

CATÁLOGO 2026



LOJA **black**

eliane

 DECORTILES

SUMÁRIO

DECORTILES	
APPIA	7
ARTEMI	8
BERGAMO	19
BHUMI	11
BRAVA	16
COSTAL	12
GARDA	23
INFORMAÇÕES	28
KAMI	15
TURIM	20
ELIANE	
KAYA	27
INFORMAÇÕES	28
USO	30

LOJA **black**

SEU ENCONTRO COM O DESIGN EXCLUSIVO.



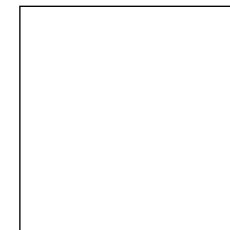
Appia Bamboo Jeri AC 3D 60x120 cm, Appia Jeri AC 3D 120x120 cm

NEW
2026

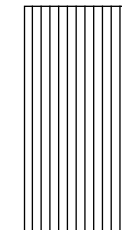
APPIA

FORMATOS DISPONÍVEIS

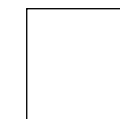
Available formats | Formatos disponibles



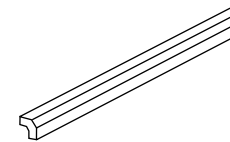
120 x 120 cm
48 x 48 in
AC 3D, EXT 3D



Bamboo
60 x 120 cm
24 x 48 in



15 x 15 cm
6 x 6 in
AC 3D



Borda
2,5 x 120 cm
1 x 48 in
EXT 3D

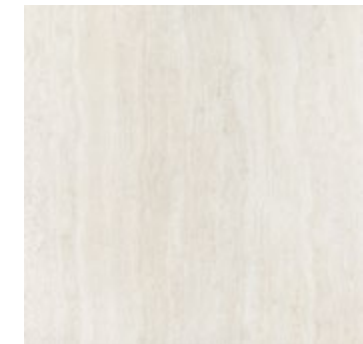


Porcelanato GL | Porcelain GL | Porcelanato GL

ATMOS 3D

CORES

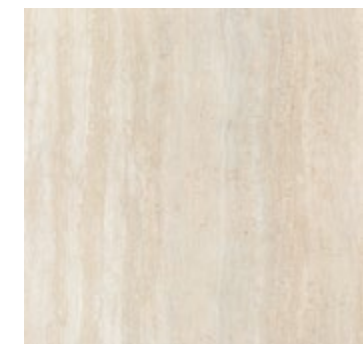
Colors | Colores



Osso



Bamboo Osso



Jeri



Bamboo Jeri

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Technical information | Información técnica

Retificado
Rectified | Rectificado

Variação de tonalidade: V2
Shade variation | Variación de tonalidad

Coefficiente de atrito: II
Coefficient of friction | Coeficiente de fricción

Polo produtivo: 
Production hub | Polo productivo

RECOMENDAÇÕES DE USO

Usage recommendations | Recomendaciones de uso

Aplicações
Applications | Aplicaciones

AC 3D	EXT 3D
FMC, FWI, WWS, WFA	FMO, WWS, WFA

AC
FIR, WWS, WFA

NEW
2026

Porcelanato GL | Porcelain GL | Porcelanato GL

ARTEMI

ATMOS 3D

EXCLUSIVO **black**

CORES

Colors | Colores



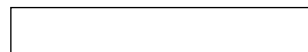
Jequitibá



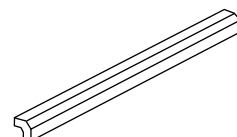
Nogueira

FORMATOS DISPONÍVEIS

Available formats | Formatos disponibles



19,7 x 120 cm
8 x 48 in
AC 3D, EXT 3D



Borda
2,5 x 120 cm
1 x 48 in
EXT 3D

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Technical information | Información técnica

Retificado

Rectified | Rectificado

Variação de tonalidade: V2

Shade variation | Variación de tonalidad

Coefficiente de atrito: II

Coefficient of friction | Coeficiente de fricción

Polo produtivo:

Production hub | Polo productivo

RECOMENDAÇÕES DE USO

Usage recommendations | Recomendaciones de uso

Aplicações

Applications | Aplicaciones

AC 3D

FMC, FWI, WWS, WFA

EXT 3D

FMO, WWS, WFA



Artemi Nogueira AC 3D 19,7x120 cm, Bresse Canele Jeri MA 45x120 cm, Bresse Canele Jeri AC 3D 120x120 cm



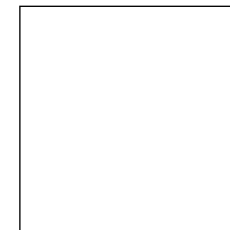
Bhumi Ave AC 3D 120x120 cm, Bhumi Bamboo Ave AC 60x120 cm

NEW
2026

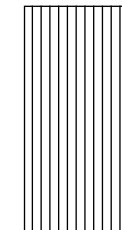
BHUMI

FORMATOS DISPONÍVEIS

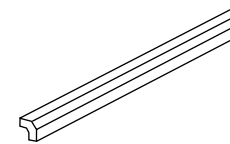
Available formats | Formatos disponibles



120 x 120 cm
48 x 48 in
AC 3D, EXT 3D



Bamboo
60 x 120 cm
24 x 48 in
AC



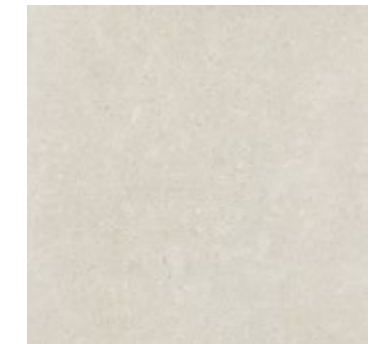
Borda
2,5 x 120 cm
1 x 48 in
EXT 3D

Porcelanato GL | Porcelain GL | Porcelanato GL

ATMOS 3D

CORES

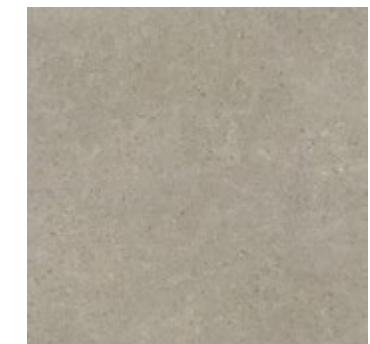
Colors | Colores



Osso



Bamboo Osso



Ave



Bamboo Ave

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Technical information | Información técnica

Retificado
Rectified | Rectificado

Varição de tonalidade: V2
Shade variation | Variación de tonalidad

Coefficiente de atrito: II
Coefficient of friction | Coeficiente de fricción

Polo produtivo: 
Production hub | Polo productivo

RECOMENDAÇÕES DE USO

Usage recommendations | Recomendaciones de uso

Aplicações
Applications | Aplicaciones

AC 3D	EXT 3D
FMC, FWI, WWS, WFA	FMO, WWS, WFA

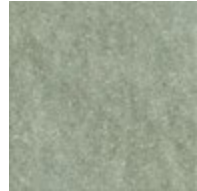
AC
FIR, WFI, WWS, WFA

NEW
2026

COSTAL

CORES

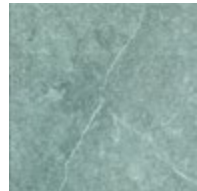
Colors | Colores



Hijau



Bali



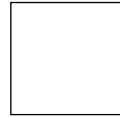
Turquesa

Azulejo | Wall Tile | Azulejo

EXCLUSIVO **black**

FORMATOS DISPONÍVEIS

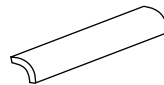
Available formats | Formatos disponibles



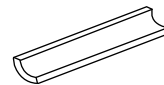
15,5 x 15,5 cm
6 x 6 in
MA
SC

ACABAMENTOS PARA PISCINA

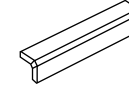
Swimming pool trim pieces | Piezas de terminación para piscina



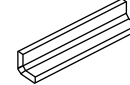
Canaleta E
2,5 cm x 20 cm
1 x 8 in
MA
SC



Canaleta I
2,5 cm x 20 cm
1 x 8 in
MA
SC



Borda E
2,5 x 15 cm
1 x 6 in
MA
SC



Borda I
2,5 x 15 cm
1 x 6 in
MA
SC

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Technical information | Información técnica

Retificado
Rectified | Rectificado

Com relevo
Relief surface | Con relieve

Variação de tonalidade: V2
Shade variation | Variación de tonalidad

Coefficiente de atrito: II
Coefficient of friction | Coeficiente de fricción

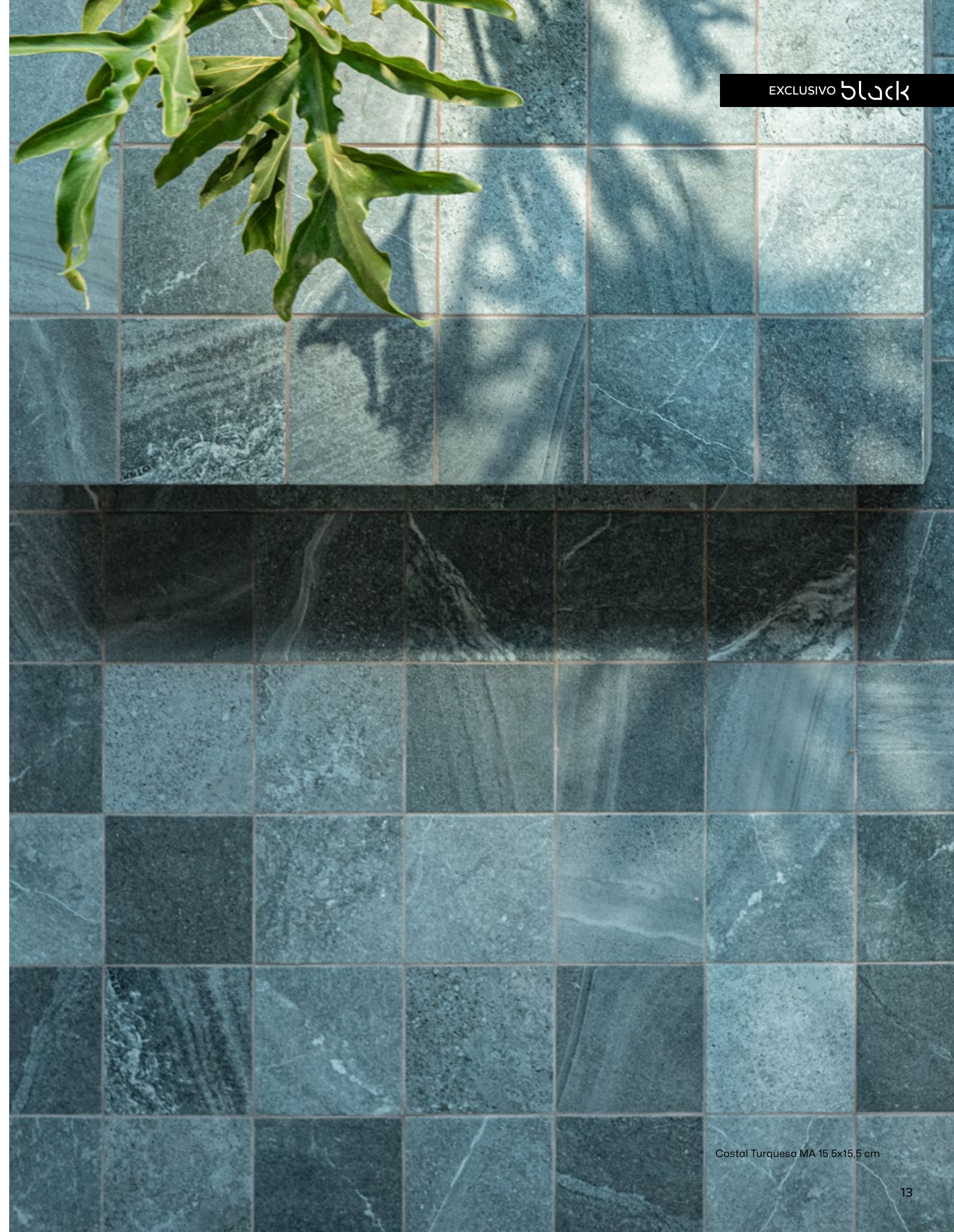
Polo produtivo: SC
Production hub | Polo productivo

RECOMENDAÇÕES DE USO

Usage recommendations | Recomendaciones de uso

Aplicações
Applications | Aplicaciones

MA
FWI, WWS



Costal Turquesa MA 15,5x15,5 cm



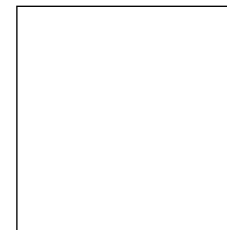
Kami Argento AC 3D 120x120 cm

NEW
2026

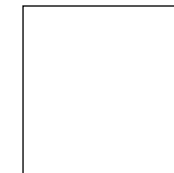
KAMI

FORMATOS DISPONÍVEIS

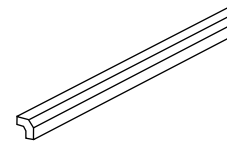
Available formats | Formatos disponibles



120 x 120 cm
48 x 48 in
AC 3D, EXT 3D



90 x 90 cm
36 x 36 in
AC 3D, EXT 3D



Borda
2,5 x 120 cm
1 x 48 in
EXT 3D



ATMOS 3D

CORES

Colors | Colores



Osso



Argento

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Technical information | Información técnica

Retificado
Rectified | Rectificado

Variação de tonalidade: V2
Shade variation | Variación de tonalidad

Coefficiente de atrito: II
Coefficient of friction | Coeficiente de fricción

Polo produtivo:
Production hub | Polo productivo

RECOMENDAÇÕES DE USO

Usage recommendations | Recomendaciones de uso

Aplicações
Applications | Aplicaciones

AC 3D	EXT 3D
FMC, FWI, WWS, WFA	FMO, WWS, WFA

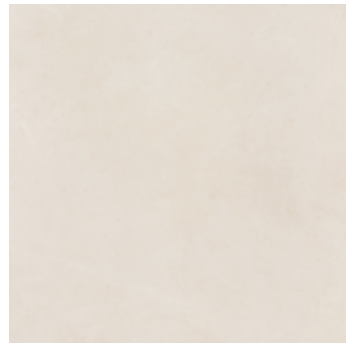
BRAVA

CORES

Colors | Colores



Ostra AC, EXT

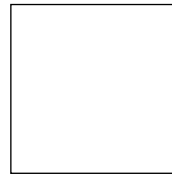


Shell AC



FORMATOS DISPONÍVEIS

Available formats | Formatos disponibles



90 x 90 cm
36 x 36 in
AC, EXT

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Technical information | Información técnica

Retificado

Rectified | Rectificado

Sem relevo

Smooth finish | Superficie lisa

Variação de tonalidade: V2

Shade variation | Variación de tonalidad

Coefficiente de atrito: II

Coefficient of friction | Coeficiente de fricción

Polo produtivo:

Production hub | Polo productivo

RECOMENDAÇÕES DE USO

Usage recommendations | Recomendaciones de uso

Aplicações

Applications | Aplicaciones

AC

FMC, FWI, WWS, WFA

EXT

FMO, WWS, WFA

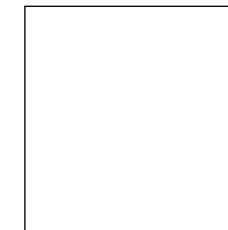


Brava Ostra AC 90x90 cm

BERGAMO

FORMATOS DISPONÍVEIS

Available formats | Formatos disponibles



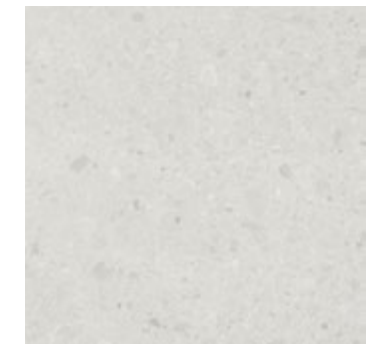
120 x 120 cm
48 x 48 in
AC
Ⓟ



14,5 x 120 cm
6 x 48 in
AC
Ⓟ

CORES

Colors | Colores



Off White



Bergamo Off White AC 120x120 cm • Projeto: Maria José Arquitetura • Foto: Yuri Panichi

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Technical information | Información técnica

Retificado
Rectified | Rectificado

Sem relevo
Smooth finish | Superficie lisa

Variação de tonalidade: V2
Shade variation | Variación de tonalidad

Coefficiente de atrito: II
Coefficient of friction | Coeficiente de fricción

Polo produtivo: Ⓟ
Production hub | Polo productivo

RECOMENDAÇÕES DE USO

Usage recommendations | Recomendaciones de uso

Aplicações
Applications | Aplicaciones

AC
FMC, FWI, WWS, WFA

TURIM

CORES

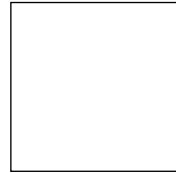
Colors | Colores



Off White

FORMATOS DISPONÍVEIS

Available formats | Formatos disponibles



90 x 90 cm
36 x 36 in

AC EXT



14,5 x 90 cm
6 x 36 in

AC



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Technical information | Información técnica

Retificado

Rectified | Rectificado

Sem relevo

Smooth finish | Superficie lisa

Variação de tonalidade: V2

Shade variation | Variación de tonalidad

Coefficiente de atrito: II

Coefficient of friction | Coeficiente de fricción

Polo produtivo:

Production hub | Polo productivo

RECOMENDAÇÕES DE USO

Usage recommendations | Recomendaciones de uso

Aplicações

Applications | Aplicaciones

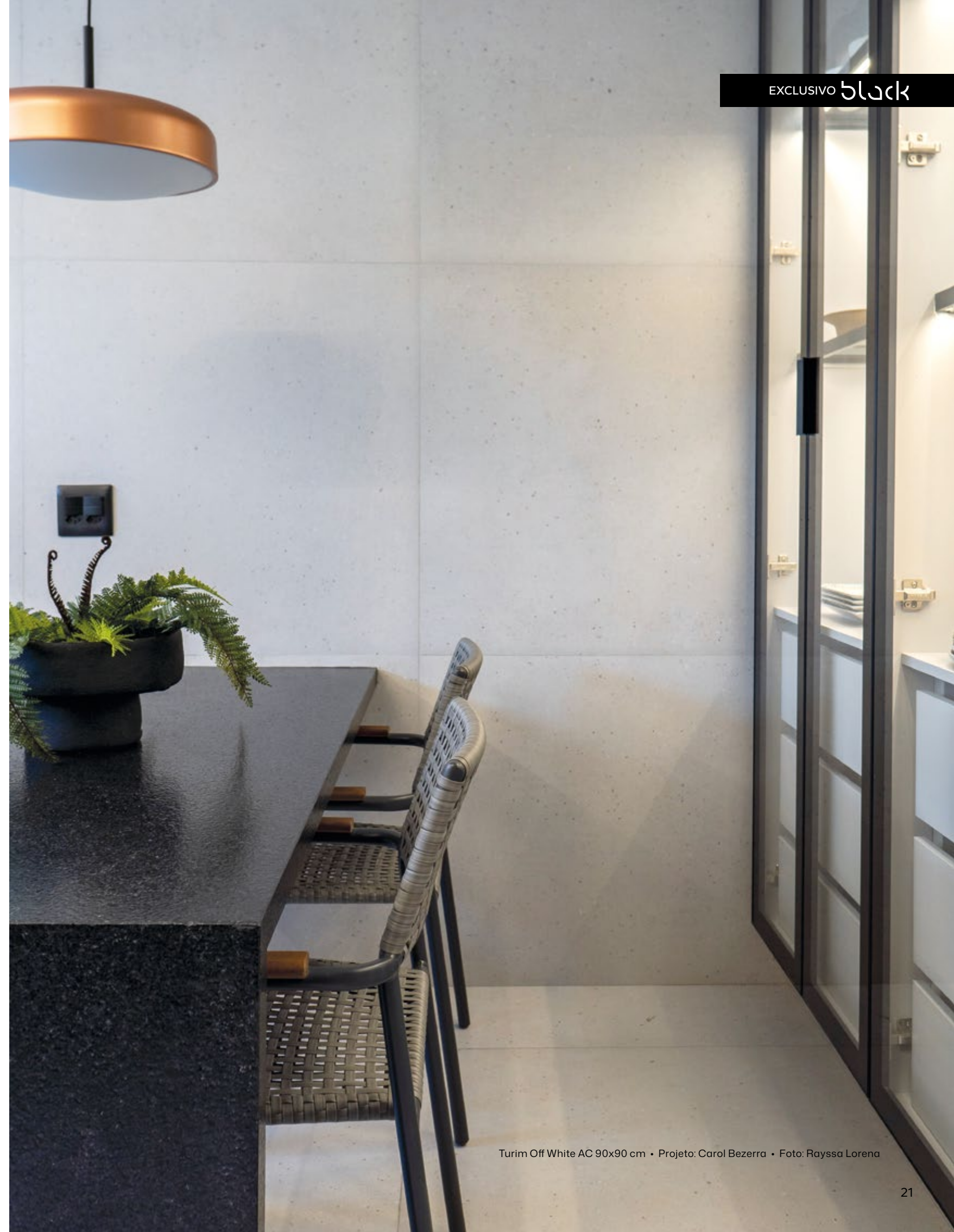
AC

FMC, FWI, WWS, WFA

EXT

FMO, WWS, WFA

EXCLUSIVO **black**

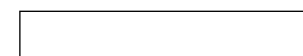


Turim Off White AC 90x90 cm • Projeto: Carol Bezerra • Foto: Rayssa Lorena

GARDA

FORMATOS DISPONÍVEIS

Available formats | Formatos disponibles



19,7 x 120 cm

8 x 48 in

AC, EXT



CORES

Colors | Colores



Camel



Garda Camel EXT 19,7x120 cm

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Technical information | Información técnica

Retificado
Rectified | Rectificado

Sem relevo
Smooth finish | Superficie lisa

Variação de tonalidade: V3
Shade variation | Variación de tonalidad

Coefficiente de atrito: II
Coefficient of friction | Coeficiente de fricción

Polo produtivo: SC
Production hub | Polo productivo

RECOMENDAÇÕES DE USO

Usage recommendations | Recomendaciones de uso

Aplicações
Applications | Aplicaciones

AC	EXT
FMC, FWI, WWS, WFA	FMO, WWS, WFA

eliane

NOVAS PERSPECTIVAS.
NOVAS CONEXÕES.

EXCLUSIVO **black**

KAYA

FORMATOS DISPONÍVEIS

Available formats | Formatos disponibles



30 x 90 cm
12 x 36 in

AC, MT



CORES

Colors | Colores



Pérola MT



Agave AC



Bronze MT

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Technical information | Información técnica

Retificado
Rectified | Rectificado

Com relevo
Relief surface | Con relieve

Variação de tonalidade: V1
Shade variation | Variación de tonalidad

Polo produtivo:
Production hub | Polo productivo

RECOMENDAÇÕES DE USO

Usage recommendations | Recomendaciones de uso

Aplicações
Applications | Aplicaciones

AC **MT**
WRC **WID**

Pareda: Kaya Agave AC 30x90cmZTT1

INFORMAÇÕES

IMPORTANTE: As informações deste catálogo são as mais exatas possíveis. Peso e cores estão sujeitos às variações típicas do revestimento cerâmico. As cores indicadas se assemelham o máximo possível, dentro dos limites de impressão.

NOTE: Information in this catalogue is as accurate as possible, but is not to be deemed legally binding. Weight and colors are subject to variations typical of natural materials. The colors indicated in this catalogue are as similar as possible within print limits.

IMPORTANTE: Las informaciones de este catálogo son lo más precisas posible, pero no se las debe entender como obligación legal. El peso y colores están sujetos a las variaciones típicas de la materia prima natural. Los colores indicados se acercan lo más posible a la realidad, dentro de los límites de la impresión gráfica.

ACABAMENTOS

Finishings | Acabados

Sigla

Abbreviation / Sigla

AC	Acetinado Satin / Satinado
BR	Brilhante Glossy / Brillante
MA	Mate Matte / Mate
MT	Metalizado Metallic / Metálico
POL	Polido Polished / Pulido
EXT	Resistente ao Escorregamento Slip Resistant / Antiresbalante
NAT	Natural Natural / Natural
GL	Esmaltado Glazed / Esmaltado
UGL	Não esmaltado Unglazed / No esmaltado

POLO PRODUTIVO

Production hub | Acabados

Sigla

Abbreviation | Sigla

SC	Santa Catarina
BA	Bahia
PB	Paraíba

VARIAÇÃO DE TONALIDADE

Shade variation | Variación de tonalidad

V1

UNIFORME: Diferenças entre peças de uma mesma produção são mínimas.
UNIFORM APPEARANCE: Differences among pieces from the ame production run are minimal.
UNIFORME: Las diferencias de colores entre piezas de la misma producción son mínimas.

V2

LEVE: Diferenças claramente distinguíveis na textura e/ou no padrão dentro das cores similares.
SLIGHT VARIATION: Clearly distinguishable differences in texture and/or pattern with similar colors.
LEVE: Diferencias claramente dntinguibles em textura y/o di-seños con colores semejantes.

V3

MODERADA: As cores presentes em uma única peça serão parte das cores presentes nas outras peças e a quantidade de cores em cada peça pode variar significativamente.
MODERATE VARIATION: White the colors present on a single piece of tile will be indicative of the colors to be expected on the other tile, the amount of colors on each piece will vary significantly.
MODERADA: Los colores presentes en una única pieza serán parte de los colores presentes de lasotras piezas y la cantidad de colores en cada pieza pueden variar significativamente.

V4

ALEATÓRIA - Diferenças de cores ao acaso de piso para piso, de modo que uma peça pode ter cores totalmente diferentes das outras.
RANDOM VARIATION: Random colors differences from tile to tile, so that on tile may have totally different colors from that on other tiles.
ALEATORIA: Diferencias casuales de colores de piso para piso, de maneira que una pieza puede tener colores totalmente diferentes de las otras piezas.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Technical specifications | Especificaciones técnicas

	NBR ISO 13006 Monoporosa Monoporosa	NBR ISO 13006 Semi Poroso Semi Porous Tile Semi Poroso	NBR ISO 13006 Semi Grés Semi Stoneware Semi Gres	NBR ISO 13006 Grés Stoneware Gres	NBR ISO 13006 Porcelanato GL Porcelain Tile GL Porcelanato GL	NBR ISO 13006 Porcelanato UGL Porcelain Tile UGL Porcelanato UGL	
 Resistência à manchas Resistance to staining Resistencia a las manchas	≥3	≥3	≥3	≥3	≥3	≥3	
Características superficiais Superficial characteristics Características superficiales	Resistência química* Chemical resistance Resistencia química	A declarar^{1,2} To declare^{1,2} Para declarar^{1,2}	A declarar^{1,2} To declare^{1,2} Para declarar^{1,2}	A declarar^{1,2} To declare^{1,2} Para declarar^{1,2}	A declarar^{1,2} To declare^{1,2} Para declarar^{1,2}	A declarar^{1,2} Por acordo To declare^{1,2} By agreement Para declarar^{1,2} Por acuerdo	A declarar^{1,2} Por acordo To declare^{1,2} By agreement Para declarar^{1,2} Por acuerdo
 Coefficiente de atrito* Coefficient of friction* Coeficiente de fricción*	Não aplicável Not applicable No aplica	A declarar^{1,2} To declare^{1,2} Para declarar^{1,2}	A declarar^{1,2} To declare^{1,2} Para declarar^{1,2}	A declarar^{1,2} To declare^{1,2} Para declarar^{1,2}	A declarar^{1,2} Por acordo To declare^{1,2} By agreement Para declarar^{1,2} Por acuerdo	A declarar^{1,2} Por acordo To declare^{1,2} By agreement Para declarar^{1,2} Por acuerdo	
Características estruturais Structura characteristics Características estructurales	Absorção de água Water absorption Absorción de agua	B111 (x > 10%)	B11b (6% < x ≤ 10%)	B11a (3% < x ≤ 6%)	B1b (0,5% < x ≤ 3%)	B1a (x ≤ 0,5%)	
 Abrasão profunda Deep abrasion Abrasión profunda	Não aplicável Not applicable No aplica	Não aplicável Not applicable No aplica	Não aplicável Not applicable No aplica	Não aplicável Not applicable No aplica	Não aplicável Not applicable No aplica	≤ 175 mm³	

*O coeficiente de atrito é atribuído pela NBR 16919

*The coefficient of friction is assigned by NBR 16919 / *El coeficiente de fricción es asignado por NBR 16919

¹ Usos domésticos e para tratamento em piscinas ≥ GB e UB. ² Ácidos e álcalis de alta e baixa concentração. *Os produtos que não apresentam ataque químico GLB para ácidos e álcalis de alta e baixa estão na tabela correspondente.

¹ Domestic use and for treatment of swimming pool. ² Acids and alkalis low and high concentration. *Products that do not have chemical attack GLB to acids and high and low alkali are in the corresponding table.

¹ Usos somésticos y para el tratamiento de la piscina ≥ GB. ² Ácidos y álcalis concentración baja y alta. *Los productos que no presentan ataque químico GLB para ácidos y álcalis de alta y baja están en la tabela correspondiente.

COEFICIENTE DE ATRITO

Coefficient of friction | Coeficiente de fricción

Classe	Coefficiente de atrito dinâmico úmido	Indicação recomendada
Clase	Dynamic coefficient of friction wet	Recommended application
Clase	Coeficiente de fricción dinámico húmedo	Indicación recomendada
I	≥ 0,4	Recomendável para áreas secas e molháveis Recommended for dry areas and partially wet areas Recomendado para áreas secas y mojables
II	≥ 0,4	Recomendável para áreas molhadas Recommended for wet areas Recomendado para áreas mojadas.

Áreas molhadas: áreas da edificação cuja condição de uso e de exposição pode resultar na formação de lâmina d'água pelo uso normal a que o ambiente se destina (por exemplo, banheiro com chuveiro, área de serviço e áreas descobertas).

Áreas molháveis: áreas da edificação que recebem respingos de água decorrentes da sua condição de uso e exposição e que não resulte na formação de lâmina d'água pelo uso normal a que o ambiente se destina (por exemplo, banheiro sem chuveiro, lavabo, cozinha e sacada coberta).

Áreas secas: áreas onde, em condições normais de uso e exposição, a utilização direta de água (por exemplo, lavagem com mangueiras, baldes de água etc.) não está prevista nem mesmo durante a operação de limpeza.

Wet areas: areas of the building where it could be exposed to an agglomeration of water given by the natural/logical usage of the ambient (ex.: bathrooms with shower, laundry rooms and unsheltered areas).

Partially Wet areas: Areas of the building where it could be exposed to sprinkles or sprays of water given by the natural/logical usage of the ambient (ex.: Bathrooms without showers, restrooms, kitchens and sheltered balconies).

Dry areas: areas of the building where a direct contact of water is not expected even during cleaning operations.

Áreas mojadas: áreas de la edificación cuya condición de uso y exposición puede resultar en formación de lámina de água por el uso normal a que el ambiente se destina (por ejemplo, baños con duchas, galerías y áreas no cubiertas).

Áreas mojables: áreas de la edificación que reciben salpicaduras de água derivado de su condición de uso y exposición y que no resulte en formación de lámina de água por uso normal a que el ambiente se destina (por ejemplo, baño sin duchas, baño, cocina y balcón cubierto).

Áreas secas: área donde, en condiciones normales de uso y exposición, la utilización directa de água (por ejemplo, lavado con mangueiras, cubos de água, etc.) ni siquiera está previsto durante la operación de limpieza.

USO

TABELA DE LOCAL DE USO

Usage recommendation table | Tabla de uso recomendado

Sigla

Abbreviation | Sigla

FIR	Floor - Indoor residential Piso - Residencial interno / Piso - Residencial interior Todos os ambientes residenciais internos Indoor dry residential floors / Todos los ambientes residenciales interiores
FLC	Floor - Light to medium indoor commercial Piso - Comercial interno leve a médio/moderado / Piso - Comercial interior de tránsito leve a moderado Trânsito leve a moderado de pessoas inclusive FIR Light to moderate pedestrian traffic including FIR / Tránsito de personas de ligero a moderado, incluso FIR
FMC	Floor - Medium to heavy Indoor commercial Piso - Comercial interno médio/moderado a intenso / Piso - Comercial interior de tránsito medio a intenso Trânsito moderado a intenso de pessoas e equipamentos leves, inclusive FLC e FIR Moderate to heavy pedestrian traffic and light equipment, including FLC and FIR / Tránsito de personas de moderado a intenso y equipos ligeros, incluso FLC y FIR
FHC	Floor - Very heavy Indoor commercial Piso - Comercial interno muito pesado / Piso - Comercial interior de tránsito muy intenso Trânsito muito intenso de pessoas, equipamentos pesados e veículos, inclusive FMC, FLC e FIR Very heavy pedestrian traffic, heavy equipment and vehicles, including FMC, FLC and FIR / Tránsito muy intenso de personas, equipos pesados y vehículos, incluso FMC, FLC y FIR
FMO	Floor - Light to heavy outdoor commercial and outdoor residential Piso - Comercial externo leve a pesado e residencial externo / Piso - Comercial exterior ligero a pesado y residencial exterior Trânsito intenso, moderado e leve de pessoas, equipamentos leves e ambientes residenciais externos Intense, moderate and light pedestrian traffic, light equipment and outdoor residential / Tránsito intenso, moderado y ligero de personas, equipos ligeros y áreas residenciales exteriores
FHO	Floor - Very heavy outdoor commercial and outdoor residential Piso - Comercial externo muito pesado e residencial externo / Piso - Comercial exterior muy intenso y residencial exterior Trânsito muito intenso de pessoas, equipamentos pesados e veículos, inclusive FMO Very heavy pedestrian traffic, heavy equipment and vehicles, including FMO / Tránsito muy intenso de personas, equipos pesados y vehículos, incluso FMO
FWI	Floor - Wet indoor Piso - Interno molhado / Piso - Interior mojado Ambientes internos molhados Wet indoor areas / Ambientes interiores mojados
WRC	Wall - Residential and commercial Pared - Residencial e comercial / Pared - Residencial y comercial Todas as paredes residenciais e comerciais internas ou externas até 3 m de altura, inclusive WID All indoor or outdoor residential and commercial walls up to 3 meters high, including WID / Todas las paredes residenciales y comerciales, interiores o exteriores, de hasta 3 metros de altura, incluso WID
WWS	Wall - Swimming pool Pared - Piscina / Pared - Piscina Paredes internas de piscinas, inclusive ambientes WRC e WID Swimming pool interior walls, including WRC and WID areas / Paredes interiores de piscinas, incluso áreas WRC y WID
WFA	Wall - Facade Pared - Fachada / Pared - Fachada Fachadas externas, inclusive ambientes WRC e WID External facades, including WRC and WID areas / Fachadas exteriores, incluso ambientes WRC y WID
WID	Wall - Indoor dry residential and commercial Pared - Residencial e comercial interna seca / Pared - Residenciales y comerciales interiores secas Todas as paredes residenciais e comerciais internas secas Indoor dry residential and commercial walls / Todas las paredes residenciales y comerciales interiores secas

O código do local de uso passou a ter 3 (três) letras. As siglas que iniciam com a letra F (da palavra Floor, que significa piso em inglês), indicam que os revestimentos devem ser usados, preferencialmente, em pisos. Todos os revestimentos cerâmicos usados em piso também podem ser aplicados em paredes, por se tratar de locais com características menos críticas que os pisos. Siglas que iniciam com a letra W (da palavra Wall, que significa parede em inglês), indicam que os revestimentos devem ser usados exclusivamente em paredes. As duas letras que complementam as siglas dos novos locais de uso da Decortiles indicam as aplicações preferenciais para os revestimentos, e sua origem também vem da língua inglesa.

Decortiles Usage Recommendation has now 3 (three) letters. The acronyms that start with the letter F (from the word Floor), indicate that the tiles should preferably be used on floors. All ceramic tiles used for floors can also be used on walls, because it is a location with characteristics less critical than floors. Acronyms that start with the letter W (from the word Wall), indicate that the tiles should be used exclusively on walls. The next two letters that complement the acronyms of Decortiles new usage recommendation indicate the preferred applications for tiles, and their origin also comes from english.

El código del local de uso ahora tiene 3 (tres) letras. Las siglas que comienzan con la letra F (de la palabra Floor, que significa piso en inglés), indicanque los revestimientos deben usarse, preferiblemente, en pisos. Todos losrevestimientos cerámicos utilizados en los pisos también se pueden aplicaren las paredes, ya que son lugares con características menos críticas queel suelo. Las siglas que comienzan con la letra W (de la palabra Wall, quesignifica pared en inglés), indican que los revestimientos deben usarse,preferiblemente, en paredes.Las dos letras que complementan las siglas de los nuevos lugares de uso de Decortiles indican las aplicaciones preferidas de los revestimientos y su orientambién proviene del idioma inglés.

The Usage Recommendation is an auxiliary tool that clarifies questions from users, architects, designers, and specifiers, facilitating product specifications. This USAGE RECOMMENDATION MANUAL has as a main objective to associate the ceramic tile to the appropriate usage for its best performance.

The Usage Recommendation is an auxiliary tool that clarifies questions from users, architects, designers, and specifiers, facilitating product specifications. This USAGE RECOMMENDATION MANUAL has as a main objective to associate the ceramic tile to the appropriate usage for its best performance.

La clasificación de uso es una herramienta que sirve para auxiliar a los usuarios, arquitectos, diseñadores y proyectistas en sus preguntas, facilitando las especificaciones del producto. EL MANUAL DE ESPECIFICACIONES DE USO El objetivo principal es relacionar el revestimiento cerámico con el lugar de uso adecuado para su desempeño.

LOJA **black**

eliane

 DECORTILES