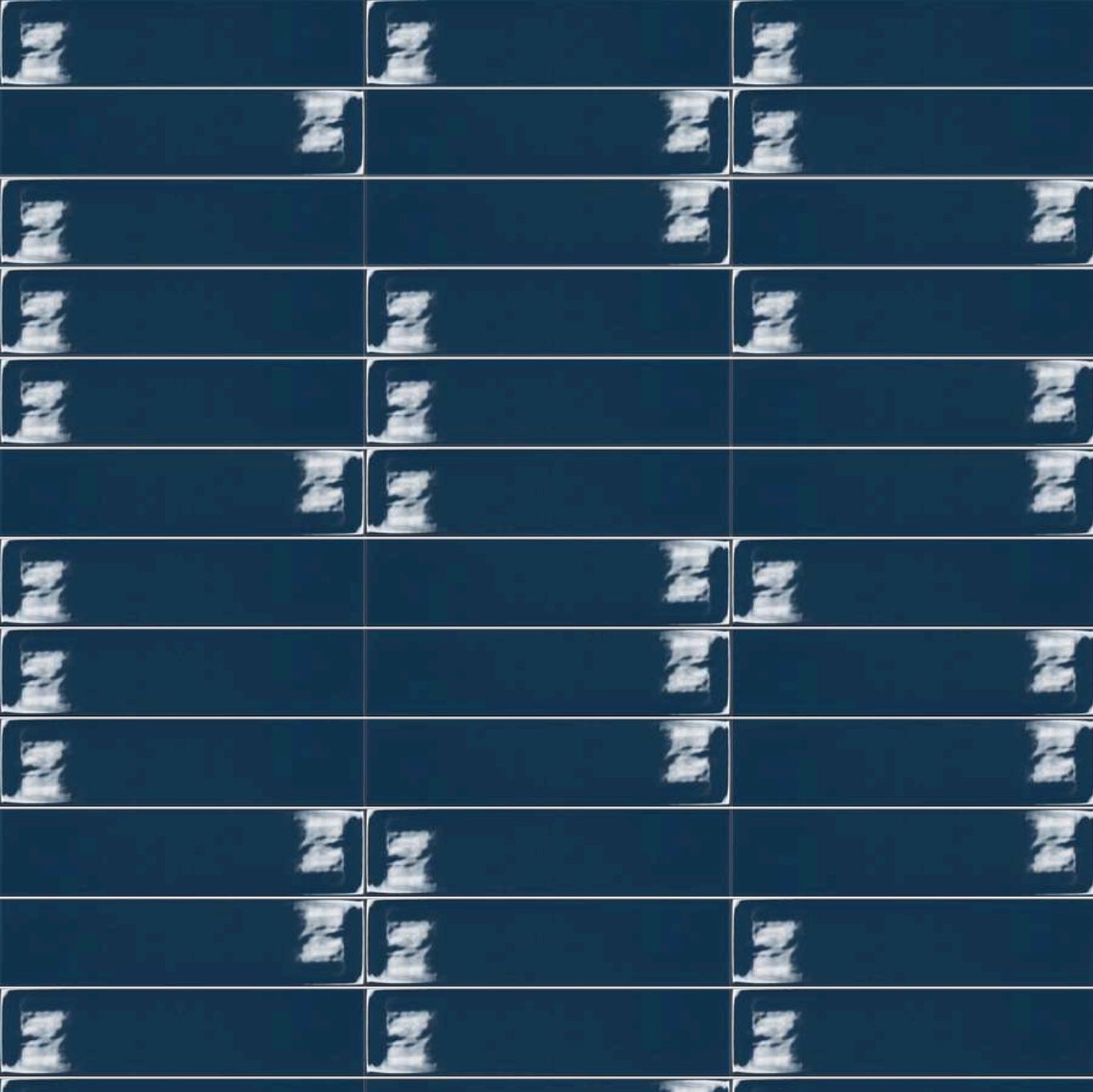


MAIOLICA

TAU

Royalblue 7,5x30 Rvto

1 Designs

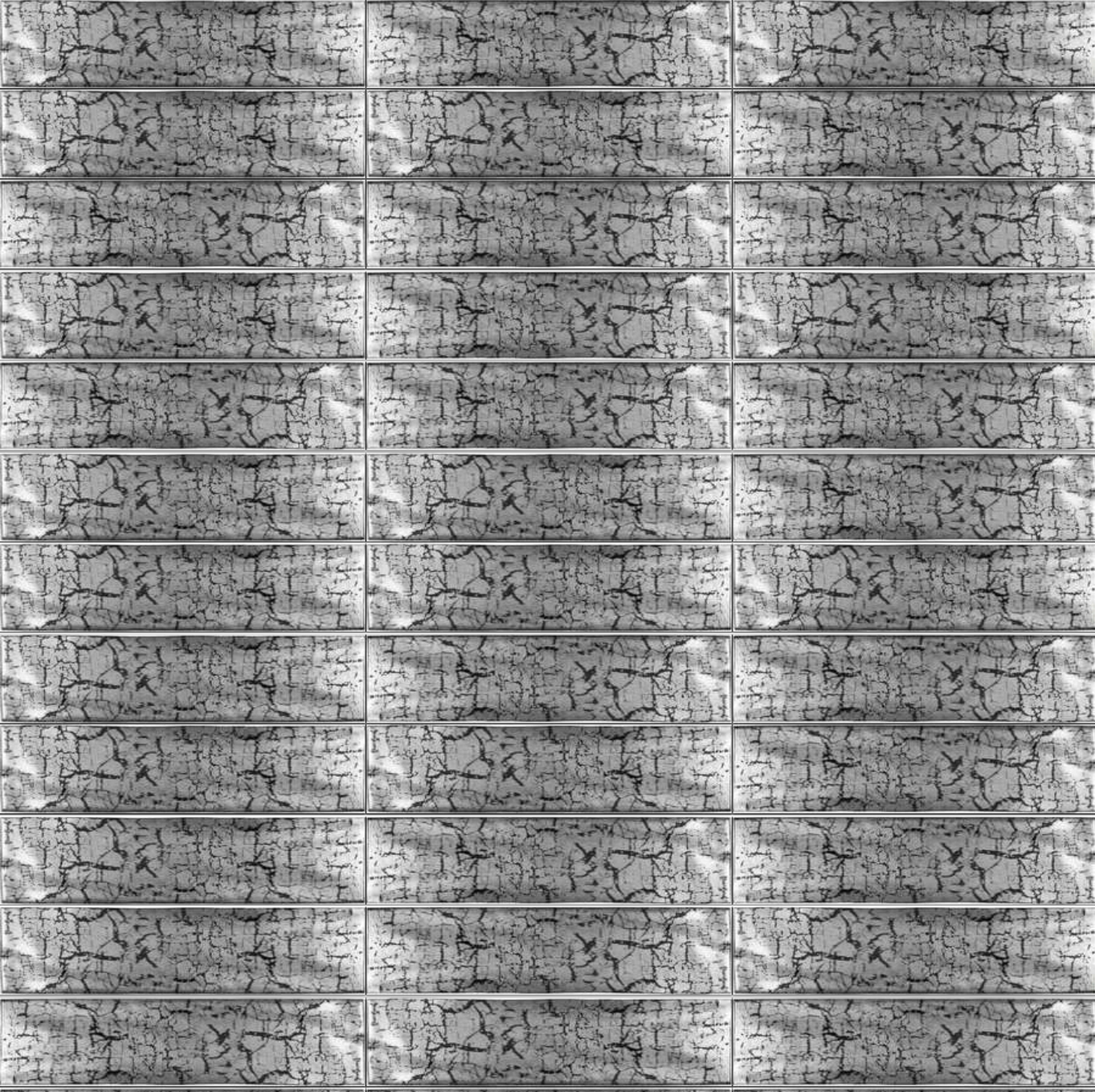


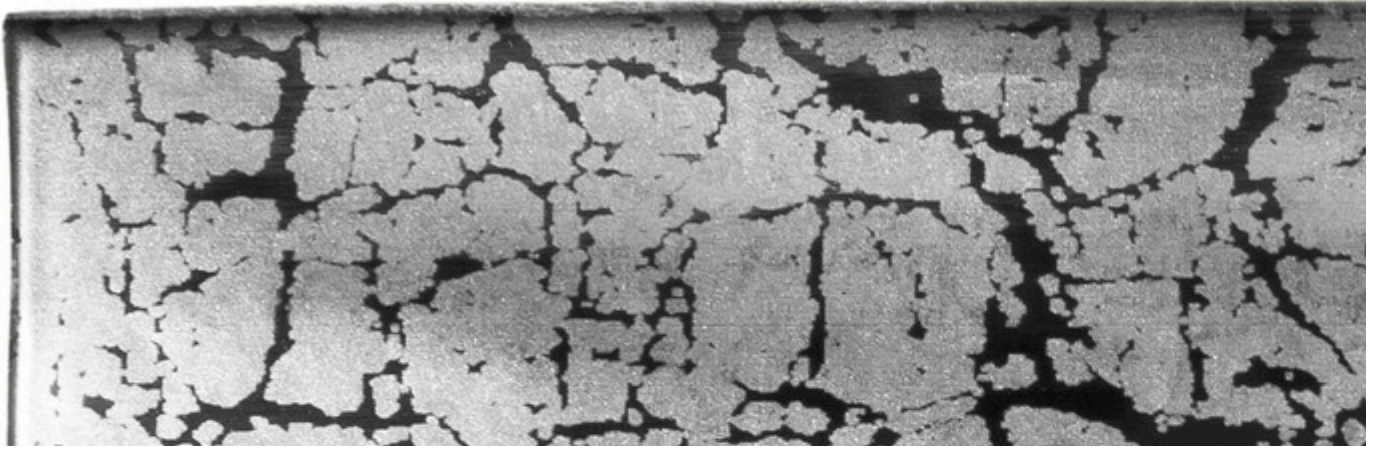
MAIOLICA

TAU

Argent 7,5x30 (pz)

1 Designs





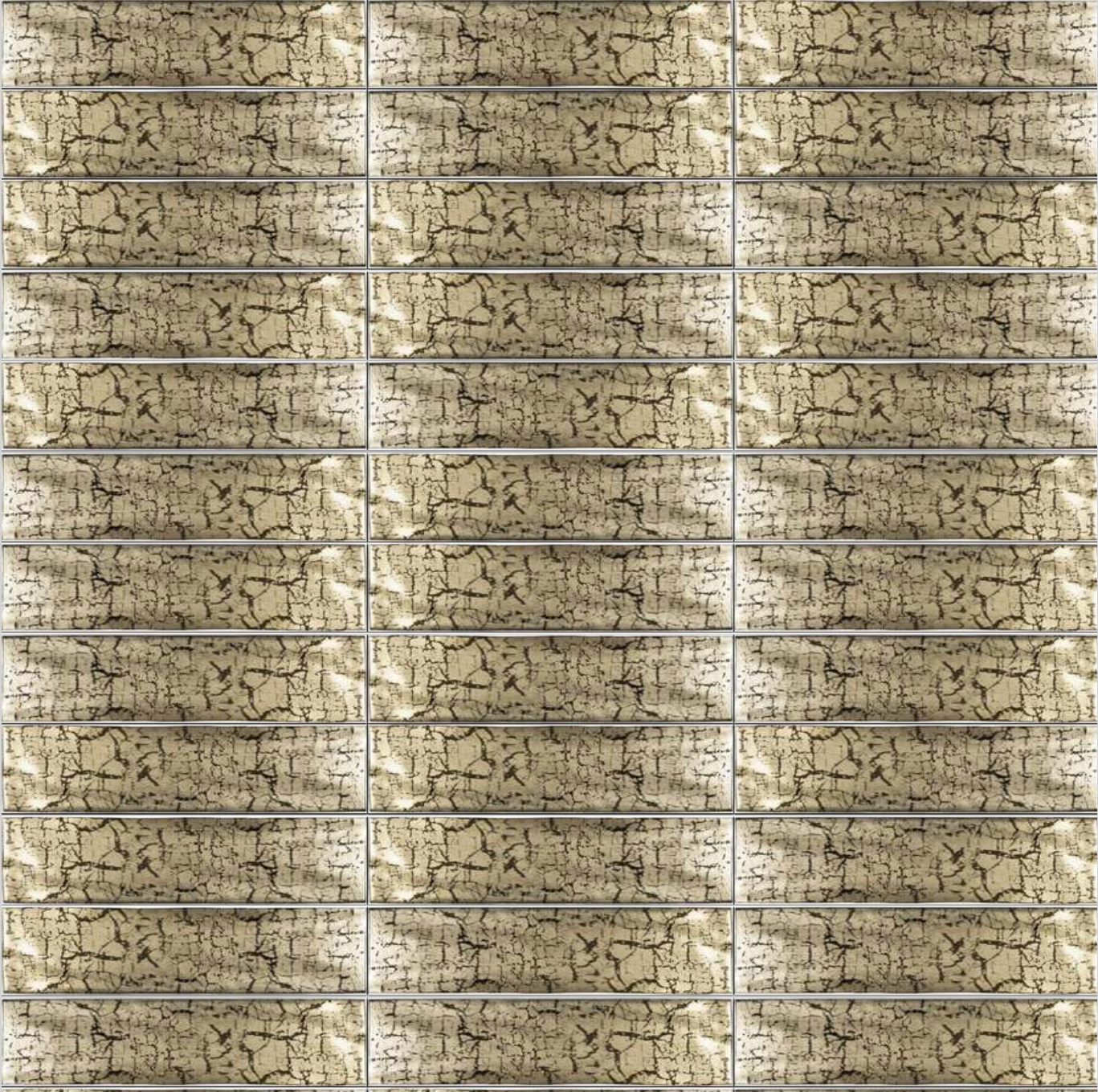


MAIOLICA

TAU

Gold 7,5x30 (pz)

1 Designs

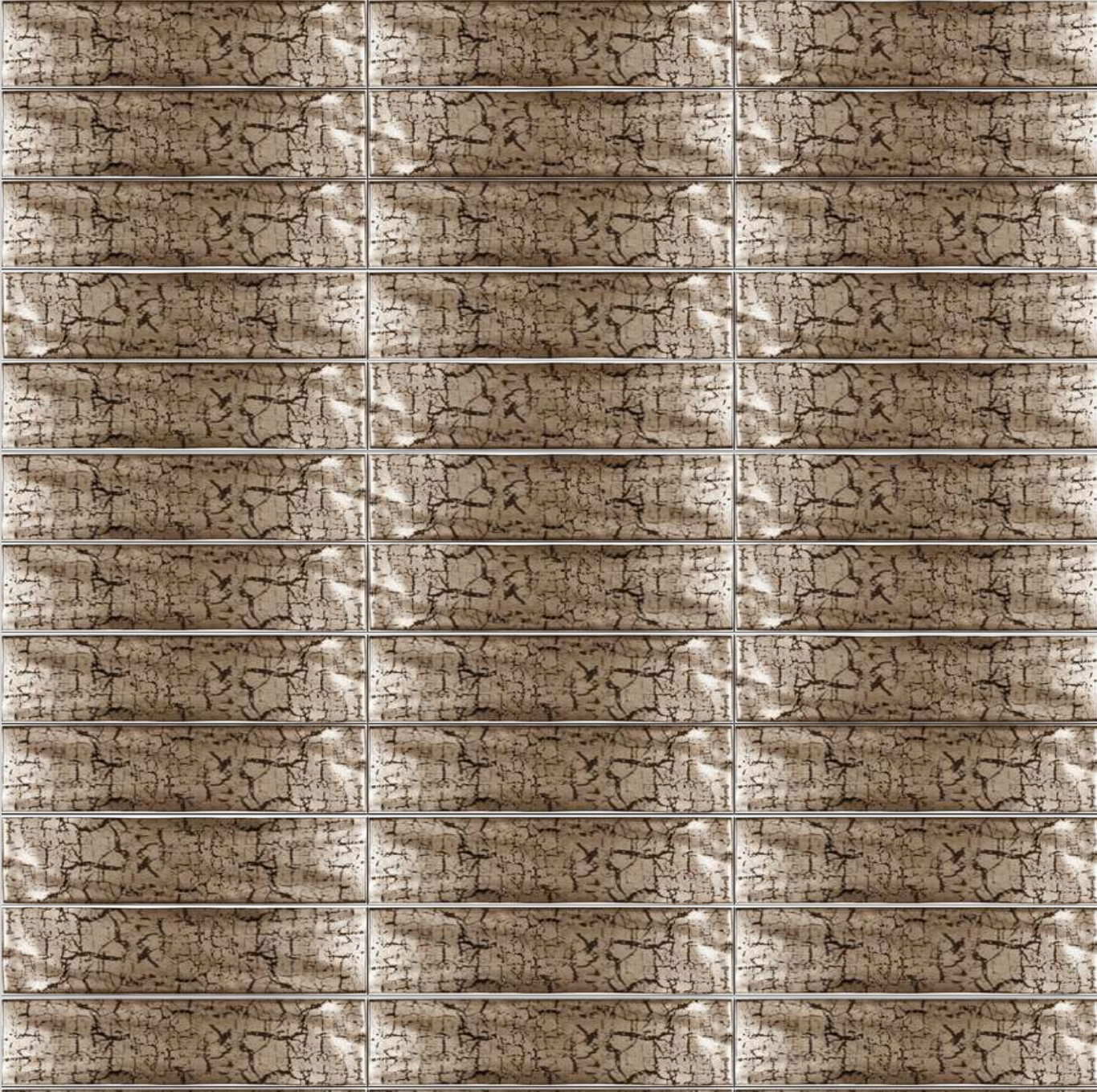


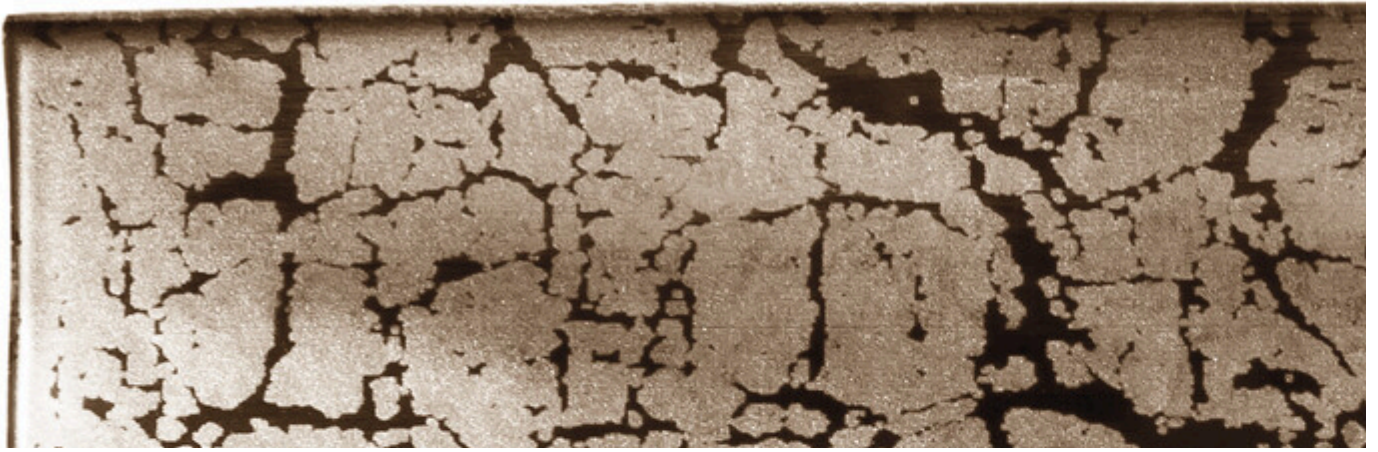
MAIOLICA

TAU

N.copper 7,5x30 (pz)

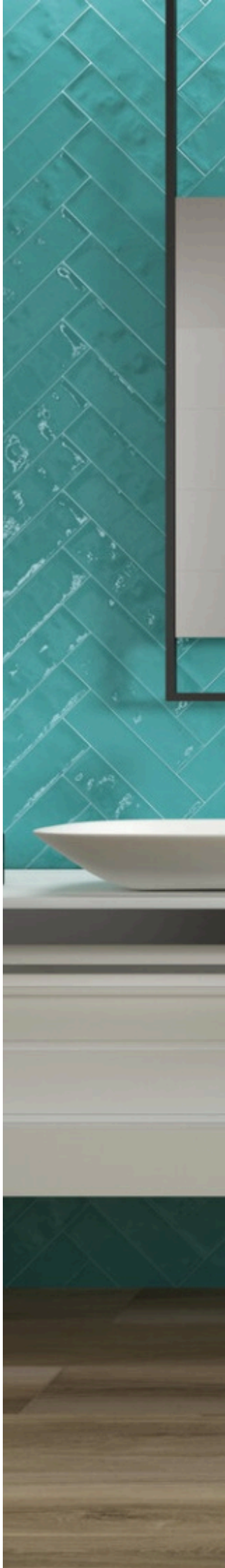
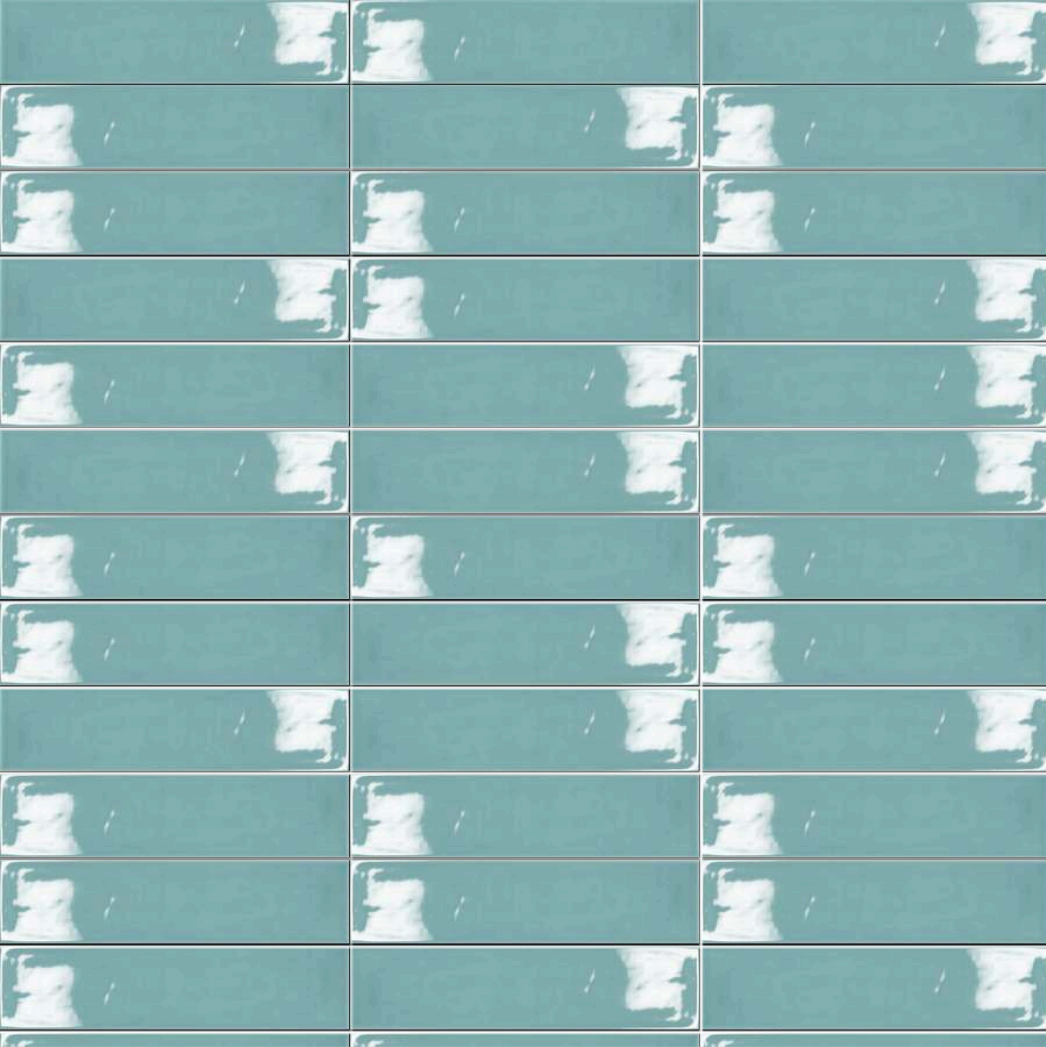
1 Designs





Aquamarine 7,5x30 Rvto

1 Designs







Si por algo es conocida Venecia —góndolas y canales aparte—, es por la amplia tradición de sus artesanos que trabajan el vidrio; un oficio que ha dado lugar al codiciado cristal de Murano procedente de la isla con el mismo nombre.

If Venice is known for something - gondolas and canals aside - it is for the long tradition of its glass artisans, a craft that has given rise to the coveted Murano glass from the island of the same name.

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 N_R W

Colores / Colors



Black
NCS 8000 - N
BASICS



Deepblue
NCS 7010 - R90B
TEMPERATE



Forest
NCS 2040 - B80G
COLONIAL



Gold
NCS 2020 - Y20R
DESERT



Green
NCS 4010 - B50G
MEDITERRANEAN



Ivory
NCS 1505 - Y50R
NEUTRAL



Olive
NCS 6005 - Y20R
COLONIAL



Orange
NCS 3030 - Y70R
DESERT



Talco
NCS 3005 - Y50R
MEDITERRANEAN



White
NCS 1502 - Y50R
BASICS

Lista de Embalaje / Packing List

Formato	Brillo	Espesor	N° Gráficas	Pz/box	M2/box	Kg/box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
7,5x30 Rvto (3x12 Rvto")	M22	10,00	1	26	0.59	9.94	120	70.8	1214.8



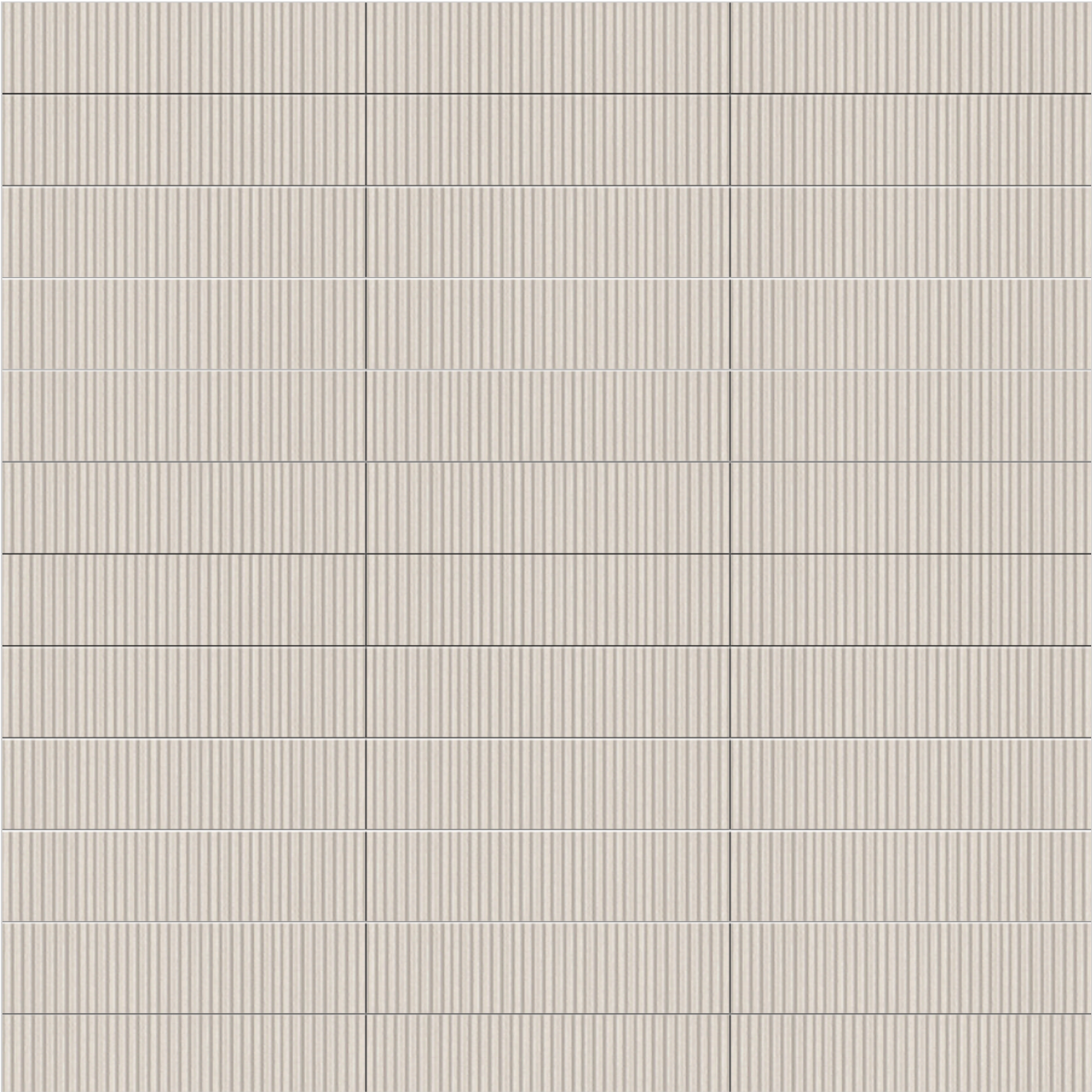


MURANO

Talco 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs

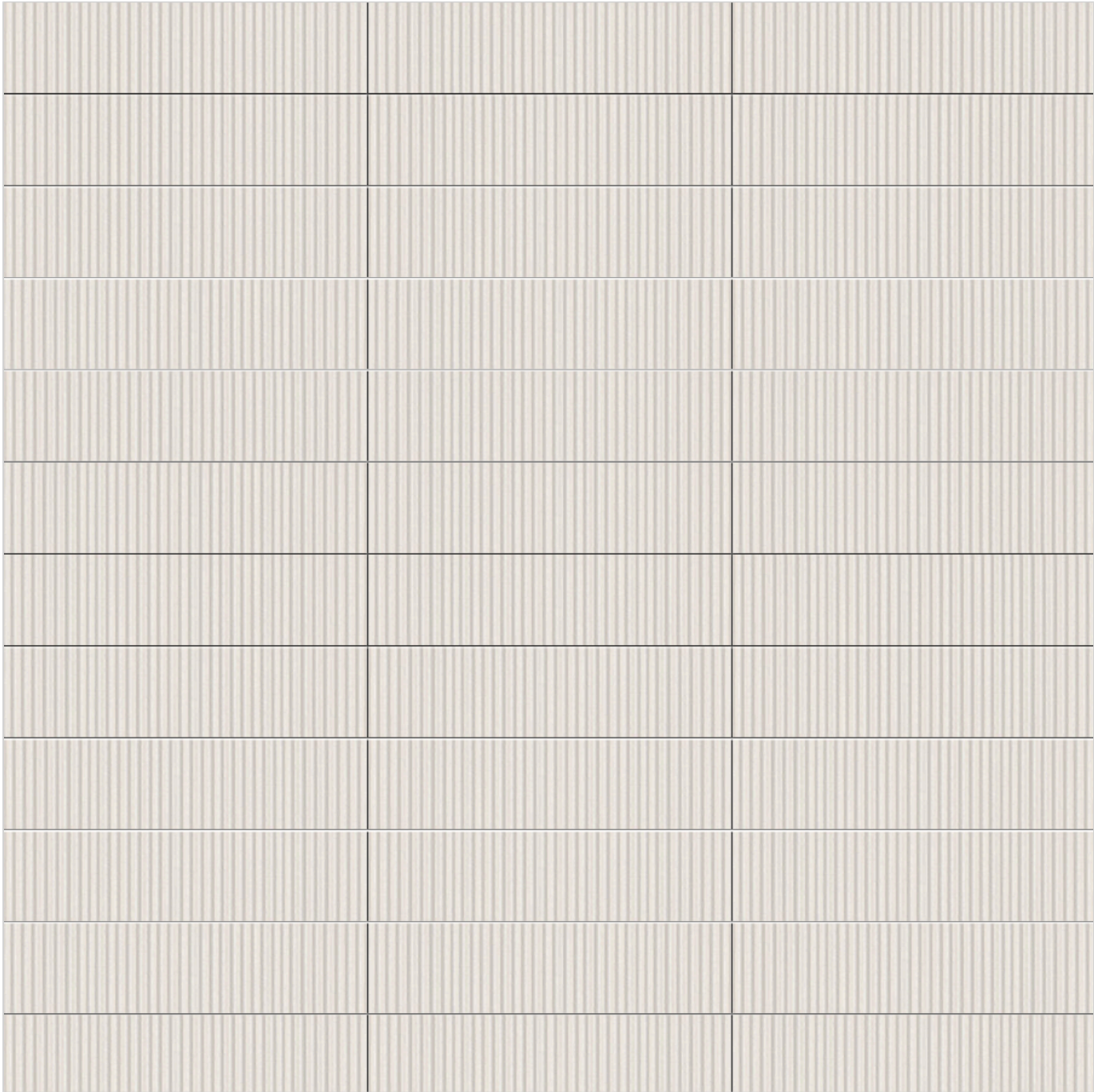


MURANO

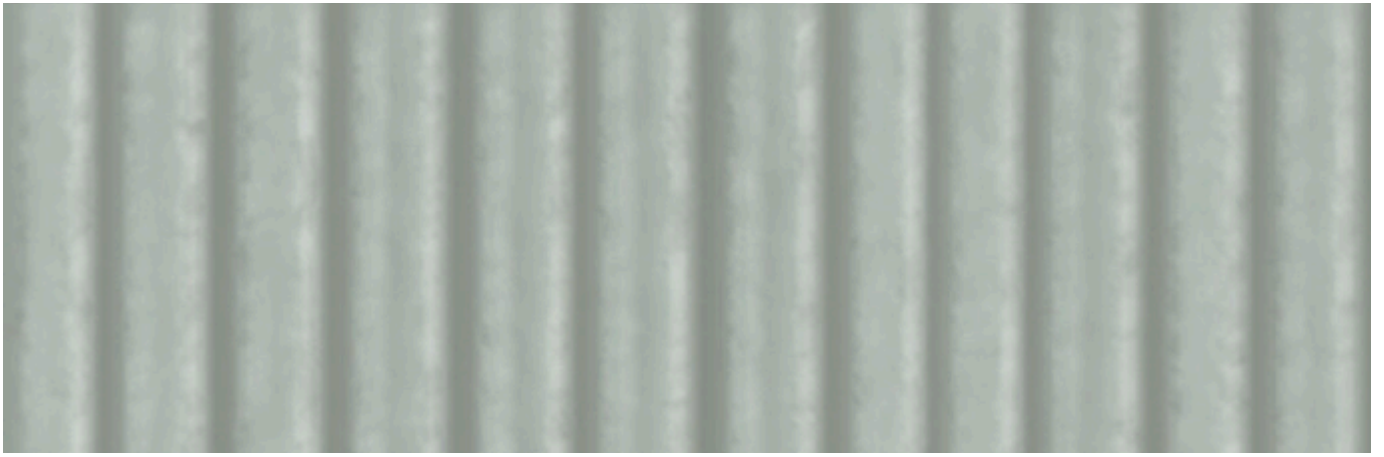
White 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs





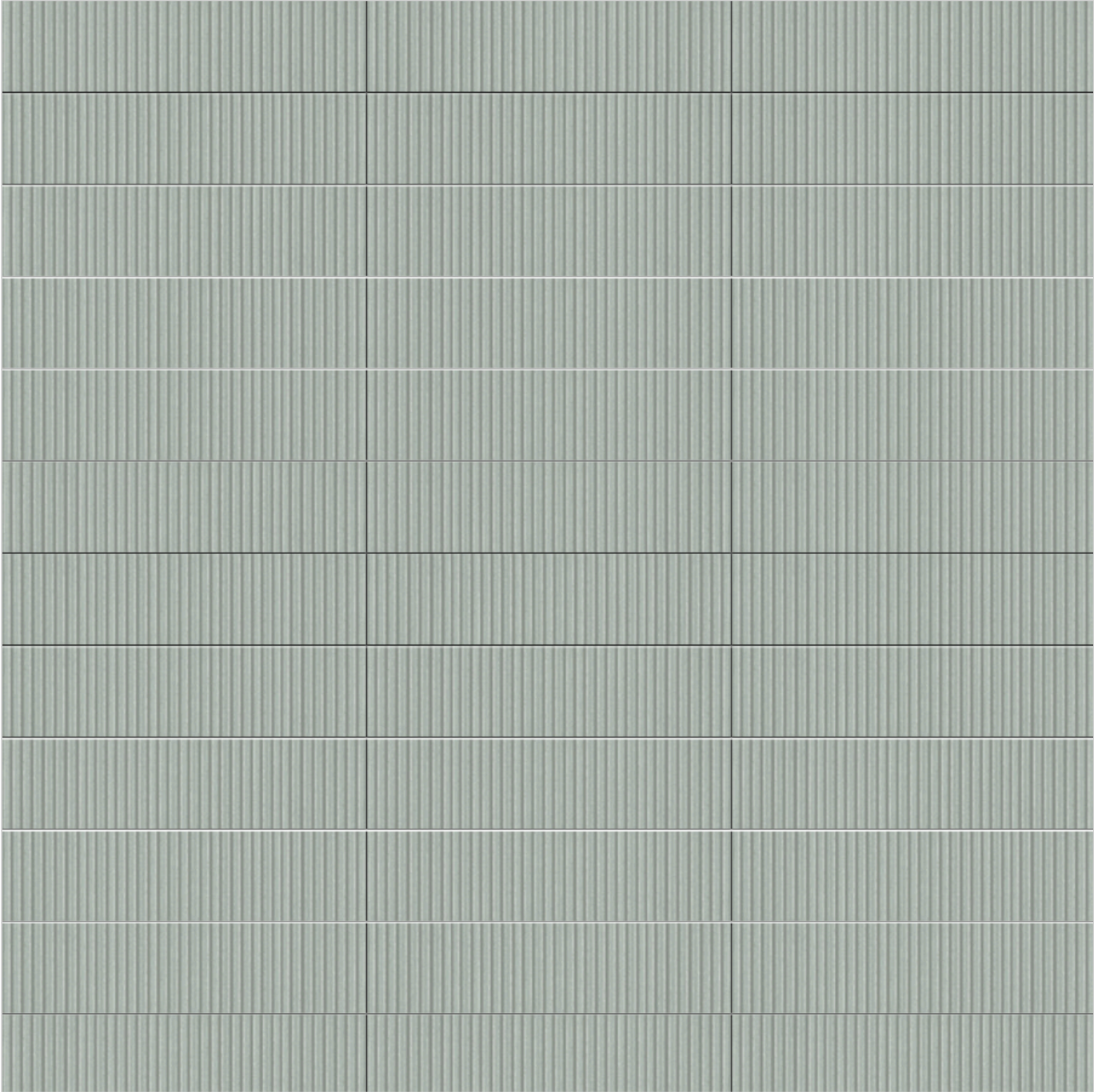


MURANO

Green 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs

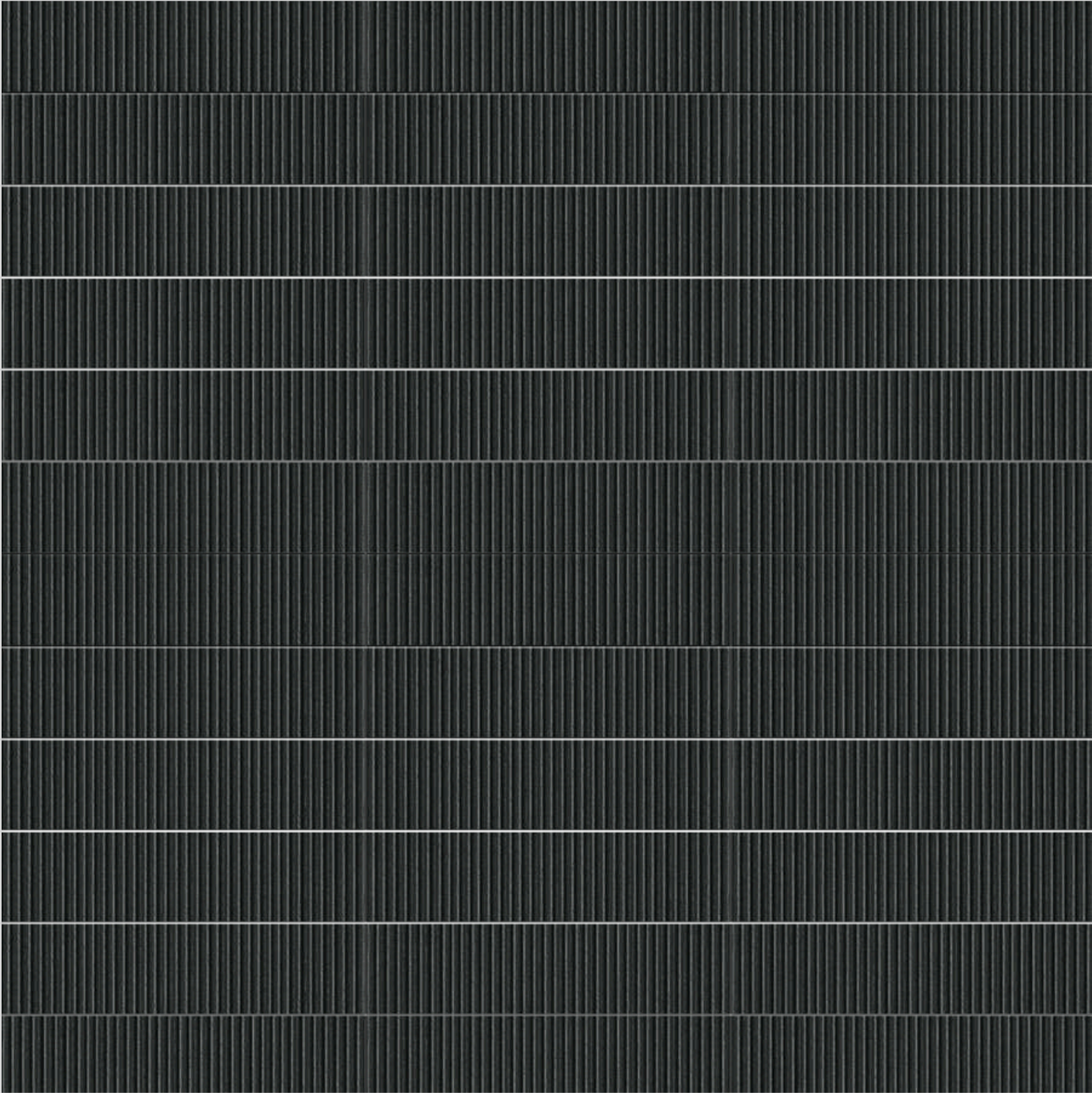


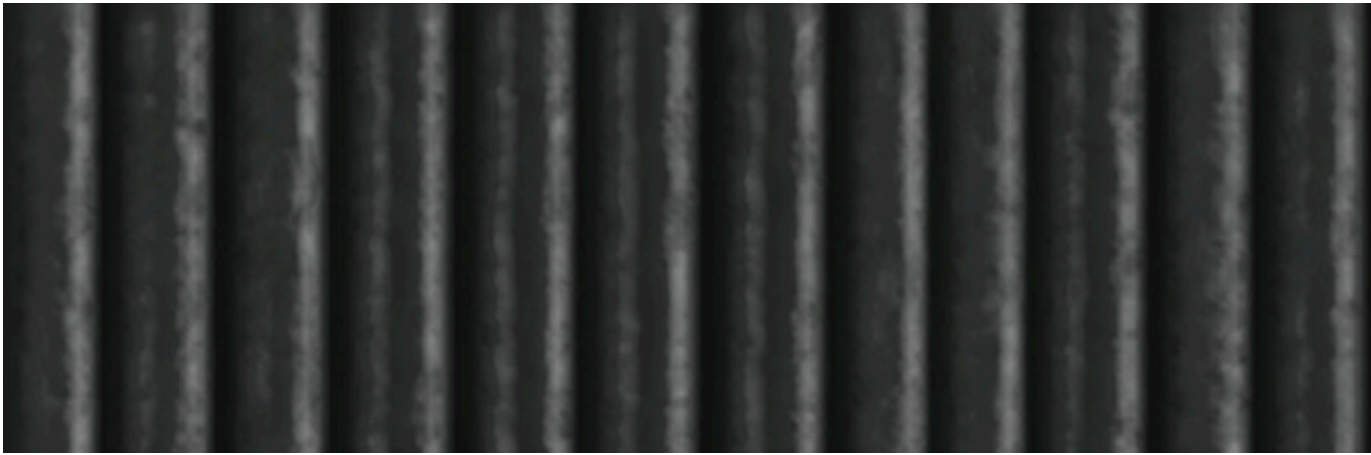
MURANO

Black 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs





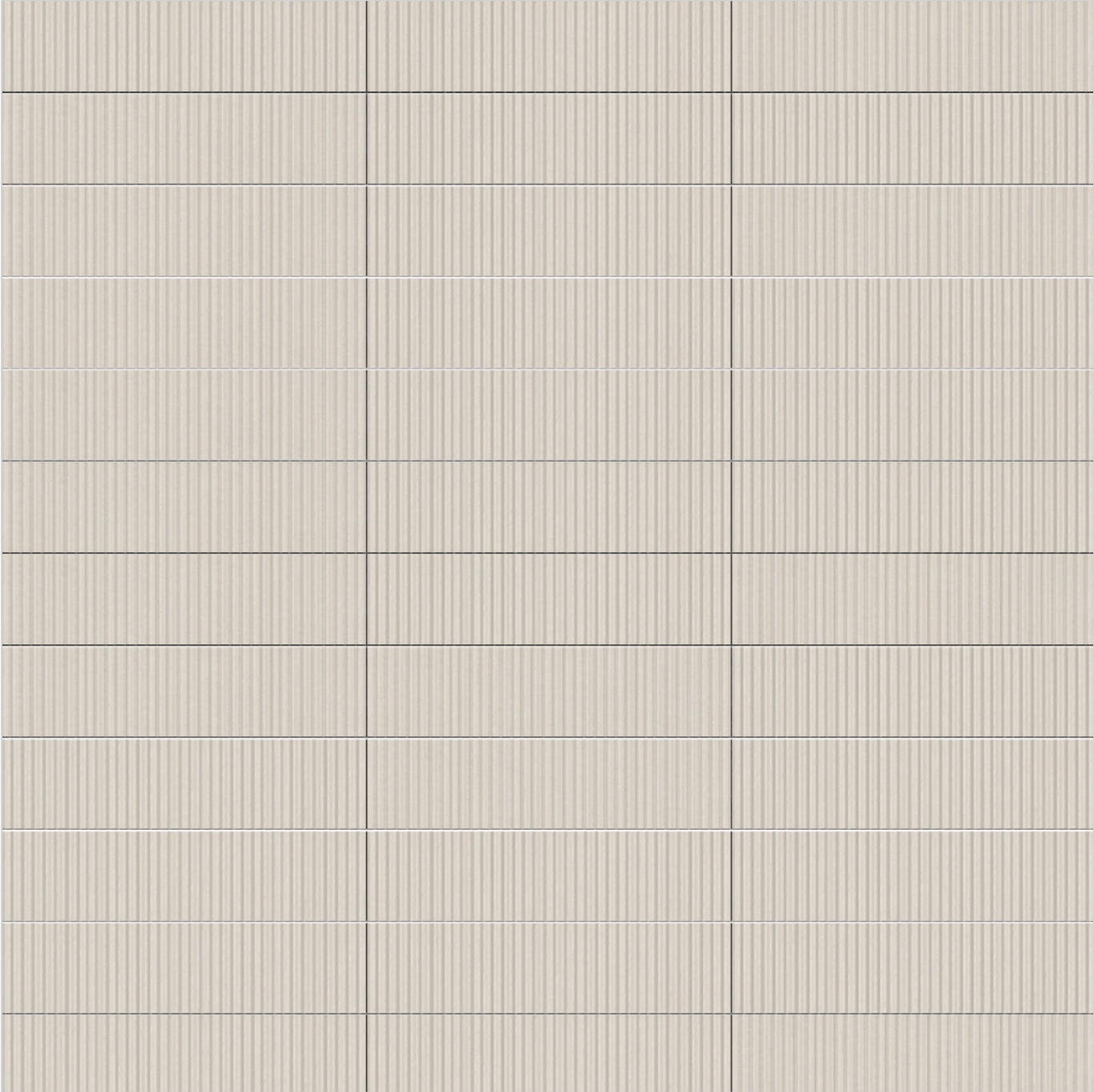


MURANO

Ivory 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs

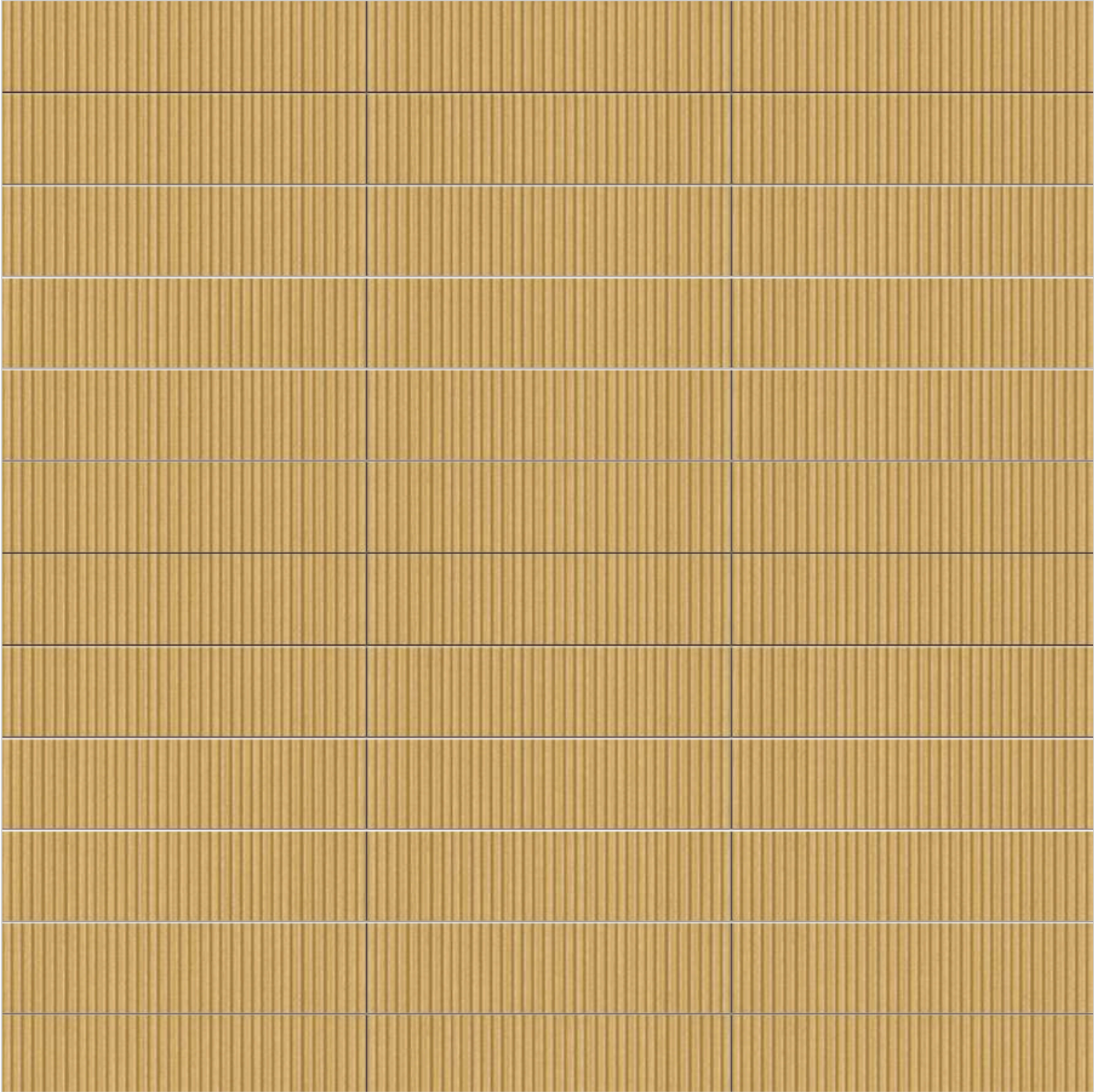


MURANO

Gold 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs





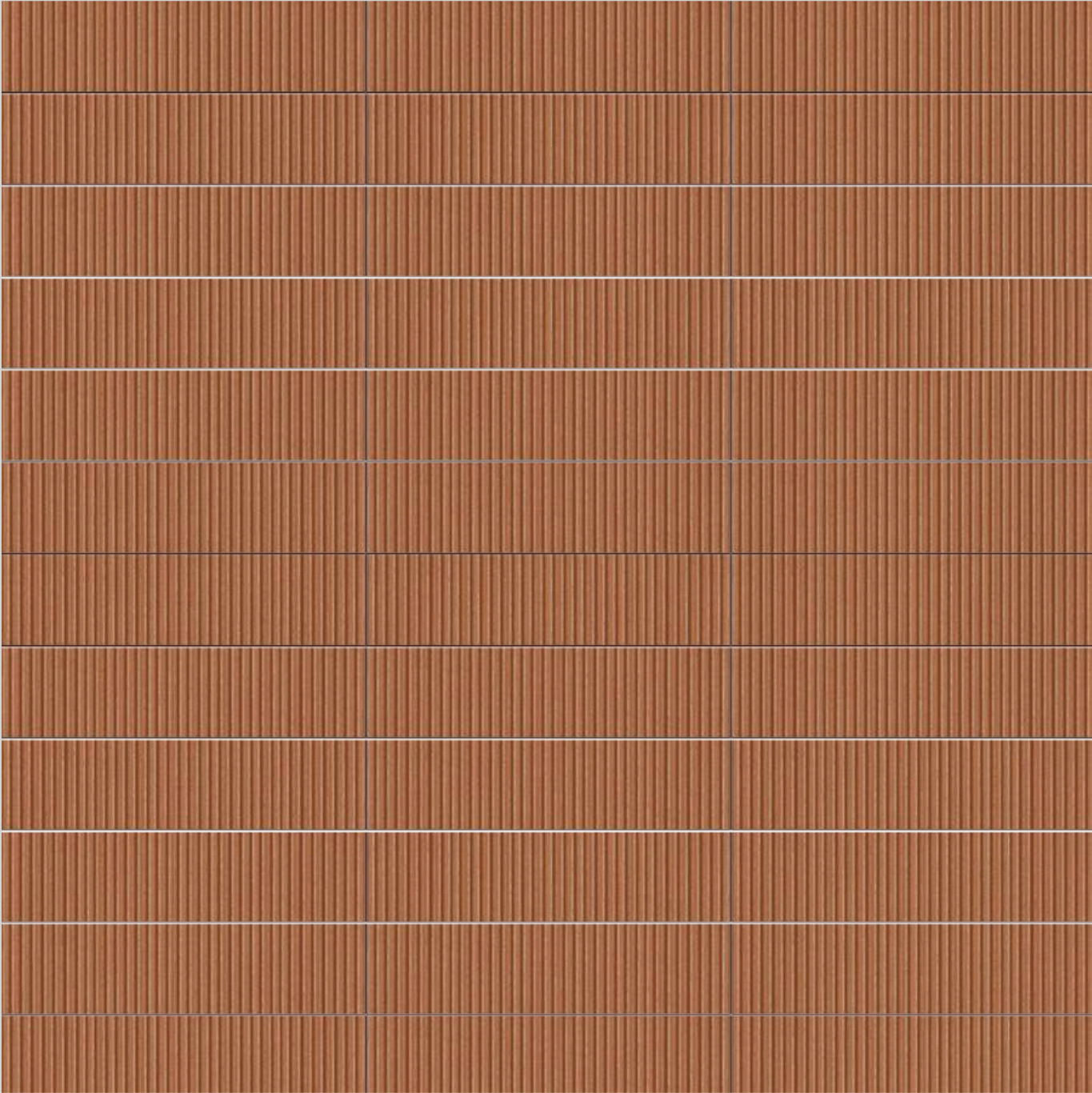


MURANO

Orange 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs

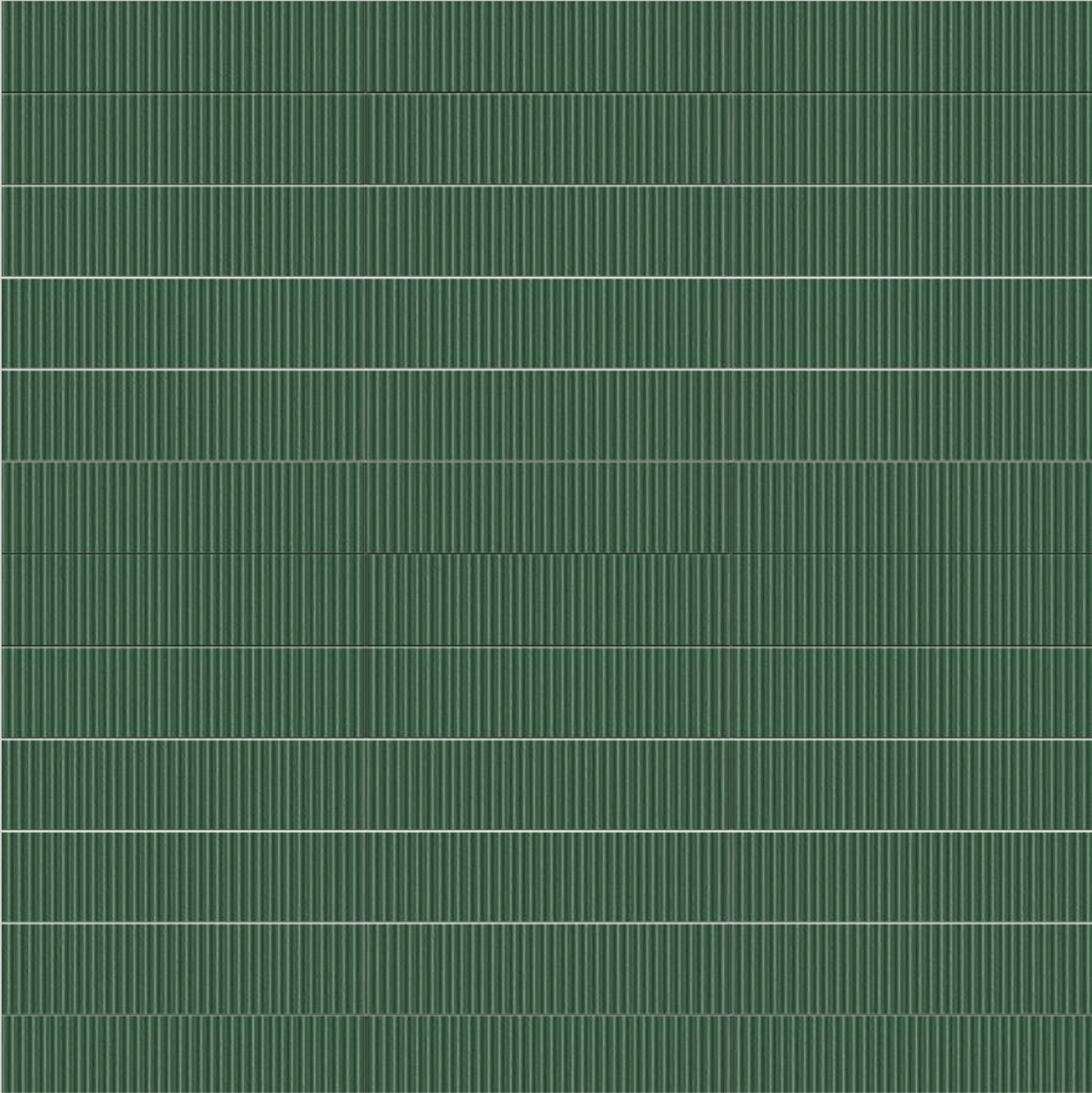


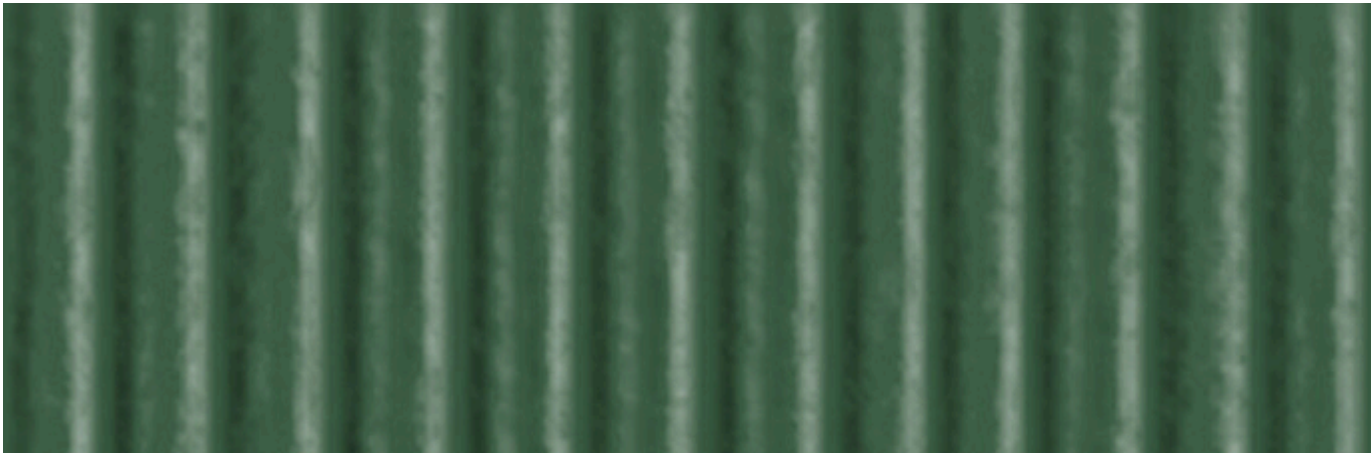
MURANO

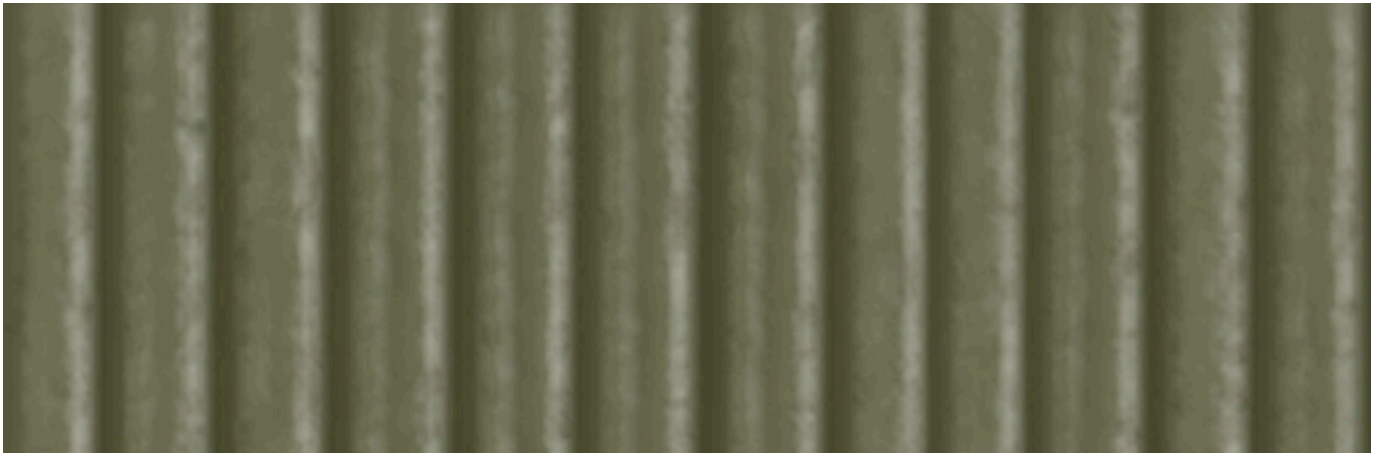
Forest 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs





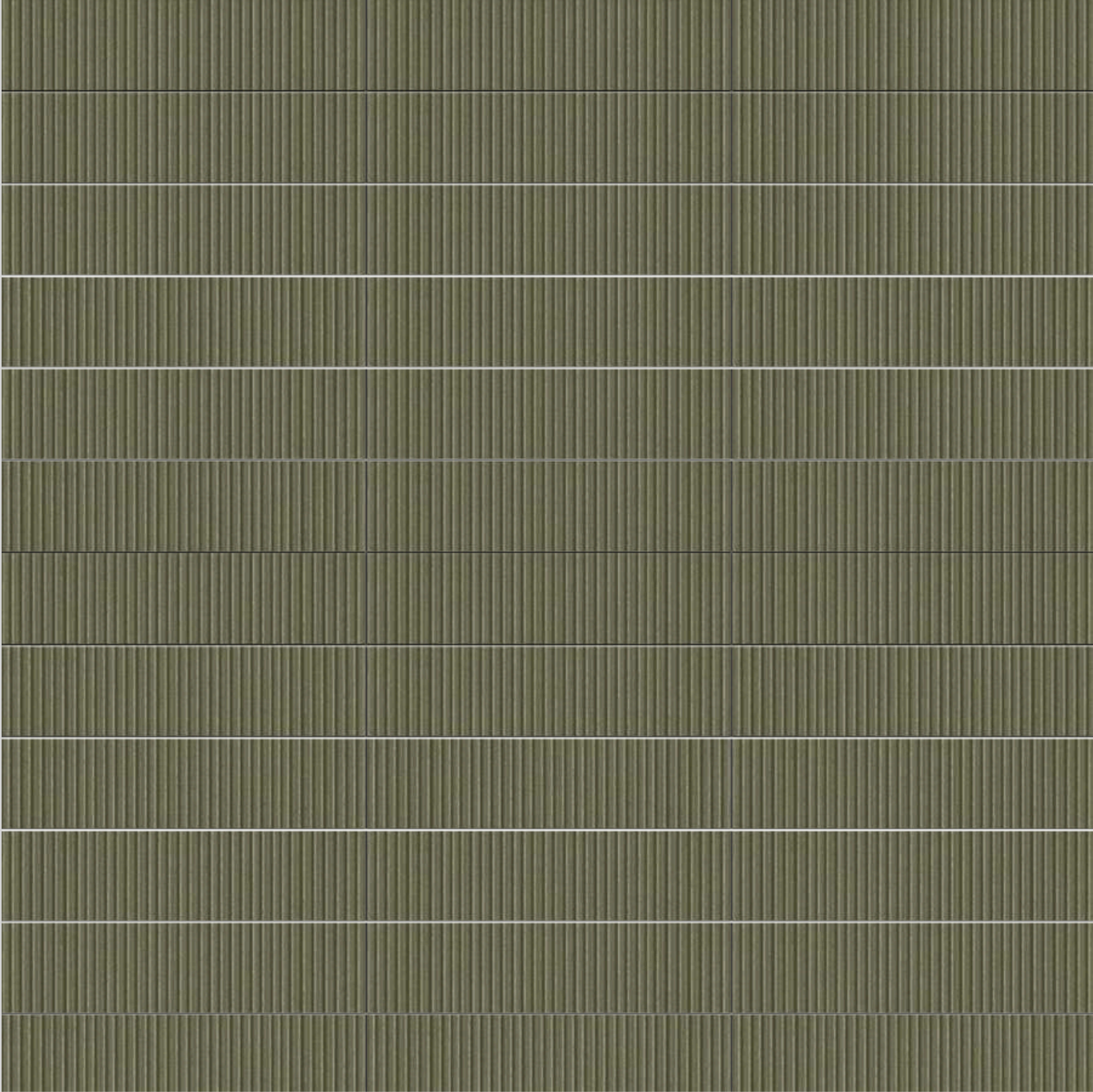


MURANO

Olive 7,5x30 Rvto

TAU

1 Designs

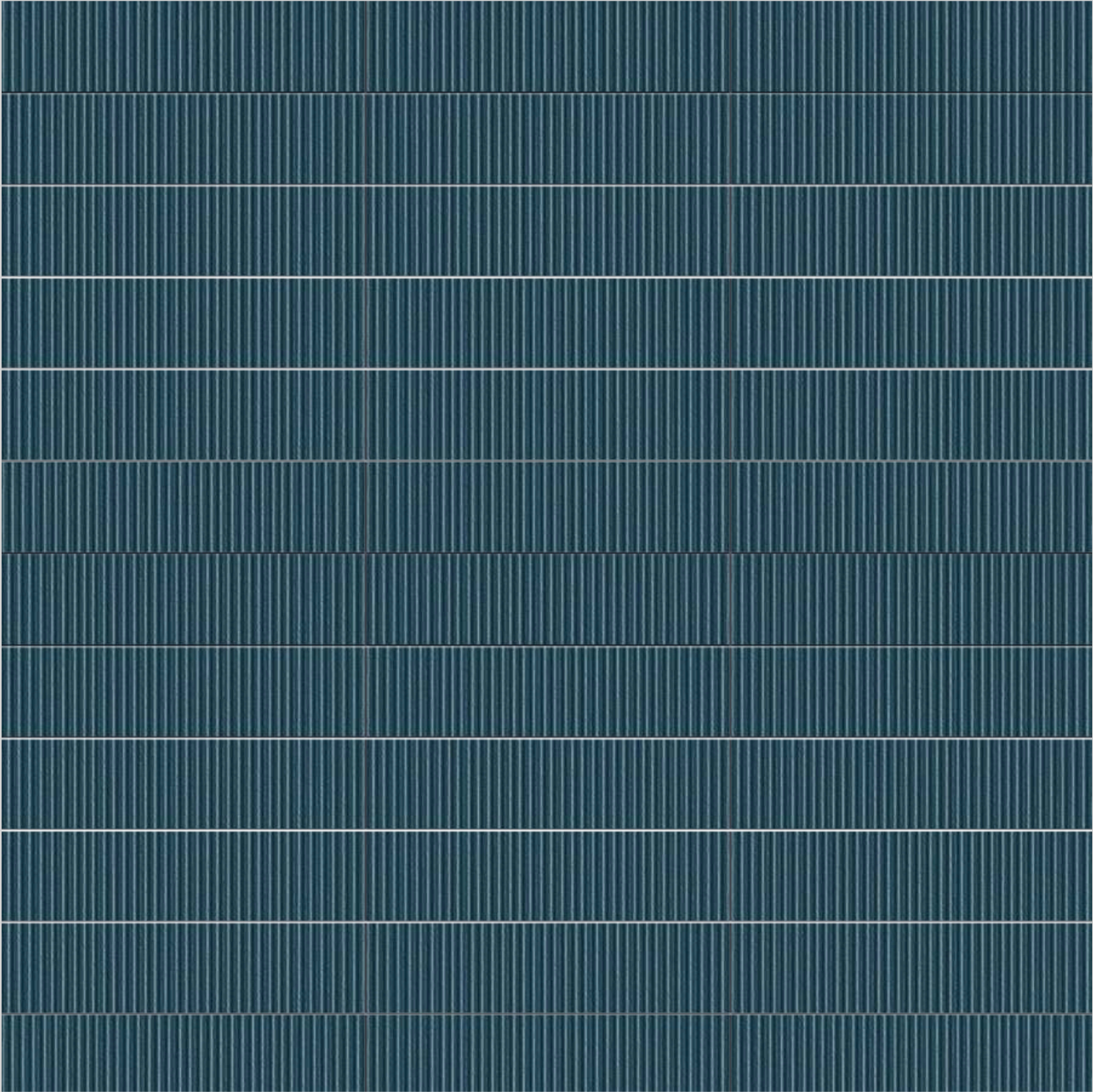


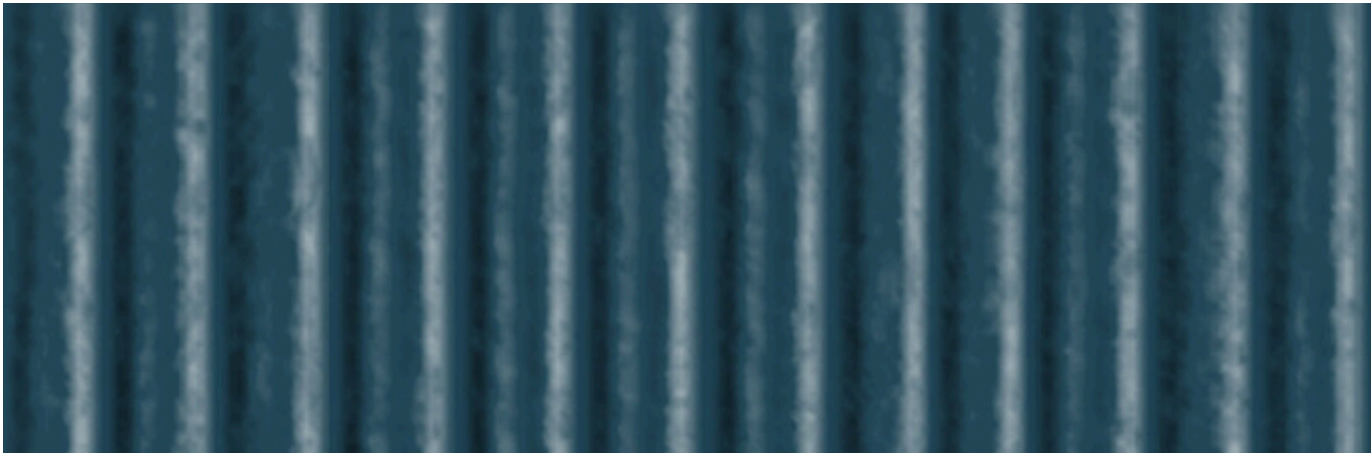
MURANO

TAU

Deepblue 7,5x30 Rvto

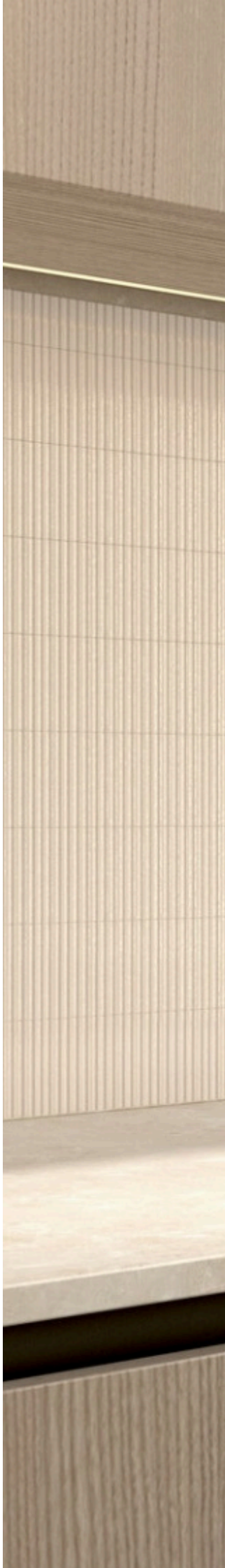
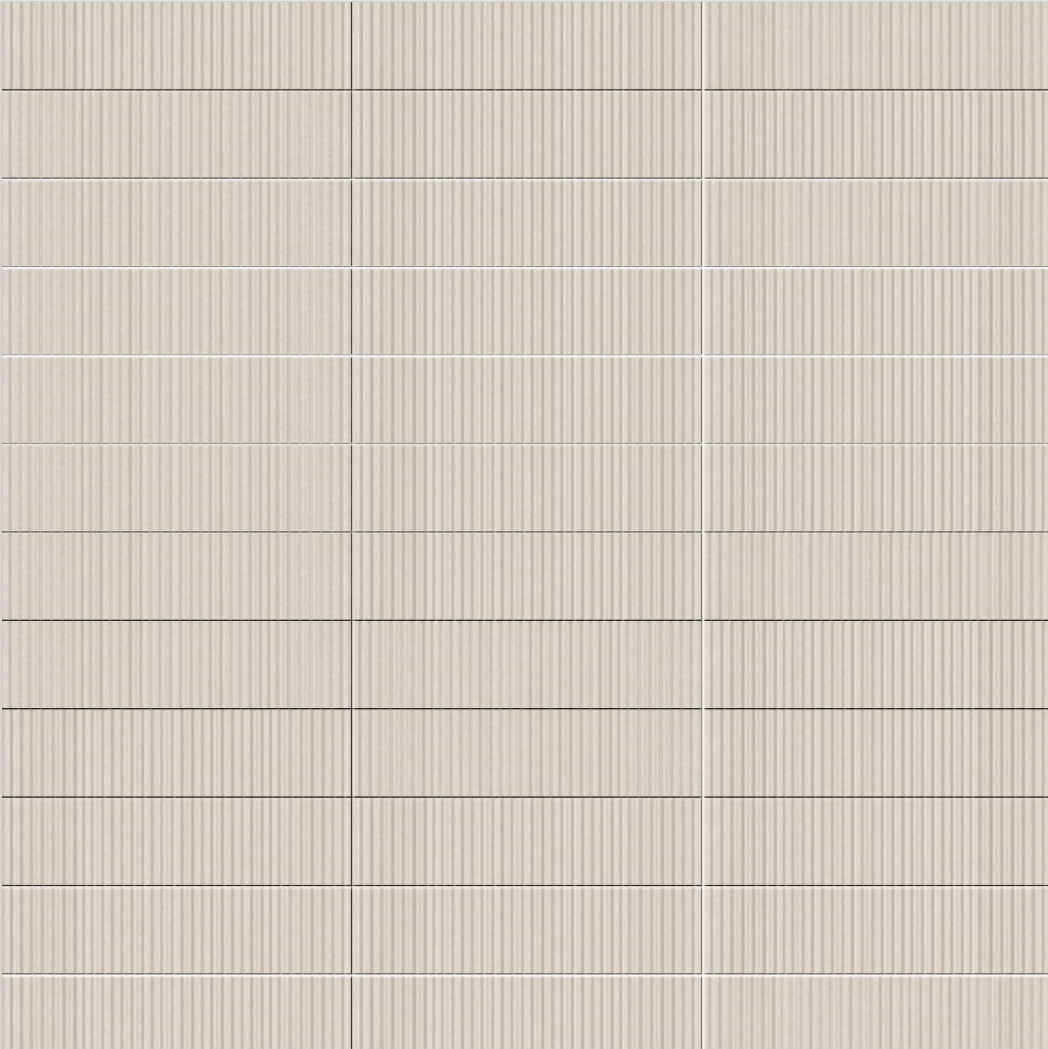
1 Designs





Ivory 7,5x30 Rvto

1 Designs

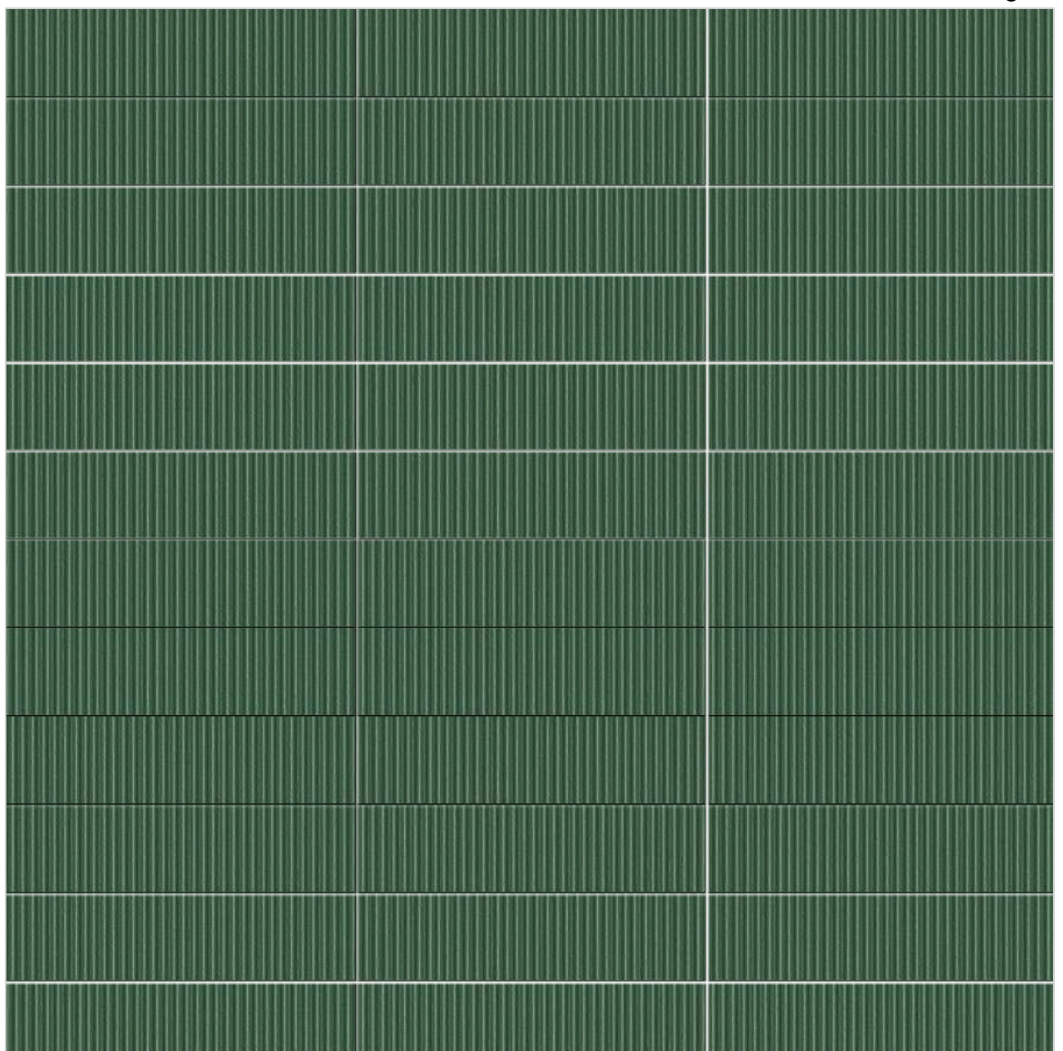






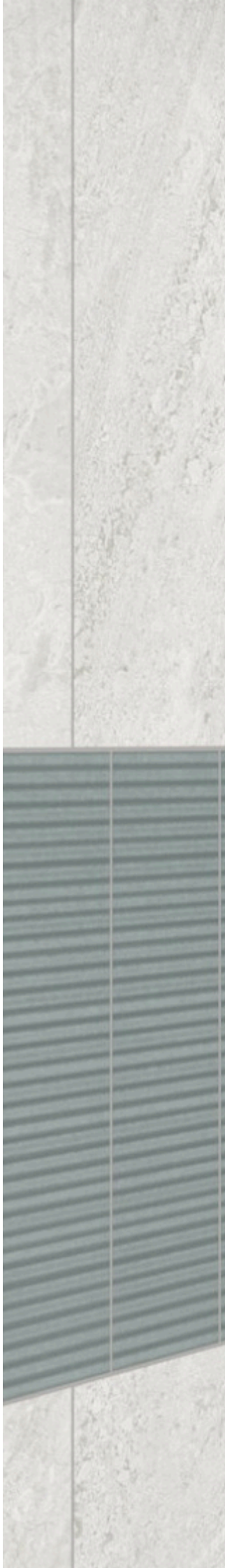
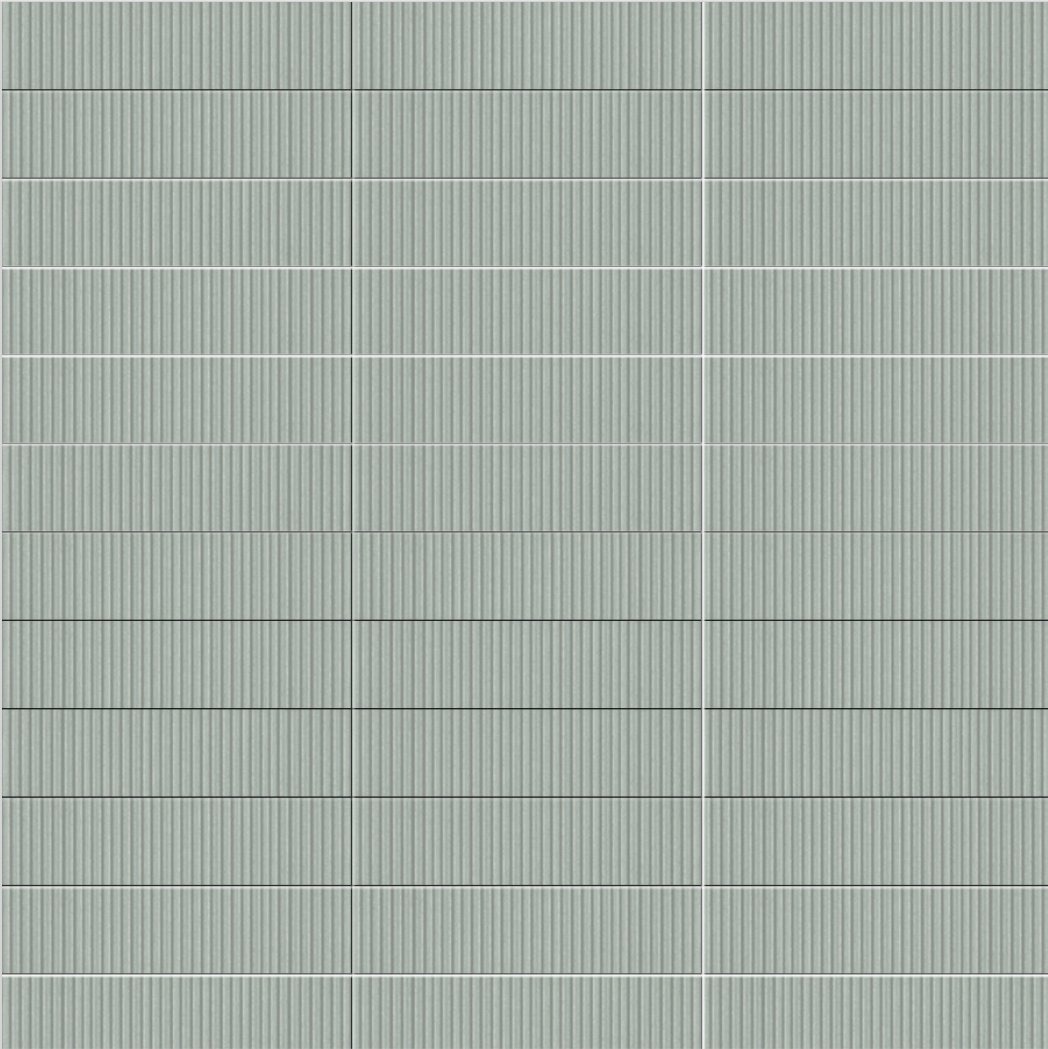
Forest 7,5x30 Rvto

1 Designs



Green 7,5x30 Rvto

1 Designs



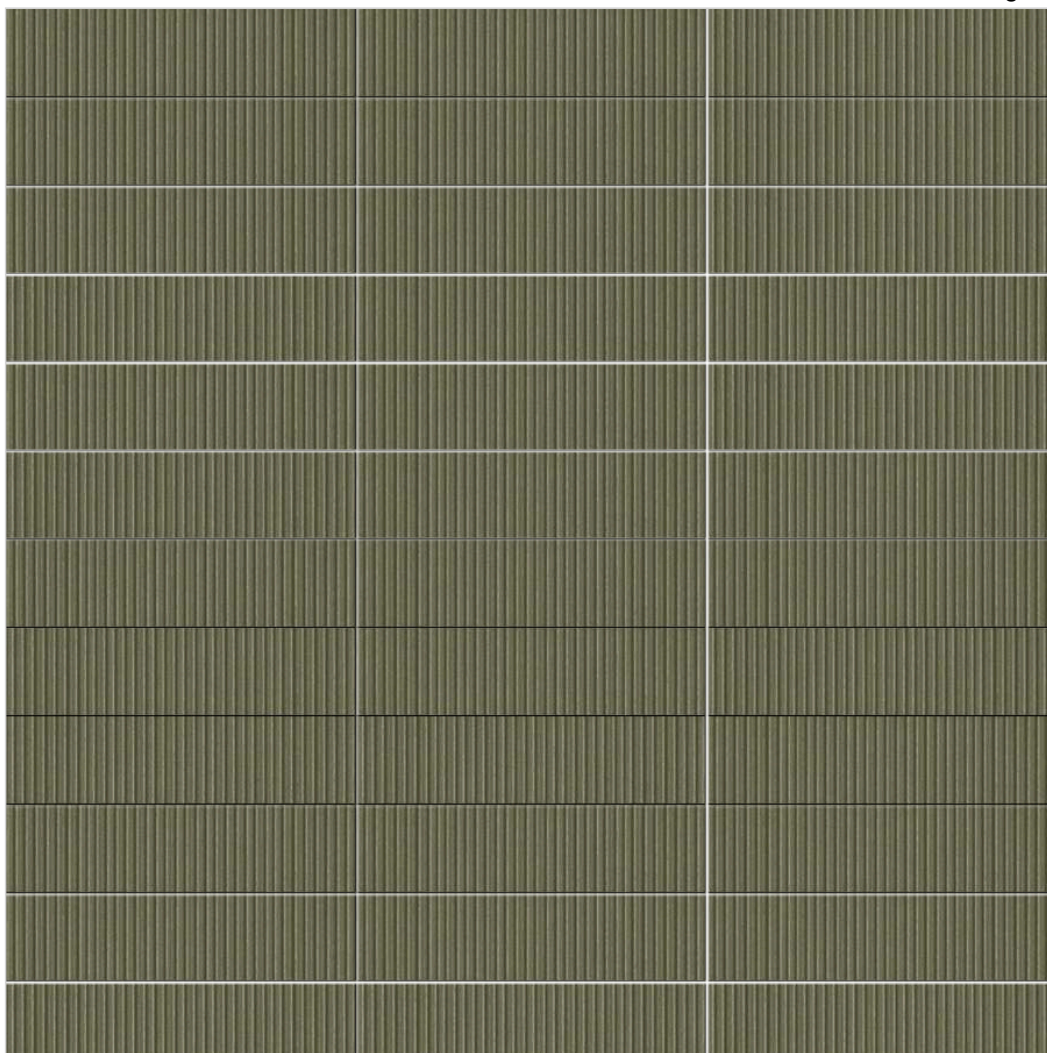






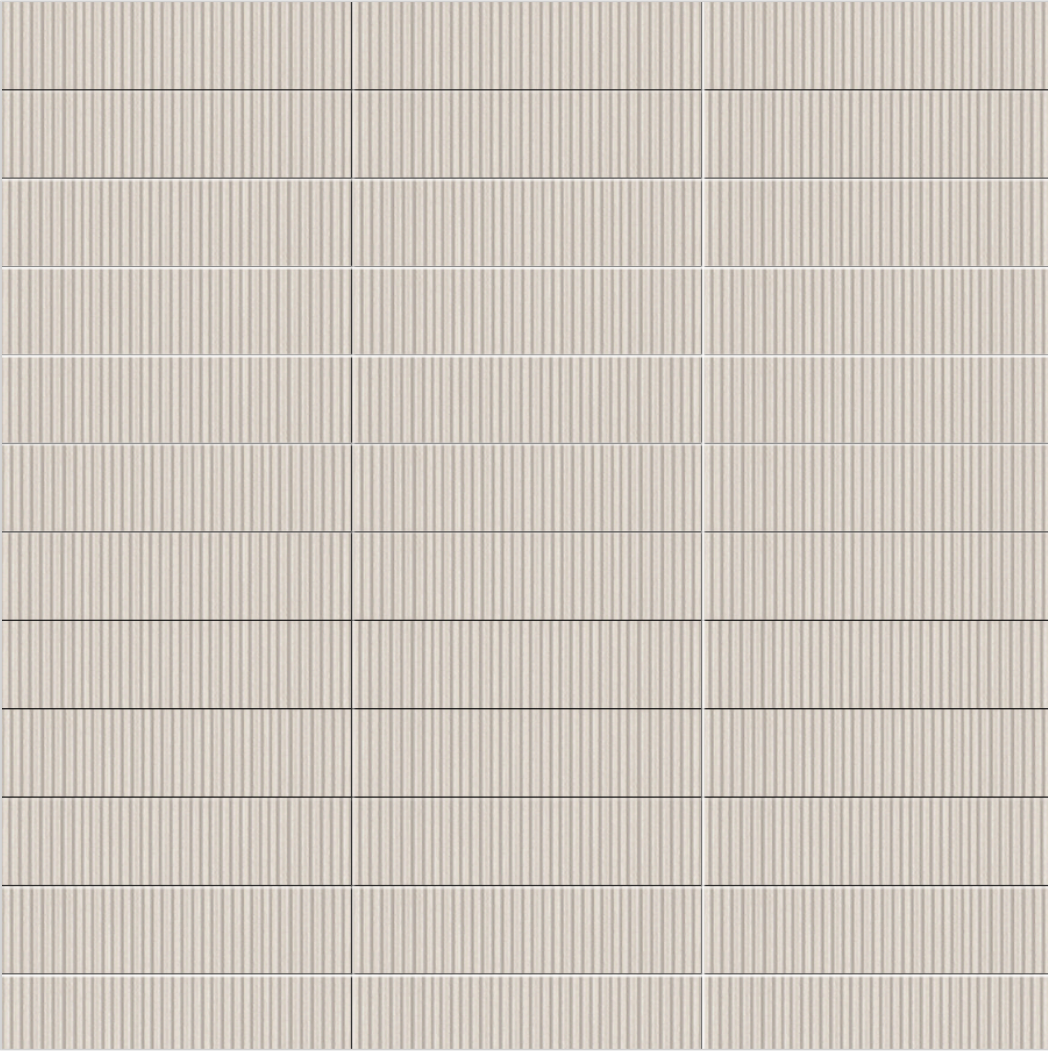
Olive 7,5x30 Rvto

1 Designs



Talco 7,5x30 Rvto

1 Designs

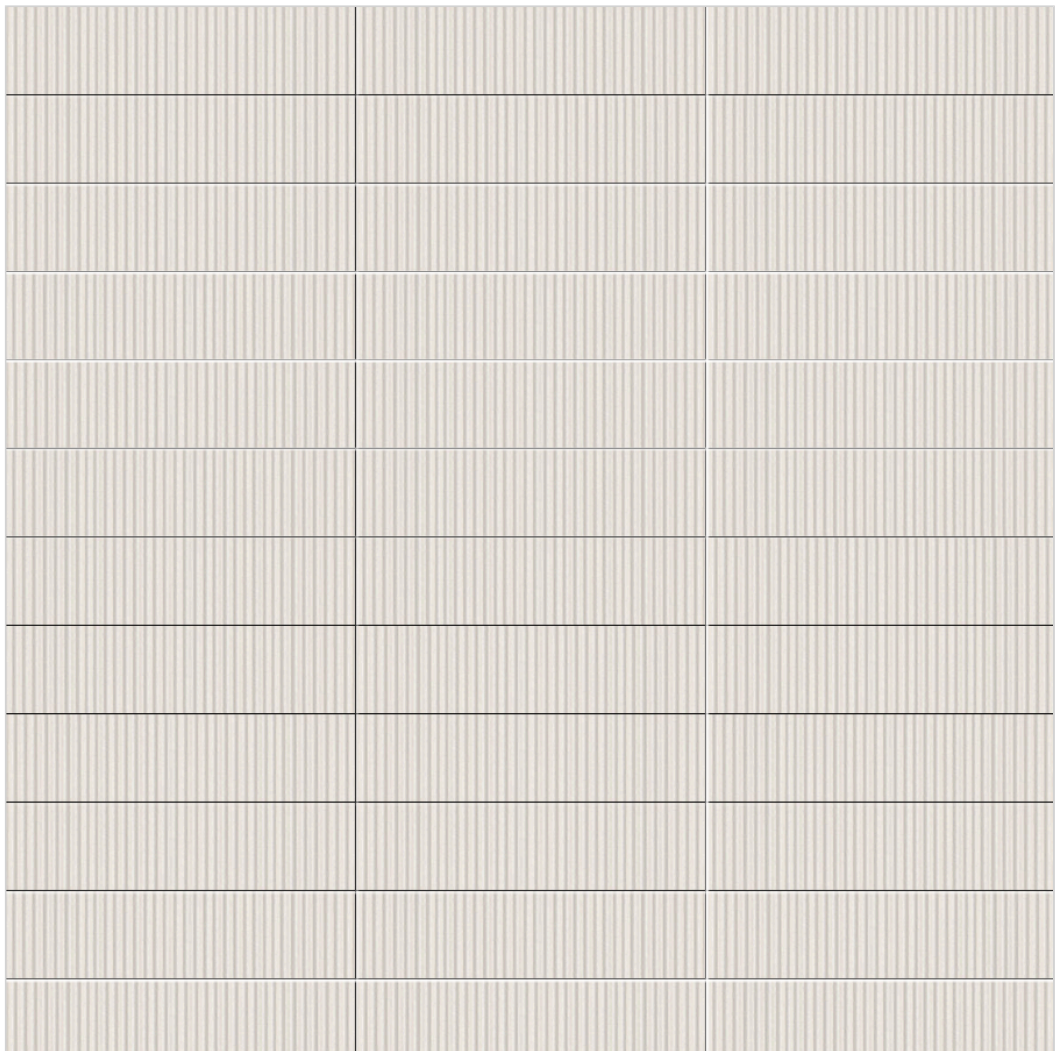






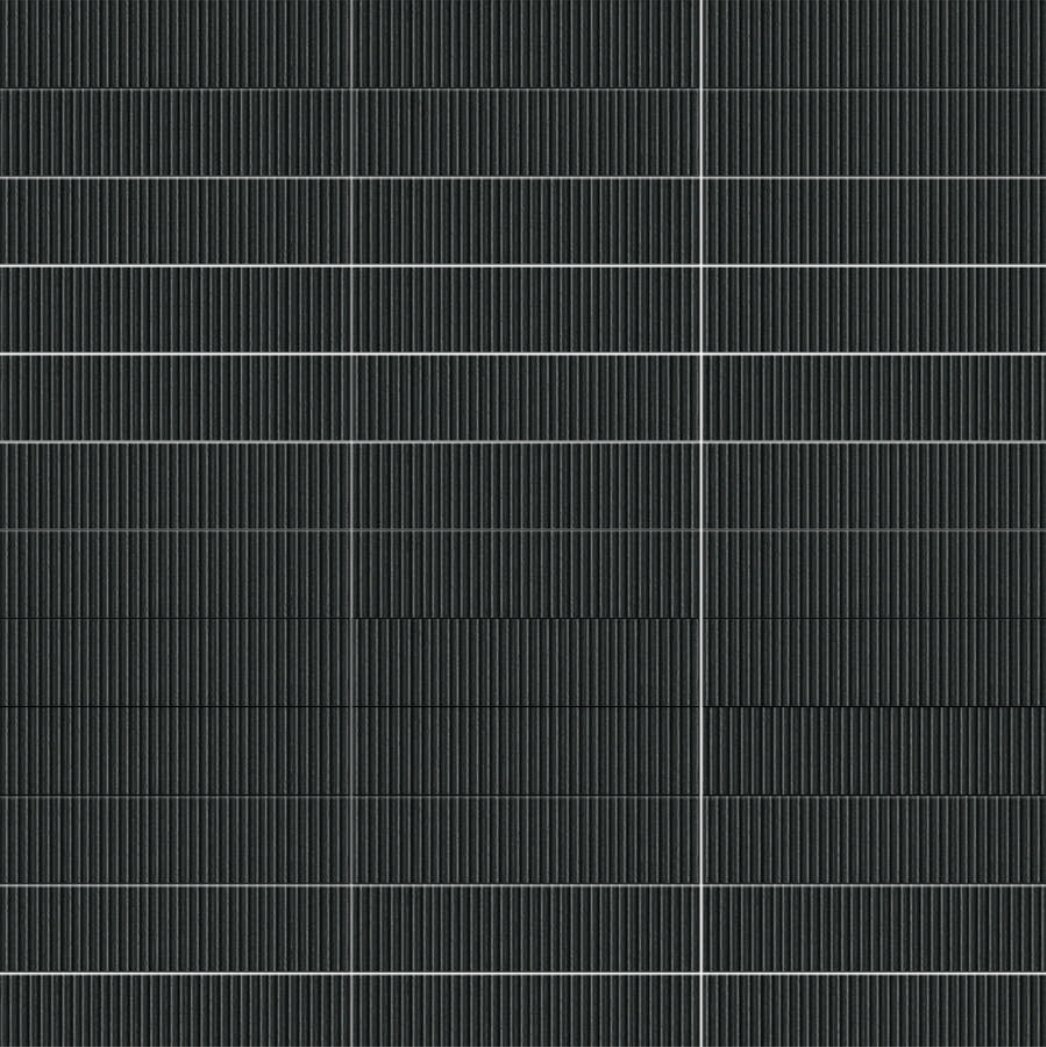
White 7,5x30 Rvto

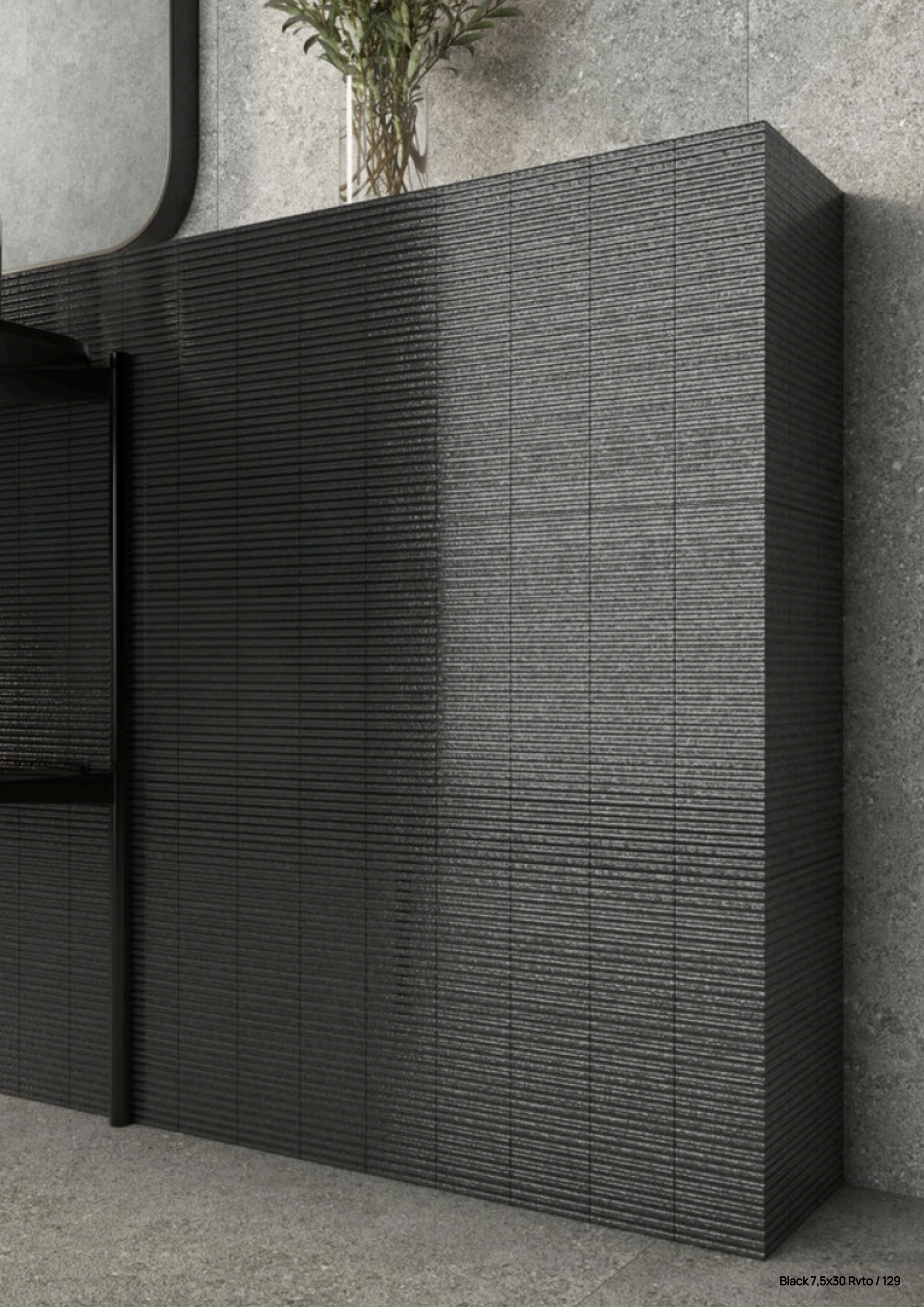
1 Designs



Black 7,5x30 Rvto

1 Designs







Torcello encuentra su inspiración en la isla italiana que lleva su nombre, donde los tonos neutros de la piedra y la tierra se mezclan con el azul profundo del mar, el cálido cotto y el verde oliva de los paisajes mediterráneos. Esta serie captura la vibrante esencia de las coloridas casas de la isla, creando un revestimiento que aporta vida y carácter a cualquier espacio.

Torcello draws its inspiration from the Italian island of the same name, where neutral tones of stone and earth blend with the deep blue of the sea, warm cotto, and olive green of Mediterranean landscapes. This series captures the vibrant essence of the island's colorful homes, creating cladding that brings life and character to any space.

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 N_R W

Colores / Colors



Cotto <i>NCS 3040 - Y70R DESERT</i>	Deepblue <i>NCS 7010 - R90B TEMPERATE</i>	Ivory <i>NCS 1505 - Y50R NEUTRAL</i>	Olive <i>NCS 6005 - Y20R COLONIAL</i>	Silver <i>NCS 3005 - R20B METALLIC</i>	Talco <i>NCS 3005 - Y50R MEDITERRANEAN</i>	White <i>NCS 1502 - Y50R BASICS</i>
---	---	--	---	--	--	---

Relieves / Reliefs

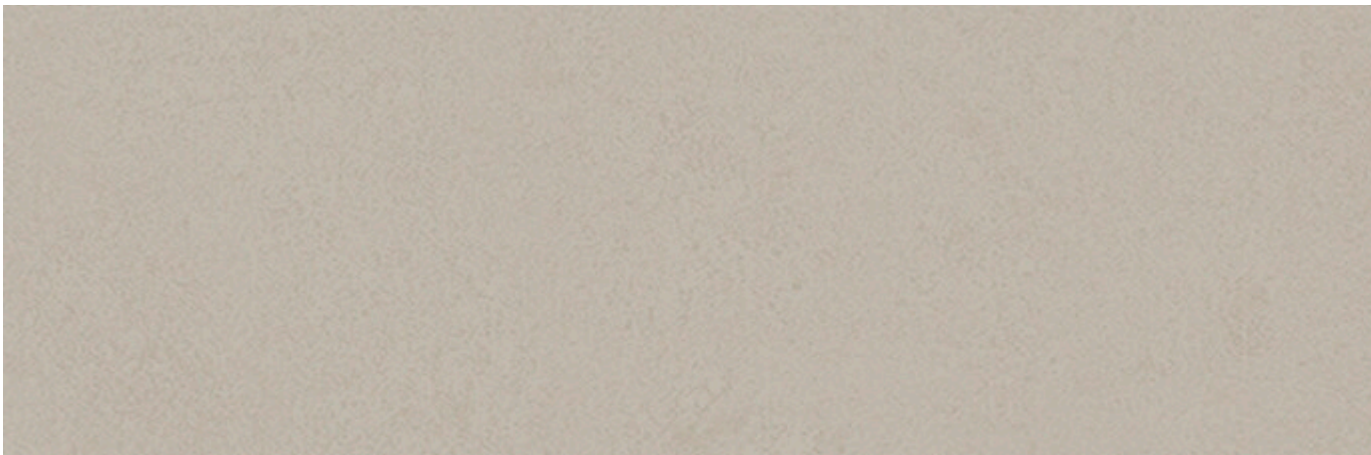


Cotto <i>NCS 3040 - Y70R DESERT</i>	Deepblue <i>NCS 7010 - R90B TEMPERATE</i>	Ivory <i>NCS 1505 - Y50R NEUTRAL</i>	Olive <i>NCS 6005 - Y20R COLONIAL</i>	Silver <i>NCS 3005 - R20B METALLIC</i>	Talco <i>NCS 3005 - Y50R MEDITERRANEAN</i>	White <i>NCS 1502 - Y50R BASICS</i>
---	---	--	---	--	--	---

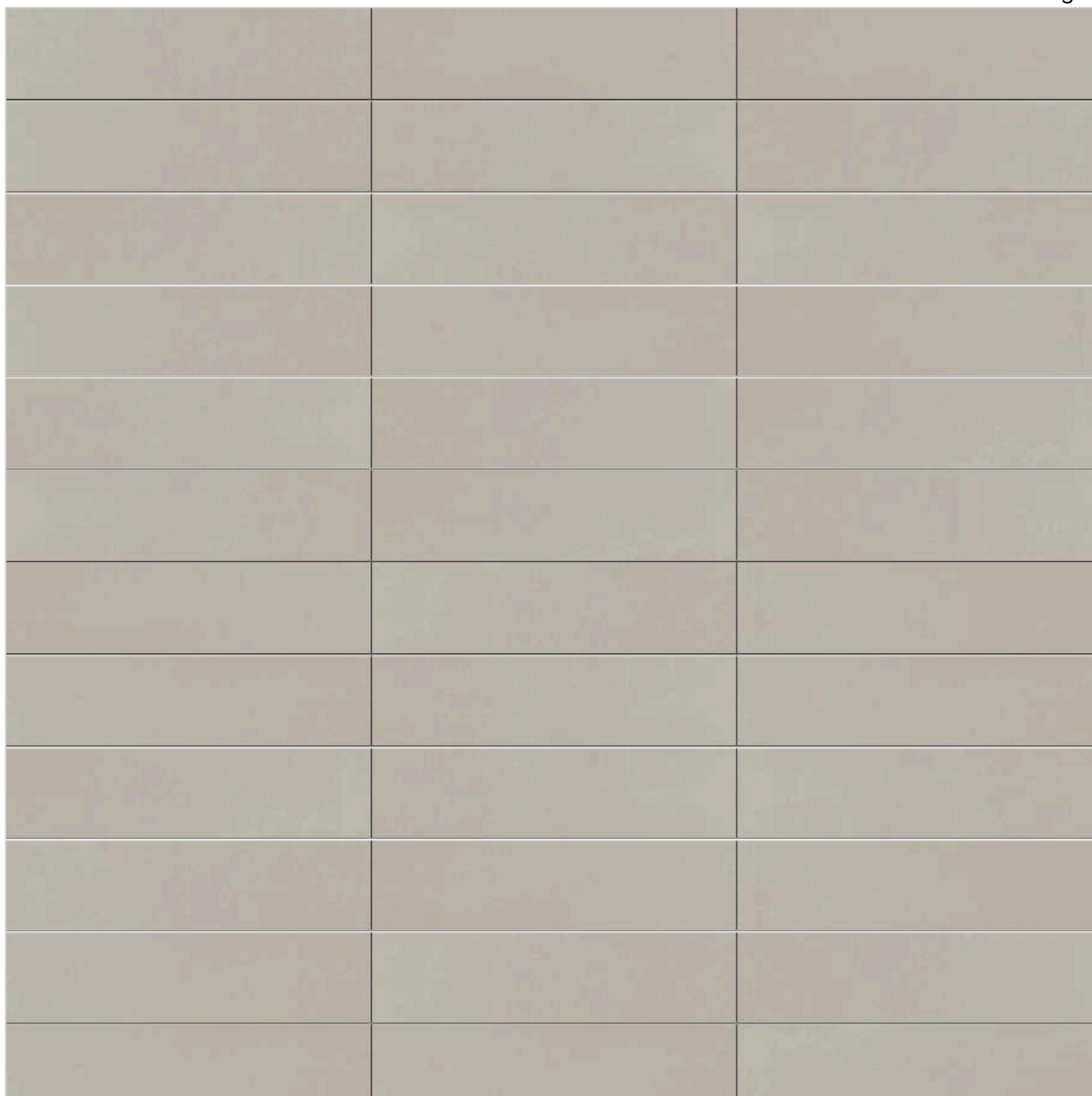
Lista de Embalaje / Packing List

Formato	Mate	Espesor	Nº Gráficas	Pz/box	M2/box	Kg/box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
7,5x30 Rvto (3x12 Rvto")	M22	-	8	26	0.59	9.94	120	70.8	1214.8
7,5x30 Rvto (3x12 Rvto") RLV	M22	-	8	26	0.59	9.94	120	70.8	1214.8





8 Designs

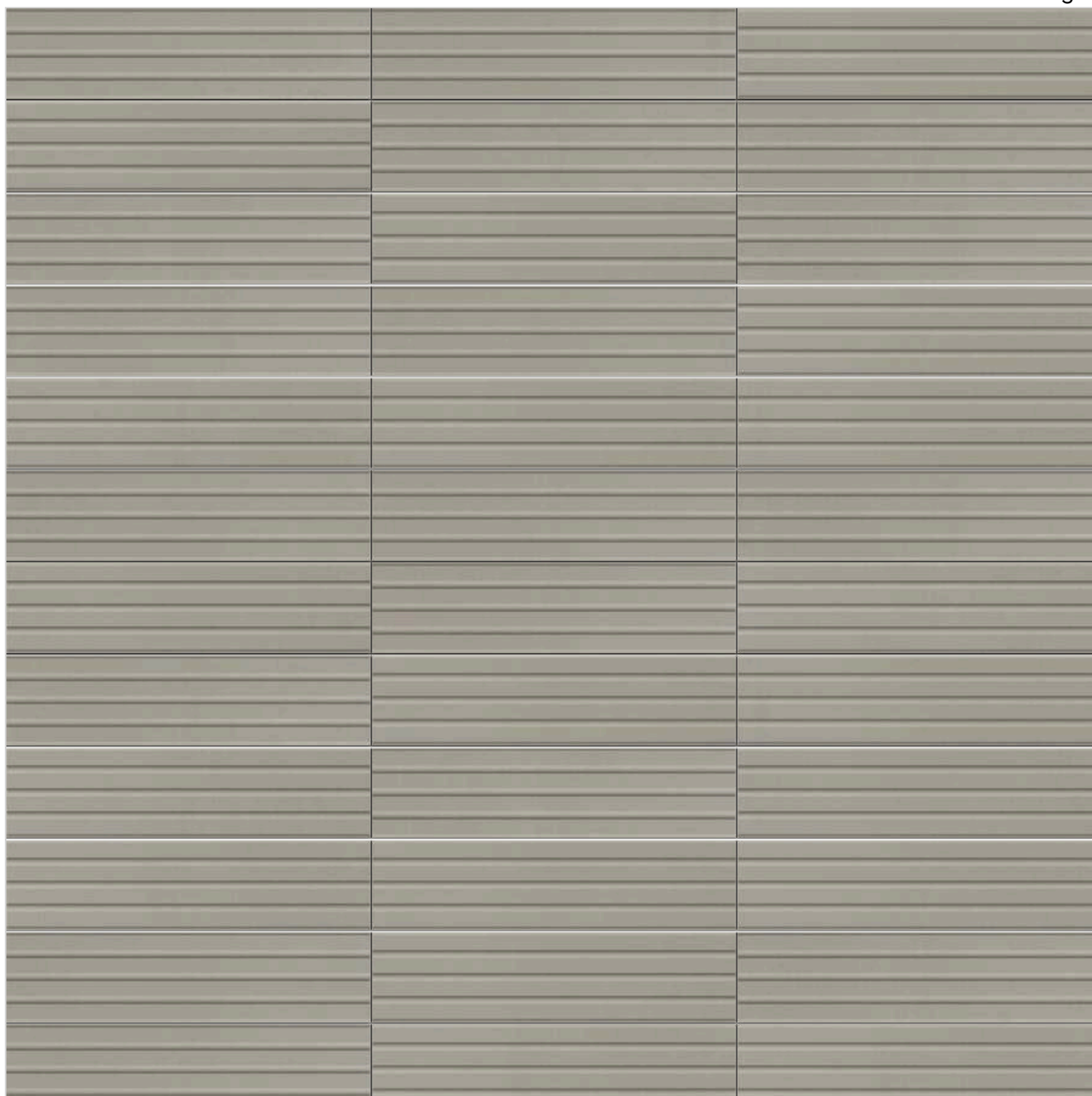


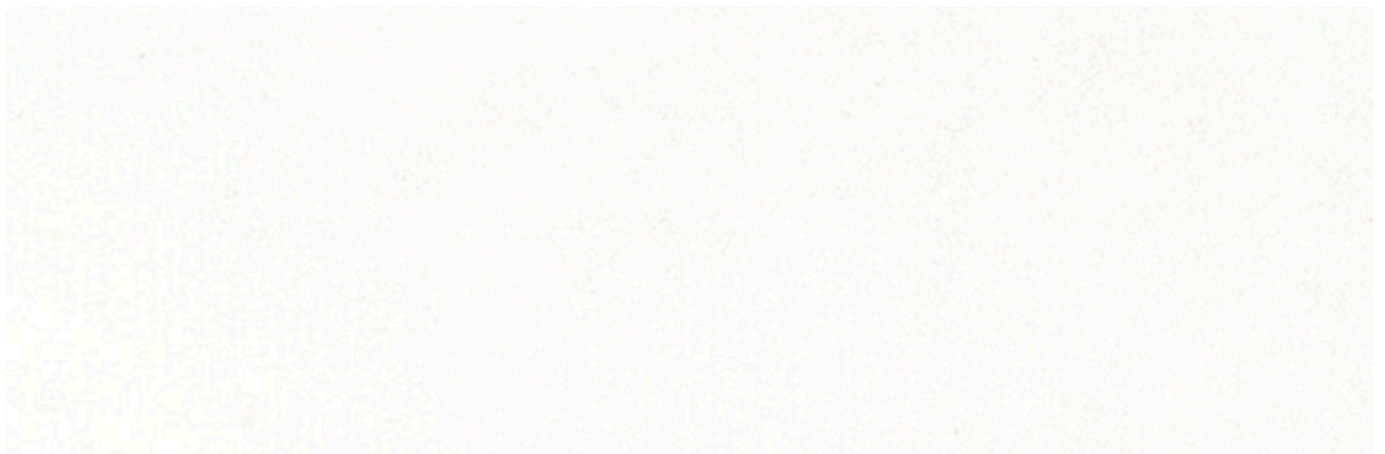
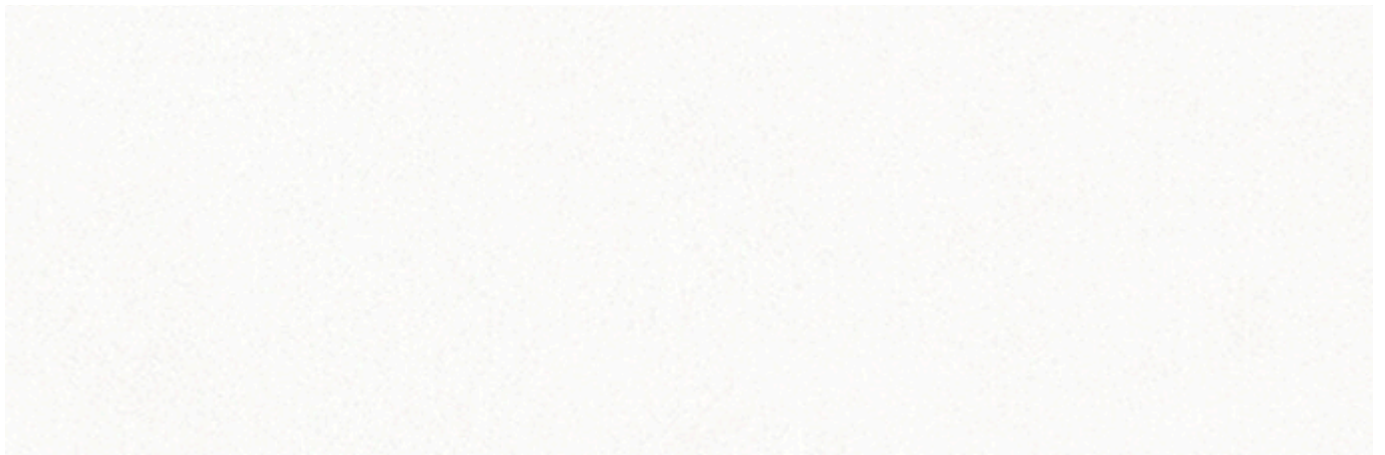
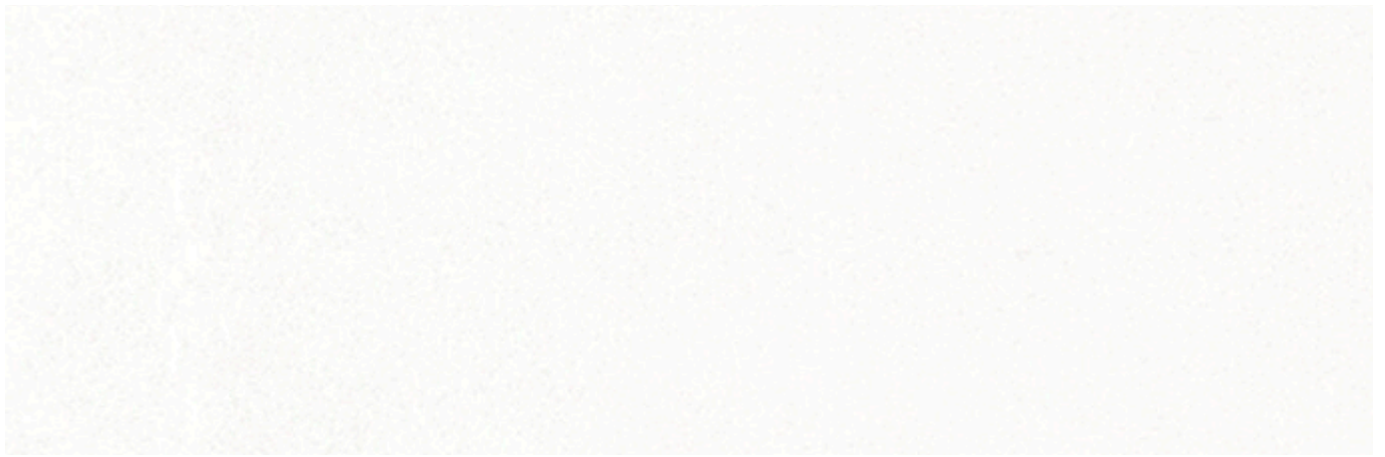
TORCELLO

Talco 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs





White 7,5x30 Rvto

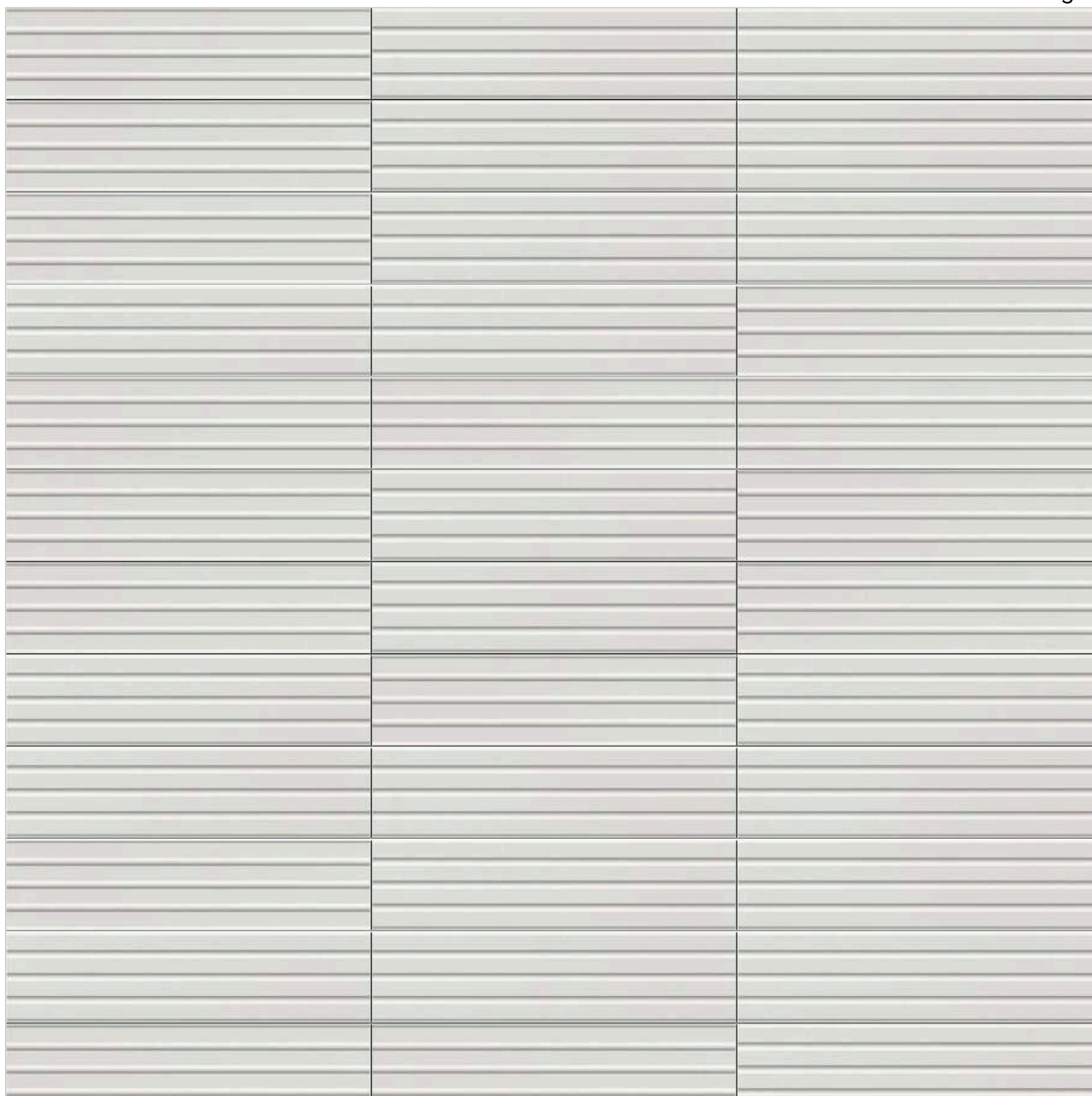
8 Designs

TORCELLO

White 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

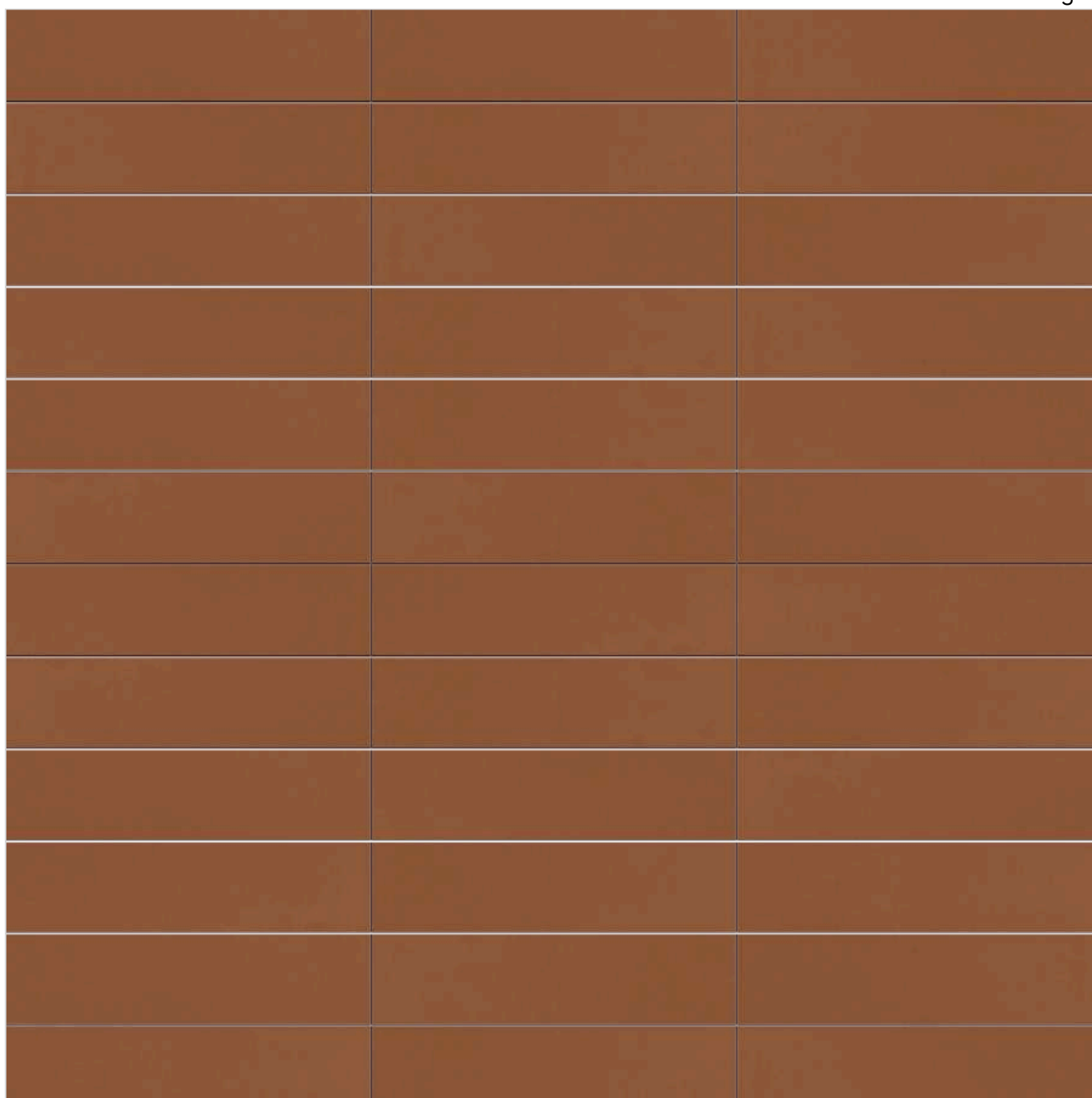


TORCELLO

Cotto 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

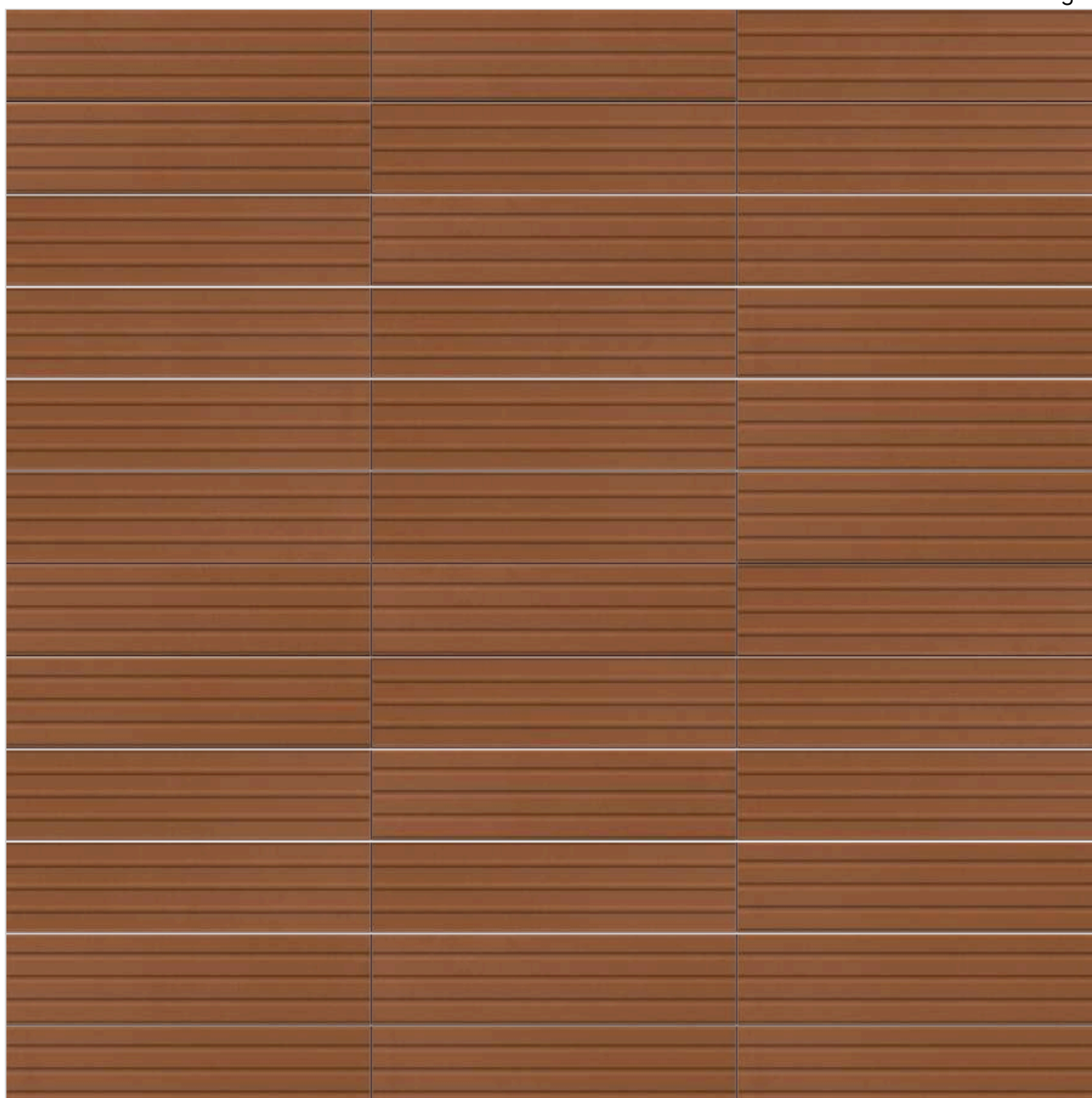


TORCELLO

Cotto 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

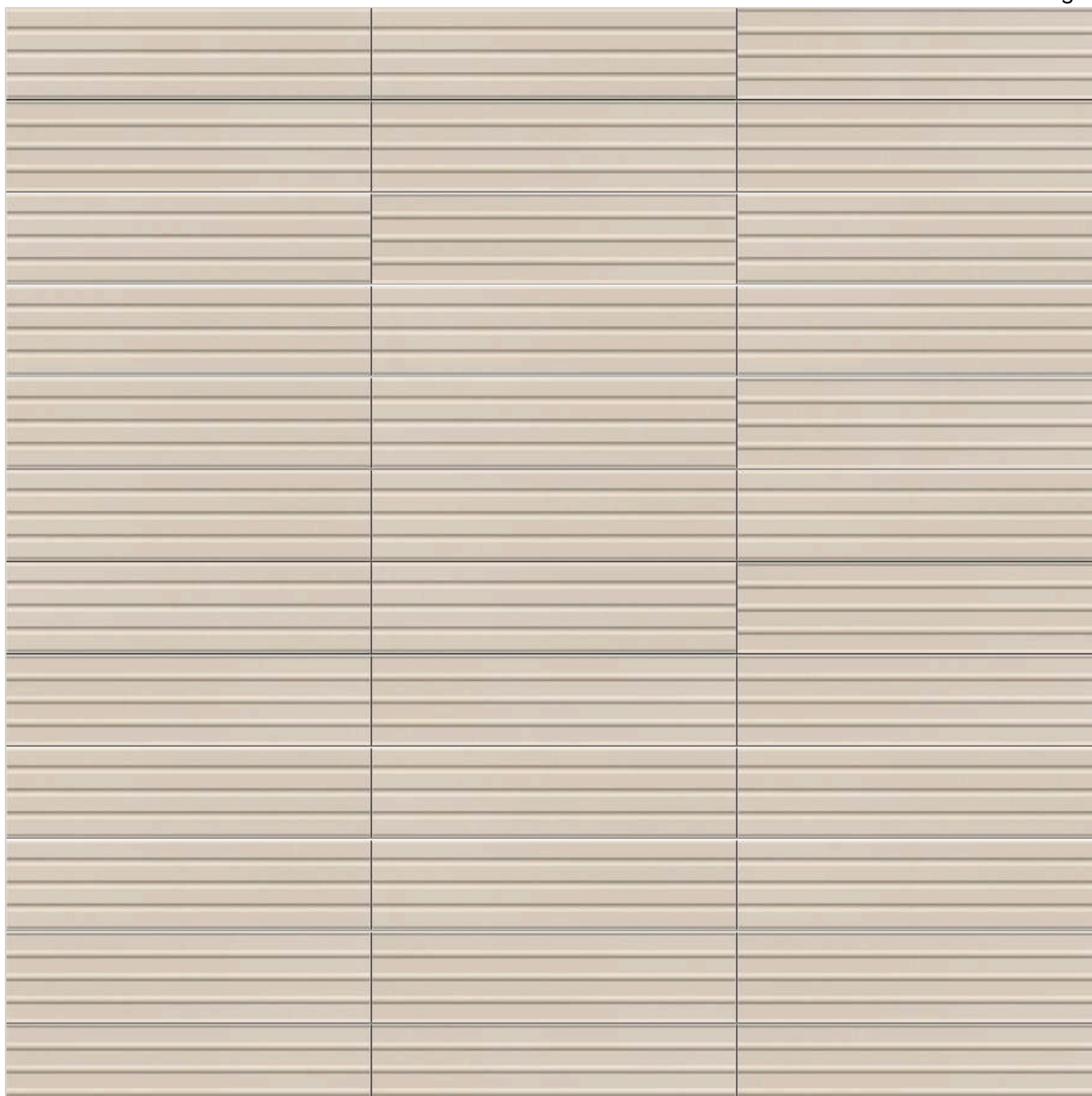


TORCELLO

Ivory 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs



TORCELLO

Silver 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

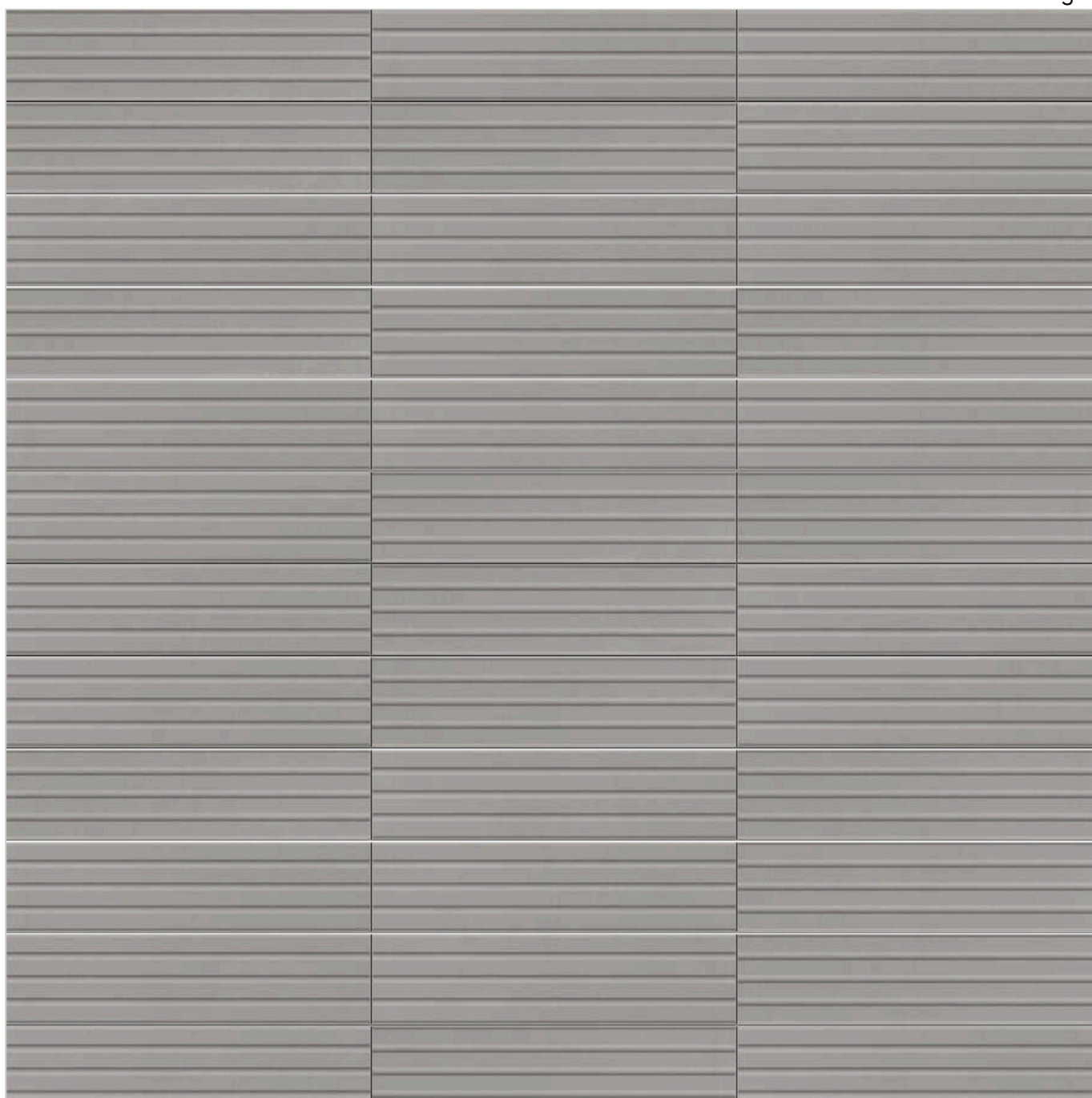


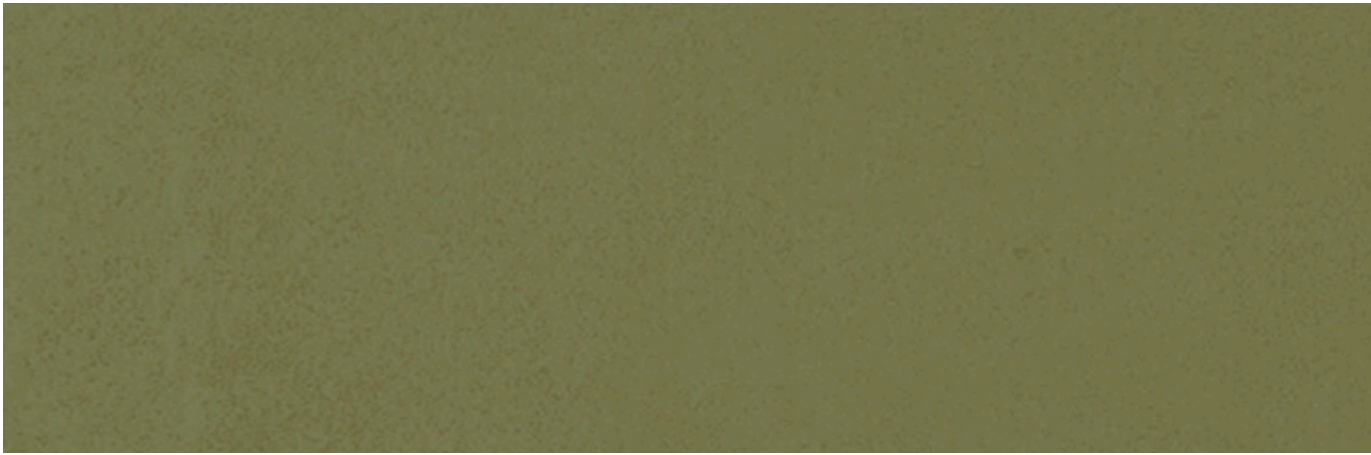
TORCELLO

Silver 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs



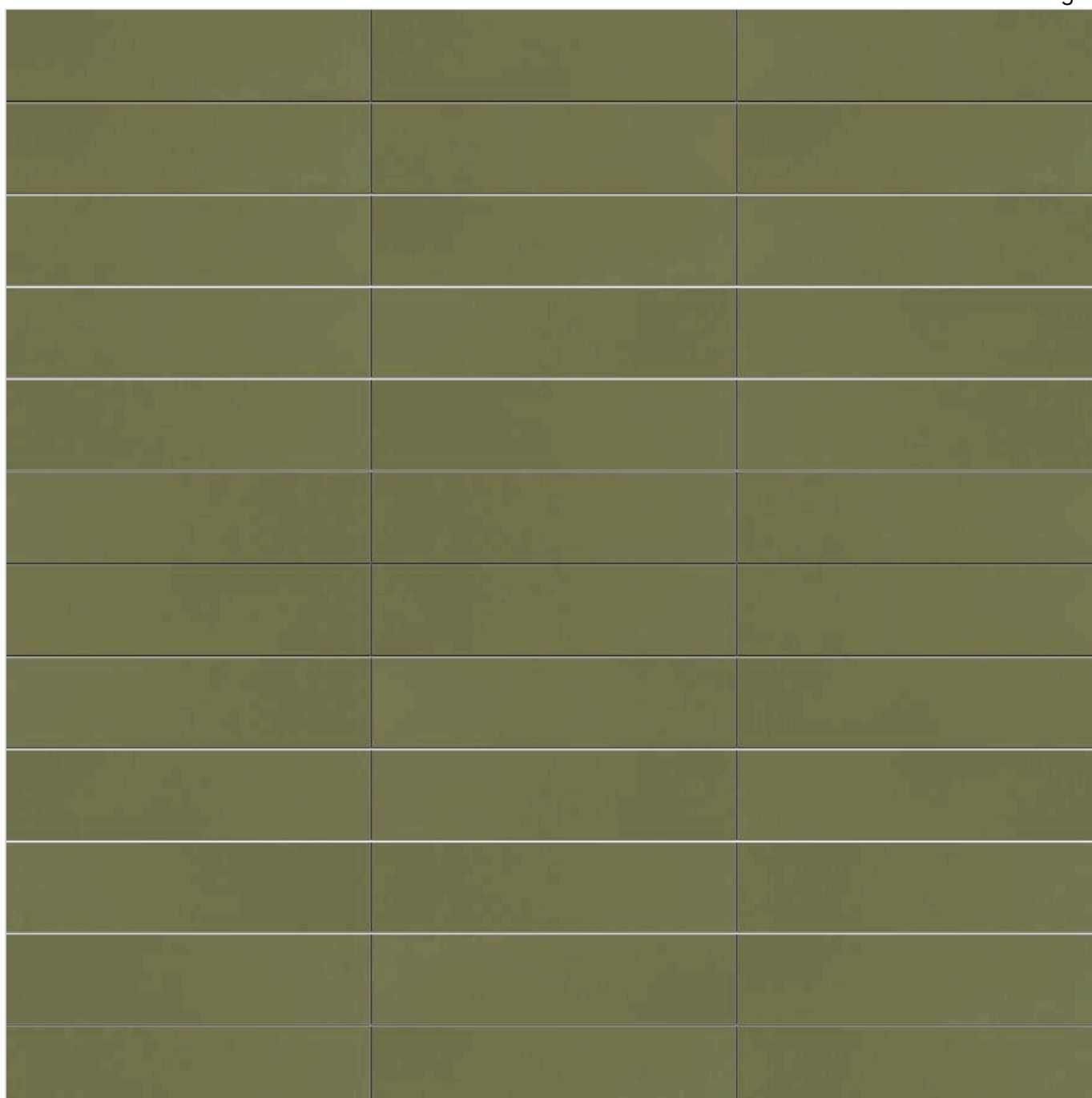


TORCELLO

Olive 7,5x30 Rvto

TAU

8 Designs

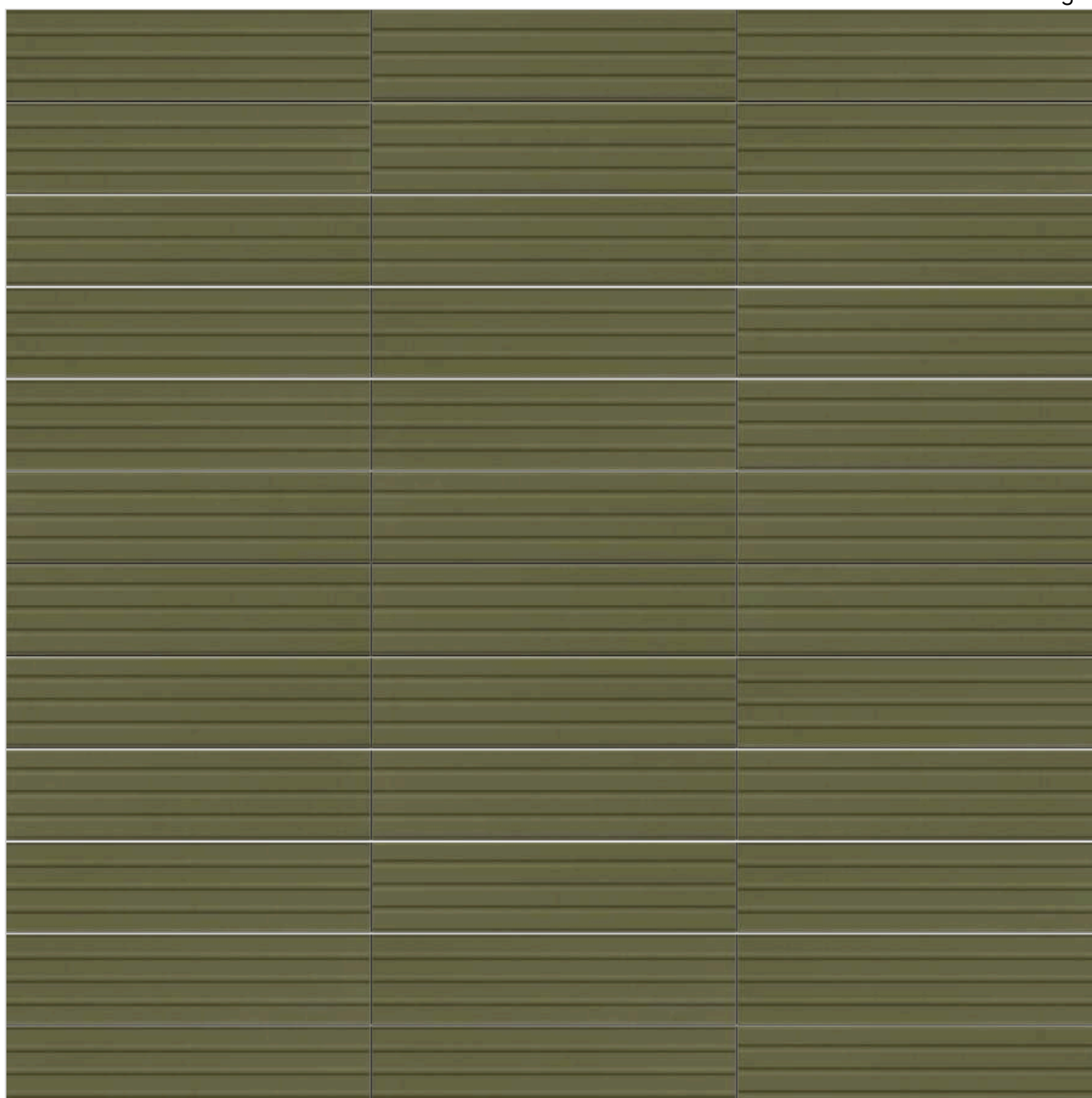


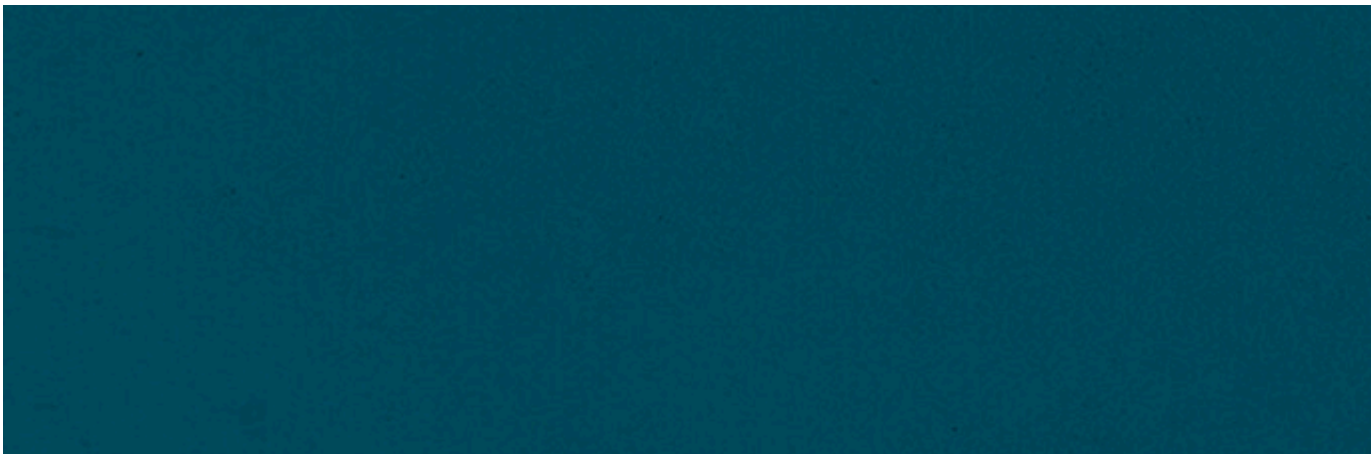
TORCELLO

Olive 7,5x30 Rvto

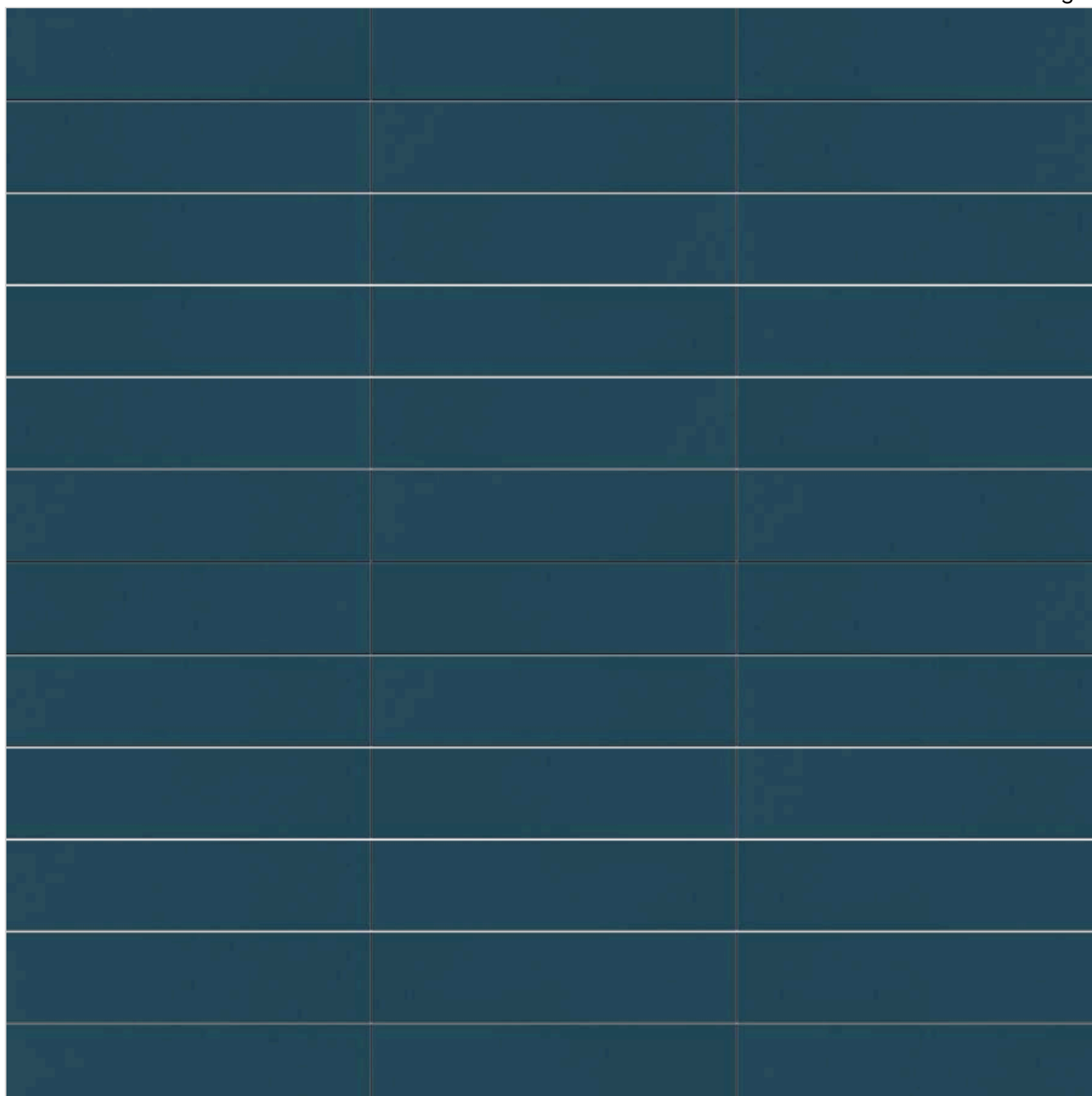
TAU

8 Designs





8 Designs

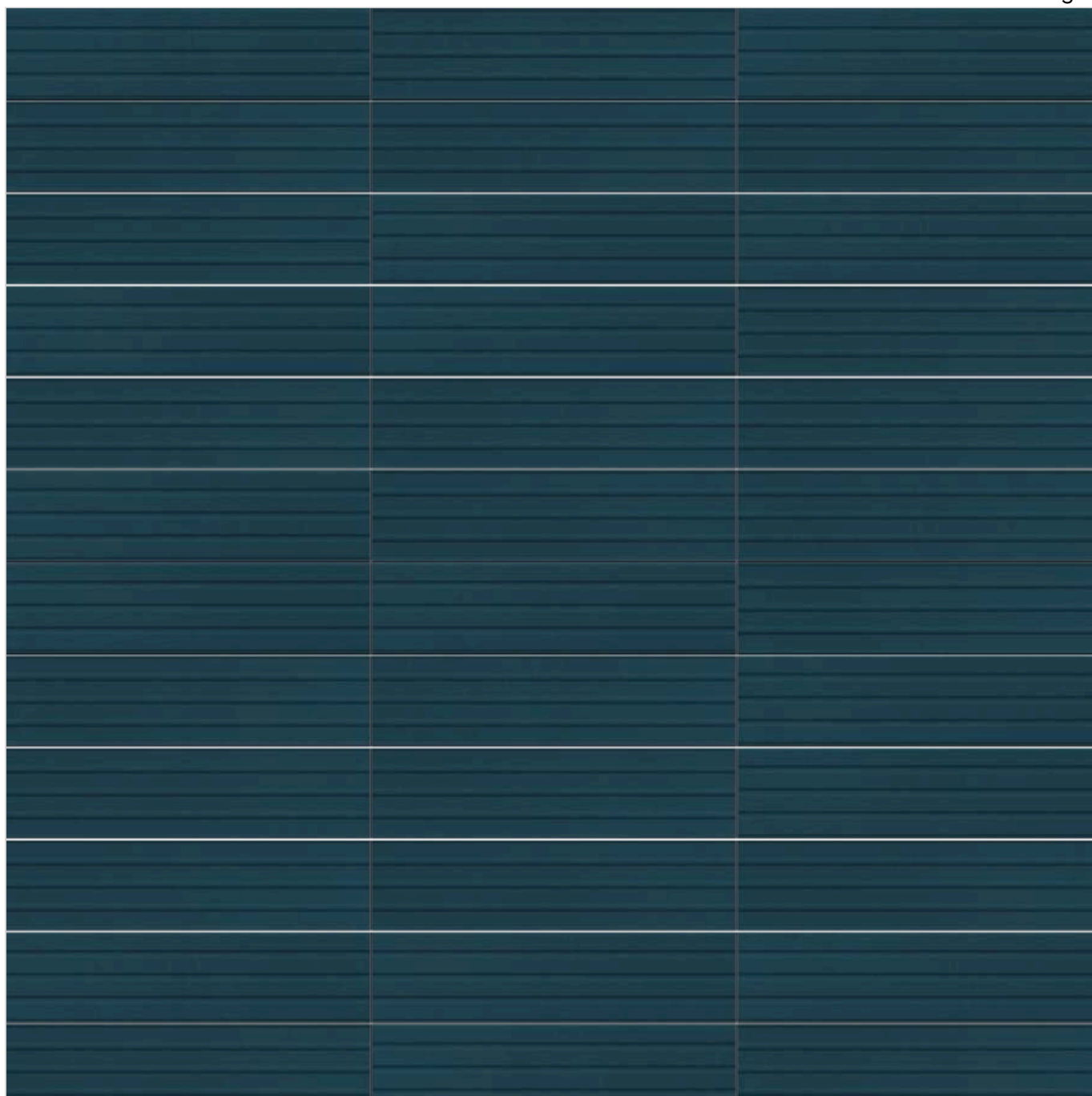


TORCELLO

Deepblue 7,5x30 Rvto

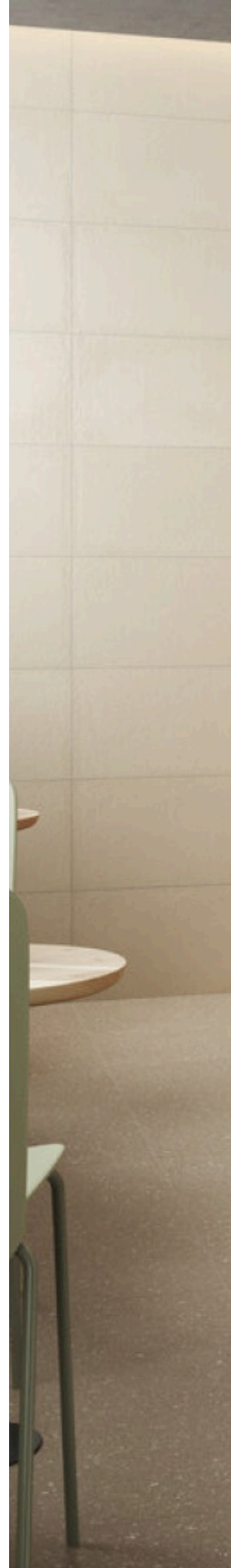
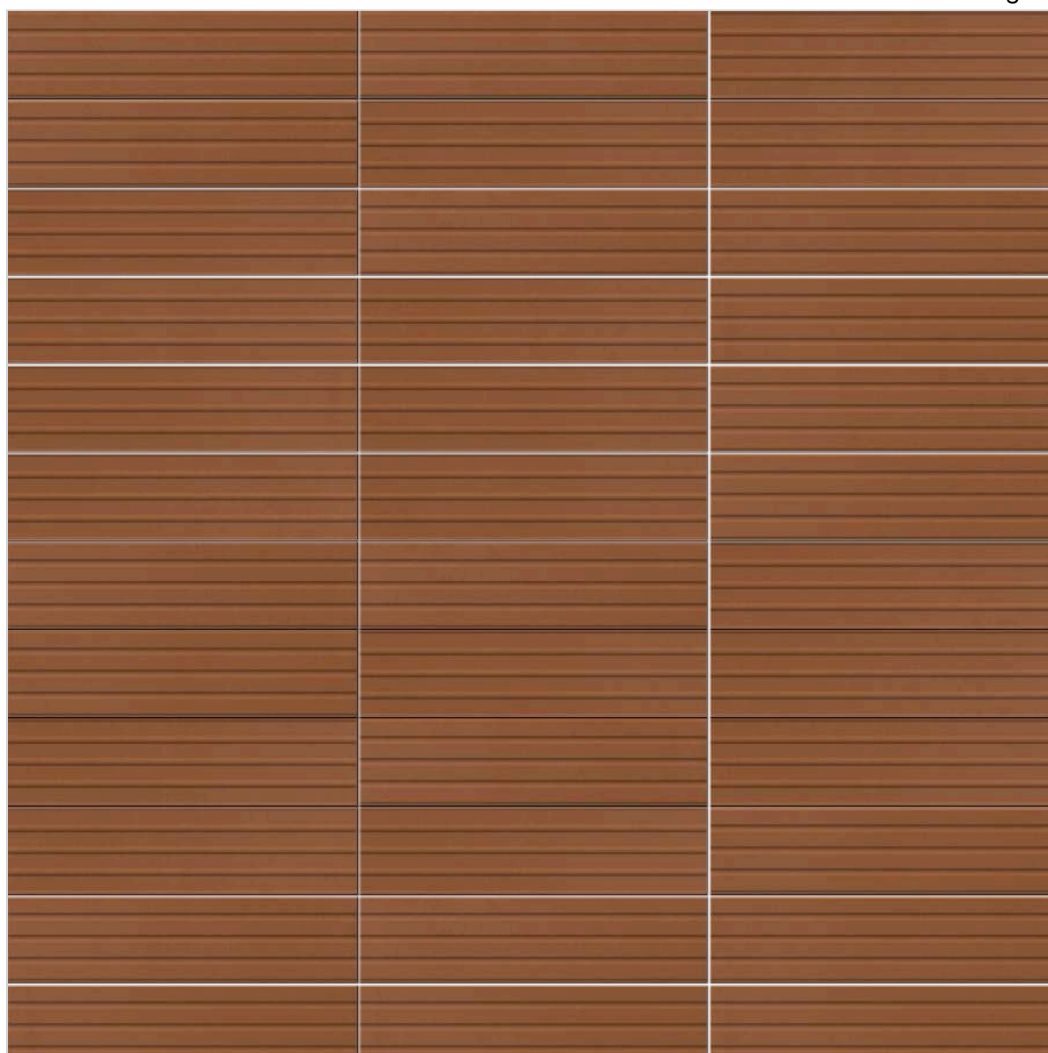
TAU

8 Designs



Cotto 7,5x30 Rvto

8 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

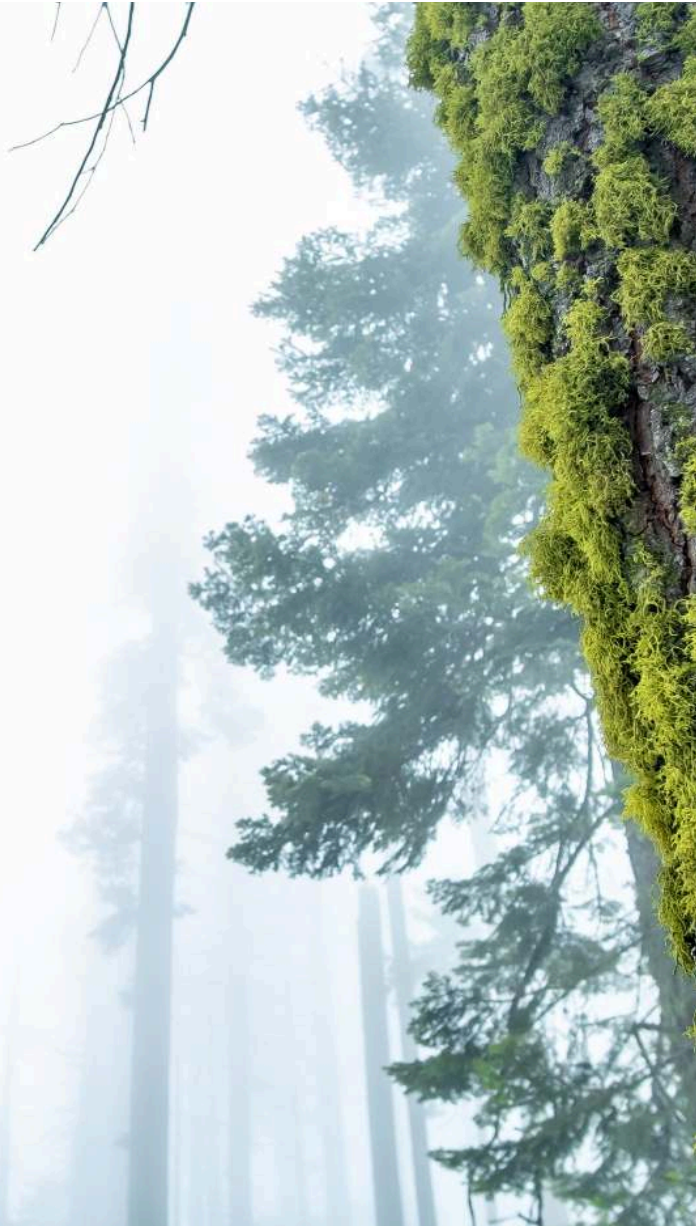
Sustainable development

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

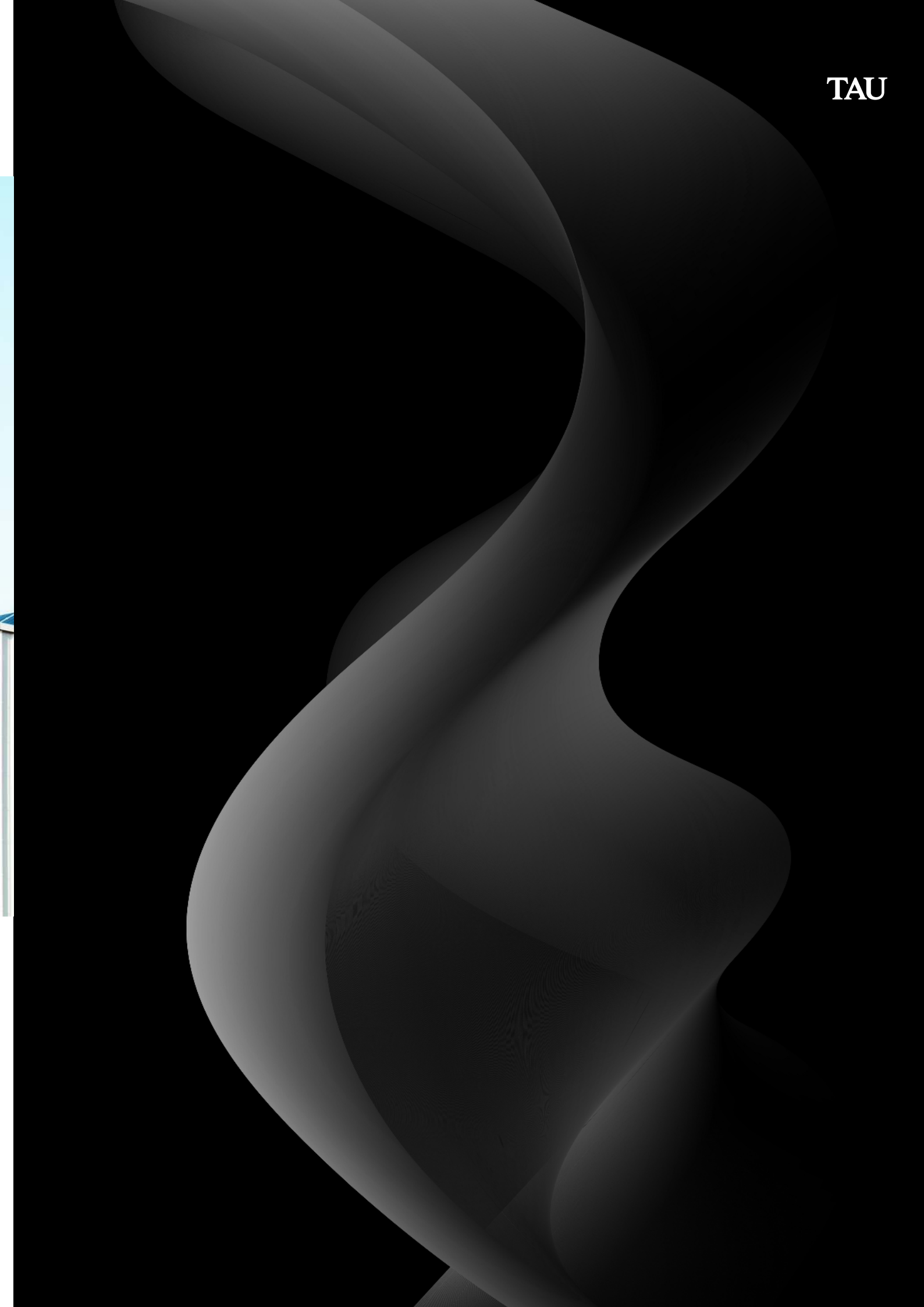
> 67%

Recuperación aguas / wastewater recovery

> 87%

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