

CATÁLOGO 2025



SISTEMA DE NIVELACIÓN

EN TUS PROYECTOS



Para lograr una instalación nivelada en recubrimientos de gran formato, es indispensable además de una correcta preparación de la superficie, utilizar un SISTEMA DE NIVELACIÓN diseñado para este.

Formatos: **60x120 cm, 45x90 cm, 20x90 cm, 60.5x60.5 cm**

BENEFICIOS

- Nivelas las piezas
- Genera el espacio adecuado de boquilla
- Reduce el tiempo de instalación
- Evita el movimiento de las piezas durante el fraguado del adhesivo
- Elimina topes provocados por el desnivel
- Evita acumulación de la suciedad
- Accesorios reutilizables (tenaza y cuñas)

COMPONENTES DEL KIT



Tenaza



Ancla



Cuña
(Reusable)



Separador de
Boquilla



Se sugiere el uso de ventosas para fácil traslado de las piezas.

GUÍA DE USOS DEL KIT

1. Ya extendido el adhesivo, se coloca la primer pieza y se sitúan las anclas cubriendo las esquinas y el área central de las piezas.
2. Adaptar la tenaza de acuerdo al espesor de la pieza y apretar ancla y cuña para generar la nivelación adecuada entre las piezas.
3. Esperar durante el tiempo necesario que el producto fragüe completamente.
4. Transcurrido el tiempo necesario retirar las anclas golpeando ligeramente con un mazo de goma en sentido de la boquilla.
5. Recuperar las cuñas (reutilizables), proceder con emboquillado y finalizar con limpieza.

SERVICIO DE ESPECIFICACIONES

NUESTRO EQUIPO DE ESPECIFICADORES, ESTÁ PREPARADO PARA OFRECERLE EL MÁXIMO NIVEL DE SERVICIO.

- Asistencia personal para ayudar a convertir sus ideas de diseño a la realidad. También le ayudaremos con las especificaciones del producto, uso, limitaciones y procedimientos de instalación.
- Seminarios de educación continua.
- Las muestras, fichas técnicas y la literatura para ayudar en el proceso de selección.
- Seminarios de productos para mantener al día sobre nuestras innovadoras series de recubrimiento al entrar en el mercado. (Los seminarios se organizan a través de su Especificador).
- La asistencia técnica para ayudar con el mínimo de datos sobre estándares de la industria, los informes independientes de laboratorio y los requisitos especiales de instalación.

CONTACTO:
especificaciones@daltile.com.mx | www.americanolean.com.mx



REVEAL IMAGING™

AMERICAN OLEAN CUENTA CON LO MÁS NUEVO EN TECNOLOGÍA DE ESMALTADO, REVELANDO LA BELLEZA NATURAL, LOGRANDO EFECTOS NUNCA ANTES VISTOS.

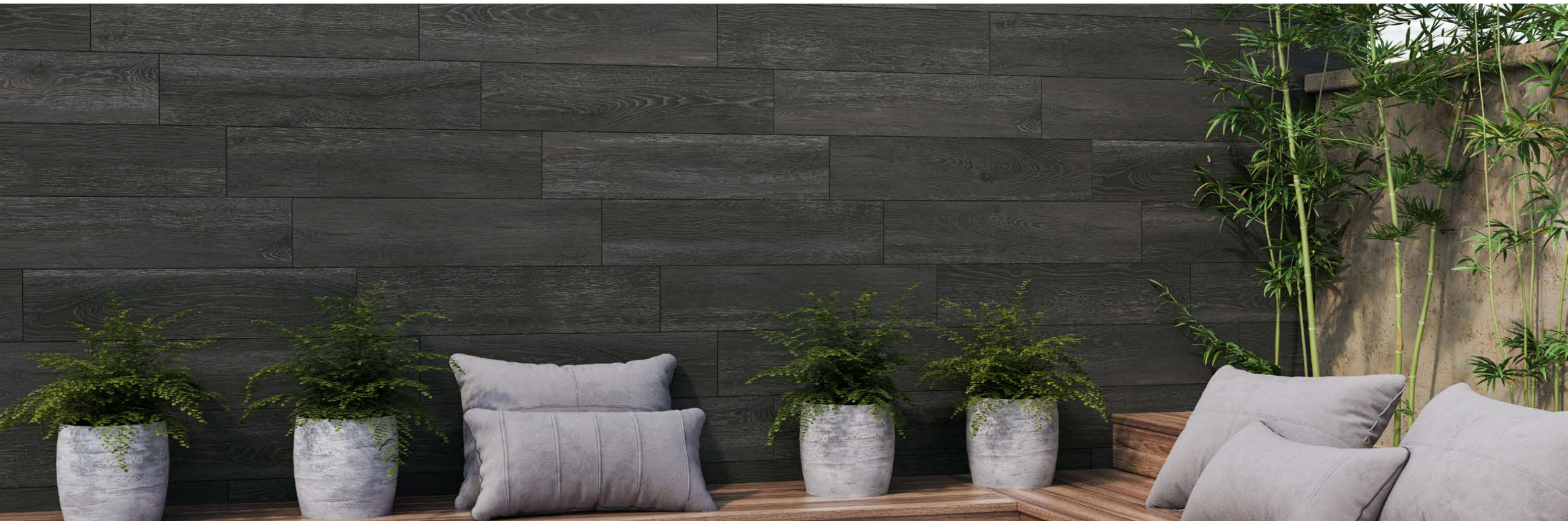
BENEFICIOS:

Es innovación a la nueva forma de decoración de los ambientes o espacios, la tecnología de este producto tiene la capacidad de dar vida a todas las facetas y sombreados naturales en el hogar bajo el proceso de impresión en alta definición. Su decorabilidad impacta por su realismo y su nitidez de imagen, todas éstas con las bondades que aporta el proceso cerámico al no trasminar, tener dureza al rayado superficial y resistencia a los productos domésticos de limpieza, entre otros.

ATRIBUTOS:

- Máxima definición en impresión digital.
- Durabilidad por ser un producto cerámico.
- Aspecto impresionante con acabados que imitan la piedra, madera, mármol, etc.
- Fácil mantenimiento y limpieza.

ÍNDICE ALFABÉTICO



A

Alcalá 30

B

Boriol 14

C

Carolina 23
Concept 22

E

Ebano 27

G

Garden 24

K

Kayia 8
Kayla 11

L

Lord Wood 16
Lúa 26
Lumina 9

LL

Lluvia 18

M

Marmary 33
Montebello 29

Q

Quartz 21

R

River Rock 17
River Stone 25

S

Samba 12
Sania 19
Santo Tomas 10
Softstone 15

W

Woodhills 13

Z

Zack 31
Zenith 32

ÍNDICE POR CATEGORÍAS



NUEVOS PRODUCTOS

Boriol	14
Kayia	8
Kayla	11
Lluvia	18
Lord Wood	16
Lumina	9
River Rock	17
Samba	12
Sania	19
Santo Tomas	10
Softstone	15
Woodhills	13

DALGRES

PISO / MURO

Concept	22
Ebano	27
Quartz	21

DALGRES

MURO

Lúa	26
-----	----

DALGRES

PISO

Carolina	23
Garden	24
River Stone	25

CERÁMICO

PISO

Alcalá	30
Marmary	33
Montebello	29
Zack	31
Zenith	32

ÍNDICE POR FORMATOS



60 X 120 CM

Kayia 8

20 X 90 CM

Samba 12
Woodhills 13

18 X 50 CM

Ebano 27
Lord Wood 16
Lúa 26

30 X 45 CM

Sania 19

45 X 90 CM

Concept 22
Kayla 11
Lumina 9
Quartz 21
Santo Tomas 10

60.5 X 60.5 CM

Boriol 14
Carolina 23
Garden 24
River Stone 25
Softstone 15

45 X 45 CM

Alcalá 30
Montebello 29
River Rock 17
Zack 31

37 X 37 CM

Lluvia 18
Marmary 33
Zenith 32

NUEVOS PRODUCTOS





Kayia Gray 60 X 120 cm rectificado / Acabado Mate



Gray ZKY1
60 X 120 cm. rectificado

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
10.6 mm



Boquilla
2 mm



PEI
3



Variación
Baja



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.

Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

LUMINA

45 x 90 cm Rectificado – Piso / Muro **dalgres**® – Acabado Brillante



Lumina Bianco 45 X 90 cm rectificado / Acabado Brillante



Bianco ZLM7
45 X 90 cm. rectificado

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
10.6 mm



Boquilla
2 mm



PEI
3



Variación
Baja

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.
Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.
*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

SANTO TOMAS

45 x 90 cm Rectificado - Piso / Muro **dalgres**® - Acabado Satinado



Santo Tomas Gris 45 X 90 cm rectificado / Acabado Satinado



Marfil ZSO5
45 X 90 cm. rectificado



Gris ZSO6
45 X 90 cm. rectificado

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
10.6 mm



Boquilla
2 mm



PEI
ZSO5: 4
ZSO6: 3



Variación
Media

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.
Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.
*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

KAYLA

45 x 90 cm - Piso / Muro **dalgres®** - Acabado Mate



Kayla Greige 45 X 90 cm / Acabado Mate



Greige ZK18
45 X 90 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
10.6 mm



Boquilla
4 mm



PEI
4



Variación
Media



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™

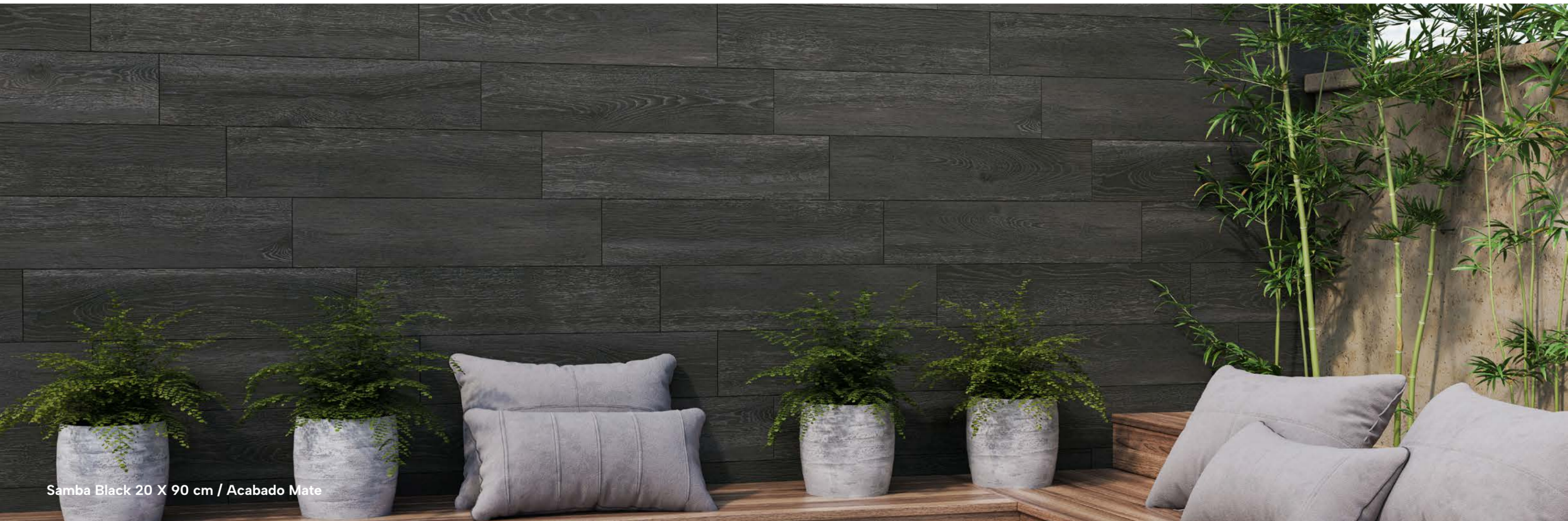
Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.

Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

SAMBA

20 x 90 cm - Piso / Muro *dalgres*[®] - Acabado Mate



Samba Black 20 X 90 cm / Acabado Mate



Gray ZSB6
20 X 90 cm.



Black ZSB8
20 X 90 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
8.4 mm



Boquilla
4 mm



PEI
ZSB6: 3
ZSB8: 2



Variación
Media



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.

Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

WOODHILLS

20 x 90 cm - Piso / Muro **dalgres®** - Acabado Mate



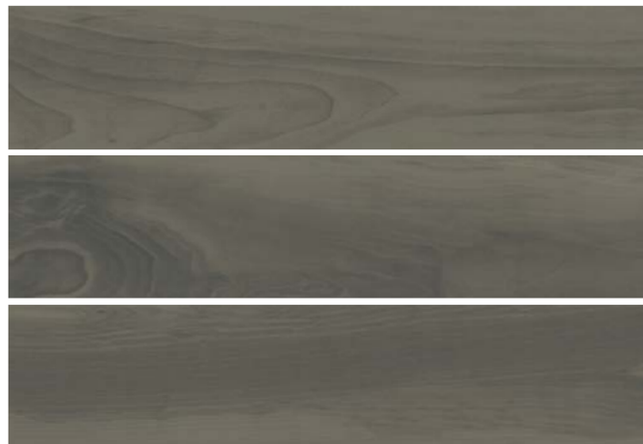
Woodhills Grey 20 X 90 cm / Acabado Mate



Beige ZWH1
20 X 90 cm.



Brown ZWH2
20 X 90 cm.



Grey ZWH3
20 X 90 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
8.4 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3,
ZWH1:4



Variación
Media



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.
Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.
*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

BORIOR

60.5 x 60.5 cm - Piso *dalgres*[®] - Acabado Brillante



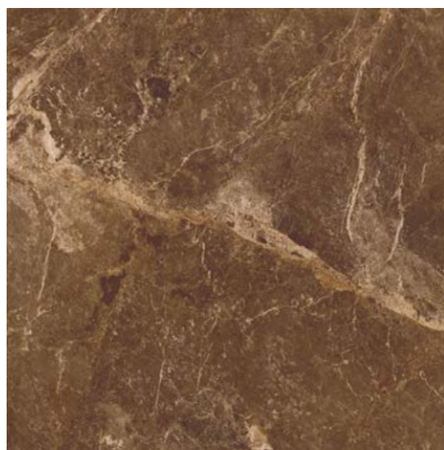
Borior Beige 60.5 X 60.5 cm / Acabado Brillante



Beige ZBO6
60.5 X 60.5 cm.



Gray ZBO7
60.5 X 60.5 cm.



Brown ZBO8
60.5 X 60.5 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
8.8 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3



Variación
Media

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación:

Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

SOFTSTONE

60.5 x 60.5 cm - Piso **dalgres**[®] - Acabado Mate



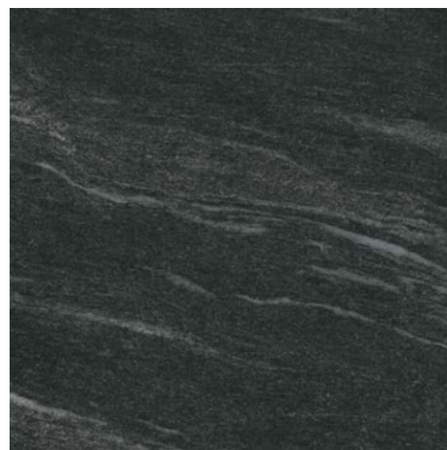
Softstone Black 60.5 X 60.5 cm / Acabado Mate



Light Gray ZS66
60.5 X 60.5 cm.



Gray ZS67
60.5 X 60.5 cm.



Black ZS68
60.5 X 60.5 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
8.8 mm



Boquilla
4 mm.



PEI
ZS66: 4
ZS67: 3
ZS68: 2



Variación
Baja

REVEAL IMAGING™ VISUAL IMAGING™

Instrucción de Instalación:
Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.
*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

LORD WOOD

18 x 50 cm - Piso / Muro **dalgres**® - Acabado Mate



Lord Wood Brown 18 X 50 cm / Acabado Mate



Beige ZFL2
18 X 50 cm



Brown ZFL3
18 X 50 cm



Light Gray ZFL4
18 X 50 cm



Dark Gray ZFL5
18 X 50 cm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
8 mm



Boquilla
4 mm



PEI
4



Variación
Alta



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™ VISUAL IMAGING™

Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.

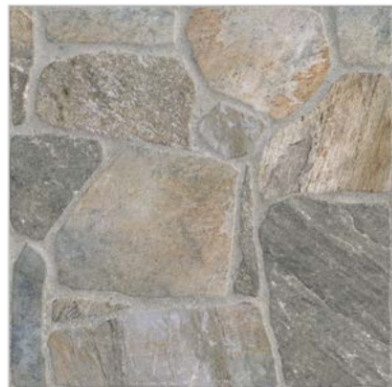
*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

RIVER ROCK

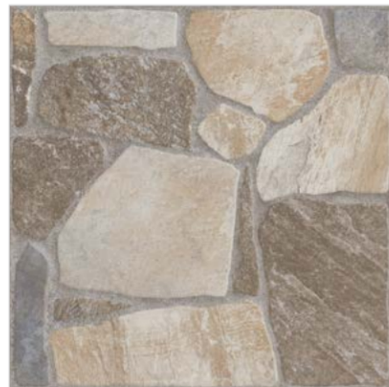
45 x 45 cm - Piso Cerámico - Acabado Mate



River Rock Gris 45 X 45 cm / Acabado Mate



Gris ZRK5
45 X 45 cm.



Café ZRK6
45 X 45 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
7.5 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3



Variación
Media



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación:

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

LLUVIA

37 x 37 cm – Piso Cerámico – Acabado Mate con acentos Brillantes



Lluvia Blanco 37 X 37 cm / Acabado Mate con acentos Brillantes



Blanco ZLL2
37 X 37 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
7.6 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3



Variación
Baja



Antiderrapante

Instrucción de Instalación:
*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

SANIA

30 x 45 cm - Muro Cerámico - Brillante



Sania Bone 30 X 45 cm / Acabado Brillante



White GSA2
30 X 45 cm.



Bone GSA3
30 X 45 cm.



Gray GSA4
30 X 45 cm.



Black GSA5
30 X 45 cm.



Emerald GSA7
30 X 45 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
9.4 mm



Boquilla
2 mm



PEI
NA



Variación
Media

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación:
Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.
*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

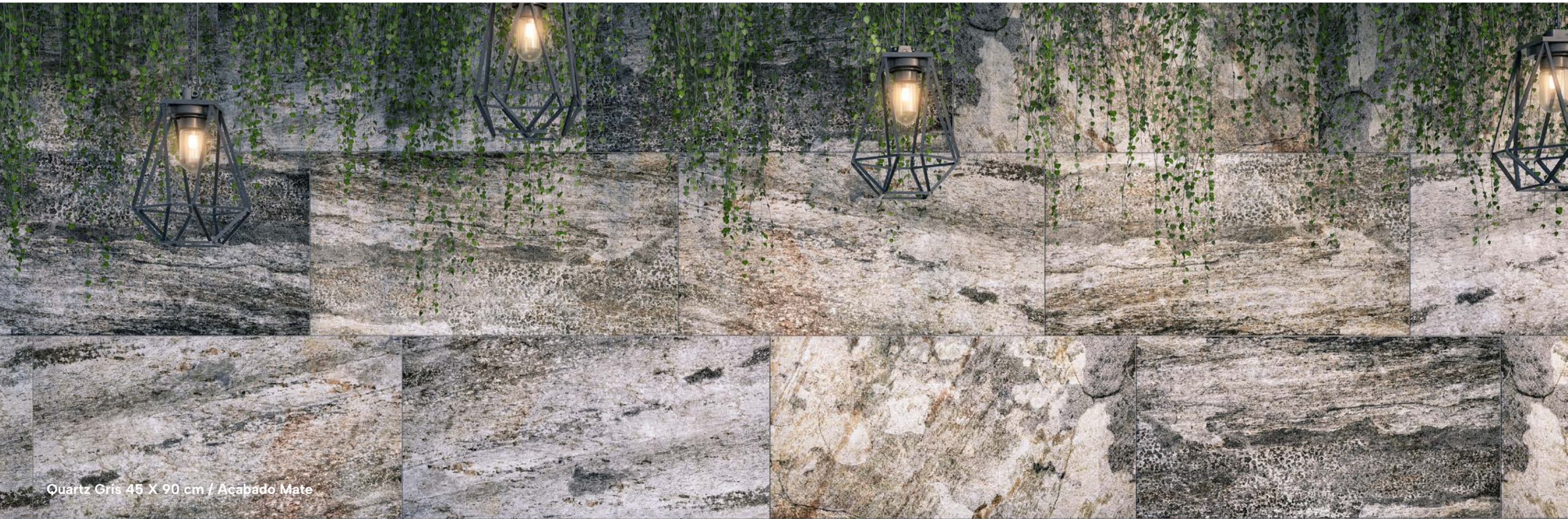
dalgres®

AMERICAN OLEAN®



QUARTZ

45 x 90 cm – Piso / Muro **dalgres**® – Acabado Mate



Quartz Gris 45 X 90 cm / Acabado Mate



Blanco GQ61
45 X 90 cm.



Gris GQ62
45 X 90 cm.



Multicolor GQ63
45 X 90 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
10.6 mm



Boquilla
4 mm



PEI
4



Variación
Alta



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.

Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.

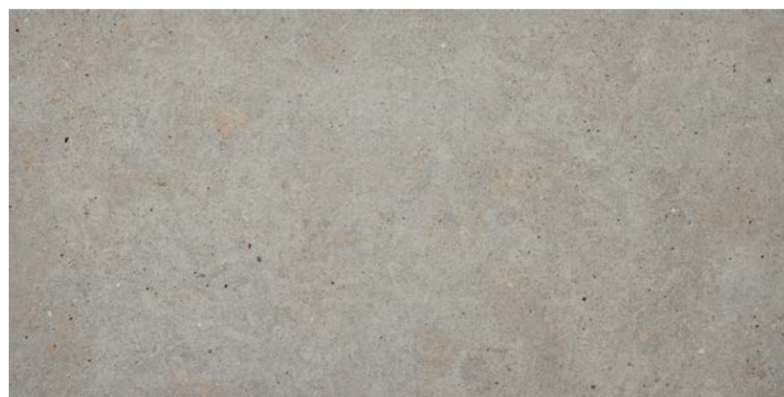
*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

CONCEPT

45 x 90 cm - Piso / Muro **dalgres**® - Acabado Mate



Concept Gris Claro 45 X 90 cm / Acabado Mate



Gris Claro ZC52
45 X 90 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
10.6 mm



Boquilla
4 mm



PEI
4



Variación
Media



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.
Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.
*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

CAROLINA

60.5 x 60.5 cm - Piso dalgres® - Acabado Brillante



Carolina Gris 60.5 X 60.5 cm / Acabado Brillante



Beige ZCA2
60.5 X 60.5 cm.



Gris ZCA3
60.5 X 60.5 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
8.8 mm



Boquilla
4 mm



PEI
4



Variación
Media

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación:

Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

GARDEN

60.5 x 60.5 cm – Piso dalgres® – Acabado Mate



Garden Gris 60.5 X 60.5 cm / Acabado Mate



Gris ZGD6
60.5 X 60.5 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
8.8 mm



Boquilla
4 mm



PEI
4



Variación
Baja



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación:

Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

RIVER STONE

60.5 x 60.5 cm - Piso **dalgres**® - Acabado Mate



River Stone Gray 60.5 X 60.5 cm / Acabado Mate



Gray GRS7
60.5 X 60.5 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
8.8 mm



Boquilla
4 mm



PEI
4



Variación
Media



Antiderrapante

Instrucción de Instalación:
Es indispensable el uso de un Sistema de Nivelación.
*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.



Lúa Multicolor 18 X 50 cm / Acabado Mate



Multicolor ZLU9
18 X 50 cm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
8 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3



Variación
Media



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

EBANO

18 x 50 cm - Piso / Muro **dalgres**® - Acabado Mate



Ebano Brown 18 X 50 cm / Acabado Mate



Brown GE33
18 X 50 cm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
8 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3



Variación
Aleatoria



Antiderrapante

REVEAL IMAGING™

Instrucción de Instalación: Se recomienda que el desfase no sea mayor al 25% del largo.

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

CERÁMICOS

 AMERICAN OLEAN®



MONTEBELLO

45 x 45 cm - Piso Cerámico - Acabado Brillante



Montebello Marfil 45 X 45 cm / Acabado Brillante



Marfil GM10
45 X 45 cm.



Beige GM11
45 X 45 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
7.5 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3



Variación
Baja

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

ALCALÁ

45 x 45 cm - Piso Cerámico - Acabado Satinado



Alcalá Beige 45 X 45 cm / Acabado Satinado



Beige GAF1
45 X 45 cm.



Gris GAF2
45 X 45 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
7.5 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3



Variación
Baja

REVEAL IMAGING™

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

ZACK

45 x 45 cm - Piso Cerámico - Acabado Mate



Zack Café 45 X 45 cm / Acabado Mate



Café GAFI
45 X 45 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
7.5 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3



Variación
Media



Antiderrapante

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

ZENITH

37 x 37 cm - Piso Cerámico - Acabado Semibrillante



Zenith Beige 30 X 45 cm / Acabado Semibrillante



Beige ZG35
37 X 37 cm.



Gris ZG36
37 X 37 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
7.6 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3



Variación
Baja

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

MARMARY

37 x 37 cm - Piso Cerámico - Acabado Brillante



Marmary Beige 37 X 37 cm / Acabado Brillante



Beige ZMY3
37 X 37 cm.



Gris ZMY4
37 X 37 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Espesor
7.6 mm



Boquilla
4 mm



PEI
3



Variación
Baja

REVEAL IMAGING™

*Para la instalación recomendamos usar adhesivo cerámico.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

En American Olean creemos que no hay nada como la belleza del material cerámico. Con miles de posibilidades de diseño, ofrece una gran variedad de imágenes duraderas.

RUTINA DE CUIDADO DEL RECUBRIMIENTO CERÁMICO

Las manchas sobre el recubrimiento cerámico vidriado, generalmente son más fáciles de limpiar que en otras superficies más porosas. El recubrimiento cerámico vidriado se debe limpiar rutinariamente con un limpiador comercial multiusos (de base no aceitosa) para el hogar. El limpiador seleccionado debe ser un producto compatible para la limpieza de boquillas. El tipo de producto puede variar dependiendo de la aplicación y uso del piso. Se puede utilizar un spray limpiador multiusos, para uso diario, que elimine residuos de jabón, sarro y moho.

El área completa se debe limpiar con una solución aplicada con un trapeador de algodón, trapo, esponja o con un cepillo no metálico. El área entera se debe enjuagar con agua limpia para eliminar cualquier residuo de la solución limpiadora. Los limpiadores de uso diario no deben contener ácidos o amonio. Los ácidos pueden dañar las boquillas y las superficies vidriadas del piso, y el amonio puede decolorar la boquilla.

El recubrimiento cerámico no vidriado se debe limpiar frecuentemente con un limpiador para pisos concentrado que tenga un Ph neutro para un uso seguro y regular.

Estos limpiadores son mejores para eliminar la grasa, aceites y manchas en productos no vidriados. Nuevamente, estos productos variarán dependiendo de la aplicación, cantidad de tráfico y uso. El producto elegido también debe ser compatible con el limpiador para boquillas.

CUIDADO DE LA BOQUILLA

La boquilla es el material que se usa para cubrir las uniones de las piezas de recubrimiento. La apariencia de la boquilla forma parte importante de la apariencia de la instalación completa por lo que su cuidado es muy importante.

Seleccione el color de la boquilla de acuerdo al color del recubrimiento.

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DE SELLADORES Y CERAS:

Si usted necesita eliminar residuos de sellador o cera, deberá usar un removedor de sellador y adhesivo para piso. Siempre haga una prueba en un área pequeña primeramente.

Aplique una cantidad generosa del removedor sobre un área limitada. Permita que penetre sin secar hasta que el sellador o residuo se ablande. Vuelva a aplicar en caso necesario hasta que el sellador se suavice y pueda ser retirado. Si es necesario, talle con una fibra de nylon. Enjuague perfectamente con agua limpia para eliminar cualquier residuo del removedor. No lo use en productos de piedra natural.

No use limpiadores que contengan mucho ácido para la rutina de cuidado.

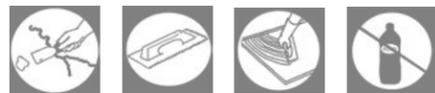
INFORMACIÓN IMPORTANTE SOBRE LOS PRODUCTOS

El comprador debe comprobar que todos los productos están sujetos a variaciones en las especificaciones técnicas, incluyendo el coeficiente de fricción, esto debido a variables en la materia prima y los procesos de producción. Además deberá saber que los resultados en las pruebas de algún determinado producto también pueden variar de pieza a pieza y de prueba a prueba. Los resultados de las pruebas que se han presentado en este catálogo no son garantía de un mínimo o máximo umbral de desempeño. Aquellos pisos con superficie dura pueden volverse resbalosos al estar mojados o en presencia de contaminantes como grasa, aceite, jabón, etc. El comprador debe comprender que estos contaminantes deberán ser removidos inmediatamente de la pieza para minimizar las condiciones resbalosas. La pieza que contiene abrasivos crea una superficie rugosa. Esto ayuda a disminuir el efecto resbaloso, pero hace más difícil la tarea de limpieza ya que la suciedad y los contaminantes se alojan en la superficie. Debe ponerse mayor atención a estos contaminantes para que sean removidos. El comprador comprenderá que los productos naturales de piedra, como mármol y granito, están sujetos a cambios inherentes en el sombreado, elaboración y coeficiente de fricción. A menos que esté especificado claramente en la información contenida en la serie del producto, American Olean no recomienda el uso de azulejo de pared para instalaciones de piso, no se harán válidas las garantías en caso de tener una instalación de azulejo de pared como piso, a menos que se haya establecido específicamente que American Olean recomienda su uso para piso, para el caso de aplicaciones interiores. Por favor contacte a un representante si tiene alguna pregunta. Analice las especificaciones del edificio antes de su instalación, para verificar que las características técnicas cumplan con los parámetros requeridos. Los colores mostrados no son exactamente iguales al producto. American Olean se deslinda de cualquier inconformidad resultante de la selección de un producto observando solamente con los colores mostrados aquí. Contacte a un representante de American Olean para que le muestre una pieza física del producto antes de hacer una selección definitiva.

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN PARA PORCELÁNICOS

*AMERICAN OLEAN SÓLO RESPALDARÁ EL PRODUCTO QUE HAYA SIDO INSTALADO BAJO ESTAS RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN.

- 1.- Revise que la superficie esté nivelada y sin rupturas.
- 2.- Utilice un adhesivo para recubrimientos de baja absorción o para porcelánicos.
- 3.- Use una llana dentada de 12x12 mm, para lograr un espesor de adhesivo adecuado para productos de estas características.
- 4.- Distribuya el adhesivo en una sola dirección y de manera uniforme.
- 5.- Se recomienda una boquilla mínima de 2 mm, de color similar al producto, aplicándola sólo sobre la junta y no sobre toda la superficie de la pieza. Se recomienda el uso de un removedor de boquilla para eliminar los excesos.
- 6.- De no distribuir con un espesor de adhesivo adecuado y una boquilla mínima de 2 mm, es muy difícil lograr una instalación donde las piezas queden niveladas.
- 7.- Es importante dejar el piso protegido con las cajas extendidas mientras la obra concluye.
- 8.- Cuando la boquilla haya secado asegúrese de remover la cera protectora, utilizando un limpiador neutro y agua limpia o utilizando el mismo adhesivo en seco y talle con una esponja, (sólo aplica en porcelánicos pulidos.)
- 9.- No utilizar productos abrasivos como los alcalinos, ácidos, pulidoras, cepillos de cerda de fierro.
- 10.- Para cualquier duda contacte a su distribuidor.



CUIDADO Y MANTENIMIENTO PARA PORCELÁNICOS

TIPS DE MANTENIMIENTO

Para la limpieza diaria sólo se requiere agua limpia y un limpiador comercial multiusos con un Ph neutro y de base no aceitosa. Los limpiadores no deben contener ácidos o amonio.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COF Coeficiente de Fricción Dinámico ANSI A326.3: Es el grado de resistencia al deslizamiento de la superficie de la loseta cerámica; se mide en húmedo.

Antiderrapantes DCOF Húmedo ≥ 0.42
No antiderrapantes DCOF Húmedo < 0.42
Cualquier cerámica utilizada para tráfico comercial y residencial debe de proveer una pisada segura cuando el producto está seco y también cuando está mojado.

 Absorción de Agua ASTM C373: Es la capacidad de la loseta cerámica de aceptar y retener agua. Todos los pisos marca American Olean cuentan con un porcentaje $< 7\%$. Para pisos cerámicos debe ser 0.5% a 7% , para muros hasta 20% y para porcelánicos debe ser $\leq 0.5\%$.

 Escala de MOHS: Se refiere al nivel de rayado en la loseta cerámica de acuerdo a la escala de MOHS. El mineral más suave es el talco (1) y el más duro es diamante (10).

Los pisos tienen una escala de MOHS de 5 a 8, son ideales para tráfico residencial o comercial.

Resistencia a la abrasión (PEI: Porcelaine Enamel Institute) ISO 10545-7: es el grado de desgaste por fricción de la cerámica.

 La durabilidad de un piso se puede observar de manera subjetiva por la abrasión que sufre la superficie.

La escala más usual es la siguiente:
Clase 0: No se recomienda para piso.
Clase 1: Tráfico residencial (ligero).
Clase 2: Tráfico residencial (tráfico ligero a medio).
Clase 3: Tráfico residencial (tráfico medio a pesado) o comercial (tráfico ligero).
Clase 4: Tráfico comercial (tráfico medio).
Clase 5: Tráfico comercial (tráfico pesado).

Resistencia a la Ruptura ASTM C648
 Método estándar de prueba para determinar la fuerza y la durabilidad de un piso. Se le aplica fuerza a una parte del piso hasta que se quiebre. Todos nuestros pisos marca American Olean resisten arriba de 250 libras.

Resistencia al Ataque Químico ASTM C650
 Consiste en aplicar diferentes químicos por 24 horas, limpiar la superficie y examinarla para ver si hay una variación visible. Todos nuestros productos resisten a cualquier químico de origen comercial o residencial que se puede encontrar en cualquier tienda de servicio.

No se recomienda utilizar productos abrasivos para la cerámica, es decir, ácidos.

Clasificaciones por estética
Los recubrimientos cerámicos pueden variar de color, textura o apariencia según el diseño del fabricante para esa serie de recubrimientos cerámicos o línea de productos en particular. La gama de estas variaciones se clasifica mediante las designaciones siguientes.

Variación Nula (V0) - Los recubrimientos cerámicos son muy uniformes de apariencia y lisos de textura. Al medirlos con un espectrofotómetro colorimétrico tienen una diferencia de color en total (Delta E) menor de 3 Judds.

 Variación Baja (V1) - Los recubrimientos cerámicos son de apariencia generalmente uniforme, con diferencias mínimas entre las corridas de producción de las piezas. Pueden observarse algunas diferencias de color.

 V2 - Los recubrimientos cerámicos son de coloración similar con variaciones de textura y/o patrón que se distinguen claramente.

 V3 - Los recubrimientos cerámicos tienen variaciones moderadas, y si bien los colores y/o texturas presentes en una sola pieza son representativos de los colores y/o texturas de otra pieza, la cantidad de colores y/o texturas puede variar en forma importante en cada pieza. Se recomienda revisar la gama y hacer un ensayo de instalación antes de hacer la elección.

 V4 - Los recubrimientos cerámicos tienen variaciones importantes con diferencias de color y/o textura al azar entre las piezas, al grado de que una pieza puede tener colores y/o texturas totalmente diferentes de otra. Dado que la instalación final de un recubrimiento cerámico V4 será única, se recomienda revisar la gama y hacer un ensayo de instalación antes de hacer la elección.

Aunque se recomienda expresamente revisar la gama de colores y texturas de los recubrimientos cerámicos V3 y V4, todas las categorías arriba mencionadas tienen algún tipo de gama, y en general deben revisarse e instalarse tomando las piezas al azar de cajas diferentes para evitar problemas de estética.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



DALGRES	Color	PEI	DCOF	MOHS	Breaking	Absorción
Boriol	ZB06, ZB07, ZB08	3	<0.42	4	≥400 Lbs	≤7%
Carolina	ZCA2/ZCA3	4	<0.42	4	≥400 Lbs	≤7%
Concept	ZC52	4	≥0.42	8	≥400 Lbs	≤7%
Ebano	GE33	3	≥0.42	8	≥250 Lbs	≤6%
Garden	ZGD6	4	≥0.42	8	≥400 Lbs	≤7%
Kayia	ZKY1	3	≥0.42	8	≥400 Lbs	≤7%
Kayla	ZK18	4	≥0.42	8	≥400 Lbs	≤7%
Lord Wood	ZFL2, ZFL3, ZFL4, ZFL5	4	≥0.42	8	≥250 Lbs	≤6%
Lúa	ZLU9	3	≥0.42	8	≥250 Lbs	≤6%
Lumina	ZLM7	3	<0.42	5	≥400 Lbs	≤7%
Quartz	Todos	4	≥0.42	8	≥400 Lbs	≤7%
River Stone	GRS7	4	≥0.42	8	≥400 Lbs	≤7%
Samba	ZSB6	3	≥0.42	8	≥250 Lbs	≤7%
Samba	ZSB8	2	≥0.42	8	≥250 Lbs	≤7%
Santo Tomas	ZSO5	4	<0.42	5	≥400 Lbs	≤7%
Santo Tomas	ZSO6	3	<0.42	5	≥400 Lbs	≤7%
Softstone	ZS66	4	≥0.42	8	≥400 Lbs	≤7%
Softstone	ZS67	3	≥0.42	8	≥400 Lbs	≤7%
Softstone	ZS68	2	≥0.42	8	≥400 Lbs	≤7%
Woodhills	ZWH1	4	≥0.42	8	≥250 Lbs	≤7%
Woodhills	ZWH2, ZWH3	3	≥0.42	8	≥250 Lbs	≤7%



CERÁMICOS	Color	PEI	DCOF	MOHS	Breaking	Absorción
Alcalá	GAF1/ GAF2	3	<0.42	6	≥250 Lbs	≤6%
Lluvia	ZLL2	3	≥0.42	8	≥250 Lbs	≤7%
Marmary	ZMY3/ ZMY4	3	<0.42	4	≥250 Lbs	≤7%
Montebello	GM10/GM11	3	<0.42	5	≥250 Lbs	≤6%
River Rock	ZRK5, ZRK6	3	≥0.42	7	≥250 Lbs	≤6%
Sania	GSA2, GSA3, GSA4,	NA	NA	5	≥125 Lbs	≤20%
Sania	GSA5, GSA7	NA	NA	5	≥125 Lbs	≤20%
Zack	ZA91	3	≥0.42	8	≥250 Lbs	≤6%
Zenith	ZG35/ ZG36	3	<0.42	4	≥250 Lbs	≤7%

ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE

DALGRES	Formato "	Formato cm	Cajas por Tarima	Piezas por Caja	Metros por Caja	Peso por Caja
	24x48	60x120R	40	2	1.44	36.49
	18x36	45x90 cm	36	4	1.62	38.52
	18x36R	45x90 cm Rectificado	36	4	1.60	37.89
	8x36	20x90	48	10	1.81	31.48
	24x24	60.5x60.5 cm	36	5	1.83	36.29
	7x20	18x50 cm	80	12	1.08	18.07

CERÁMICOS	Formato "	Formato cm	Cajas por Tarima	Piezas por Caja	Metros por Caja	Peso por Caja
	18x18	45x45 cm	48	8	1.64	26.11
	18x18	45x45 cm	48	8	1.64	27.21
	18x18	45x45 cm	48	8	1.64	28.78
	12x18	30x45 cm	72	10	1.36	22.91
	15x15	37x37 cm	48	15	2.11	35.67
	15x15	37x37 cm	48	15	2.11	34.77



OFICINAS GENERALES

Boulevard Díaz Ordaz Km.335
Monterrey, Nuevo León, México, C.P.66230
Tel. (81) 8124.8124

www.americanolean.com.mx
f American Olean Mx



AMERICAN OLEAN®