



Inspiramos la creación de espacios
AMIGABLES CON EL MEDIO AMBIENTE

CATÁLOGO SUSTENTABLE

BAÑOS · COCINAS · PISOS · MUROS



wa:fer

SANITARIOS

EFICIENTES CON EL
AHORRO DEL AGUA



AKIM2

HU2018016 | HU2018017

- Descarga normal de alta eficiencia **2.82 litros**
- Descarga reducida **1.51 litros**
- WC genera un **72 %** de ahorro de agua sobre los **7 litros** de los WC convencionales

• Sanitario de porcelana vitrificada blanca, tanque con pulsador diferenciado.

DESCARGA	DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE CERTIF. LEED	PUNTOS POTENCIALES
Dual	1.95 lpd 0.51 gpd	6.0 LPD 1.6 GPD	5

Cálculo consumo ponderado: de 1/3 descarga normal + 2/3 descarga reducida (certificación LEED)

LPD = Litros por descarga / GPD = Galones por descarga



MAGNET2

HU2018019 | HU2018020

- Descarga normal de alta eficiencia **2.82 litros**
- Descarga reducida **1.87 litros**
- WC genera un **69 %** de ahorro de agua sobre los **7 litros** de los WC convencionales

• Sanitario de porcelana vitrificada blanca, tanque con pulsador diferenciado.

DESCARGA	DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE CERTIF. LEED	PUNTOS POTENCIALES
Dual	2.2 lpd 0.71 gpd	6.0 lpd 1.6 GPD	5

Cálculo consumo ponderado: de 1/3 descarga normal + 2/3 descarga reducida (certificación LEED)

LPD = Litros por descarga / GPD = Galones por descarga



WIDDER2 DUAL ECOCLEAN HU2016001

Sanitario para flujo oculto
Alimentación posterior y descarga dual
WC genera un 65% de ahorro de agua sobre los 7 litros de los WC convencionales

DESCARGA	DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE CERTIF. LEED	PUNTOS POTENCIALES
Dual	2.45 lpd 0.71 gpd	6.0 lpd 1.6 gpd	5

Cálculo consumo ponderado: de 1/3 descarga normal + 2/3 descarga reducida (certificación LEED)
LPD = Litros por descarga / GPD = Galones por descarga

WIDDER2 ECOCLEAN HU2019009

Sanitario para flujo expuesto
Alimentación posterior y descarga vertical
WC genera un 65% de ahorro de agua sobre los 7 litros de los WC convencionales

DESCARGA	DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE CERTIF. LEED	PUNTOS POTENCIALES
Dual	2.45 lpd 0.71 gpd	6.0 lpd 1.6 gpd	5

Cálculo consumo ponderado: de 1/3 descarga normal + 2/3 descarga reducida (certificación LEED)
LPD = Litros por descarga / GPD = Galones por descarga

WIDDER2 TOP SPUD DUAL ECOCLEAN HU2021001

Sanitario para flujo expuesto
Alimentación superior y descarga dual
WC genera un 58% de ahorro de agua sobre los 7 litros de los WC convencionales

DESCARGA	DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE CERTIF. LEED	PUNTOS POTENCIALES
Dual	2.91 lpd 0.71 gpd	6.0 lpd 1.6 gpd	5

Cálculo consumo ponderado: de 1/3 descarga normal + 2/3 descarga reducida (certificación LEED)
LPD = Litros por descarga / GPD = Galones por descarga

- Sanitarios de porcelana vitrificada blanca
- EcoClean de doble vitrificado, inhibe la aparición de hongos y bacterias; reduce olores y manchas; facilita la autolimpieza. Certificado por Dictuc
- Asiento y tapa de urea termoendurecida con bisagras de acero inoxidable
- Disponibles con alturas accesibilidad universal





RUNDE ECOCLEAN

HU2017001

- Descarga normal de alta eficiencia **3.0 litros LPD**
- WC genera un **57 %** de ahorro de agua sobre los **7 litros** de los WC convencionales

- Sanitario de porcelana vitrificada blanca
- Alimentación posterior o superior dependiendo del modelo y descarga horizontal.
- EcoClean de doble vitrificado, inhibe la aparición de hongos y bacterias; reduce olores y manchas; facilita la autolimpieza. Certificado por Dictuc

DESCARGA	DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE CERTIF. LEED	PUNTOS POTENCIALES
Horizontal	3.0 lpd 0.8 gpd	6.0 lpd 1.6 GPD	5

Cálculo consumo ponderado: de 1/3 descarga normal + 2/3 descarga reducida (certificación LEED)

LPD = Litros por descarga / GPD = Galones por descarga



BODEN ECOCLEAN

HU2018008

- Descarga normal de alta eficiencia **3.0 litros LPD**
- WC S/H genera un **57 %** de ahorro de agua sobre los **7 litros** de los WC convencionales

- Sanitario de porcelana vitrificada blanca
- EcoClean de doble vitrificado, inhibe la aparición de hongos y bacterias; reduce olores y manchas; facilita la autolimpieza. Certificado por Dictuc
- Alimentación posterior y dual descarga horizontal

DESCARGA	DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE CERTIF. LEED	PUNTOS POTENCIALES
Horizontal	3.0 lpd 0.8 gpd	6.0 lpd 1.6 GPD	5

Cálculo consumo ponderado: de 1/3 descarga normal + 2/3 descarga reducida (certificación LEED)

LPD = Litros por descarga / GPD = Galones por descarga



PREMIUM

CR207H404 | CR207V403

- Descarga normal S/H **3.87 litros** / Descarga normal S/V **3.82 litros**
- Descarga reducida **2.55 litros** / Descarga reducida **2.55 litros**
- WC S/H genera un **57%** de ahorro de agua sobre los **7 litros** de los WC convencionales
- WC S/V genera un **58%** de ahorro de agua sobre los **7 litros** de los WC convencionales

- Sanitario one piece de porcelana vitrificada blanca para fluxor oculto
- Descarga horizontal y vertical

DESCARGA	DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE CERTIF. LEED	PUNTOS POTENCIALES
Horizontal	2.99 lpd 0.79 gpd	6.0 lpd 1.6 GPD	5
Vertical	2.97 lpd 0.79 gpd		

Cálculo consumo ponderado: de 1/3 descarga normal + 2/3 descarga reducida (certificación LEED)

LPD = Litros por descarga / GPD = Galones por descarga



KLASSE

IV2016001

- Descarga normal de alta eficiencia **3.50 litros**
- Descarga reducida **2.30 litros**
- WC S/H genera un **61%** de ahorro de agua sobre los **7 litros** de los WC convencionales

- Sanitario one piece de porcelana vitrificada para fluxor oculto
- Descarga dual

DESCARGA	DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE CERTIF. LEED	PUNTOS POTENCIALES
Dual	2.70 lpd 0.71 gpd	6.0 lpd 1.6 GPD	5

Cálculo consumo ponderado: de 1/3 descarga normal + 2/3 descarga reducida (certificación LEED)

LPD = Litros por descarga / GPD = Galones por descarga





wa:fer

GRIFERÍAS

HABITACIONAL



KIMM
HA2016006

Mezclador lavamanos
Bronce cromado

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



FLEXIBLE



AIREADOR
ANTICALCÁREO
OPCIONAL



KIMM
HA2016007

Mezclador lavamanos
Bronce cromado

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



KIMM
HA2016008

Mezclador lavamanos
Bronce cromado

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



KIMM
HA2016009

Mezclador lavamanos
Bronce cromado

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



FLEXIBLE



AIREADOR
ANTICALCÁREO
OPCIONAL



KIMM
HA2016010

Mezclador lavamanos
Bronce cromado

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



KIMM
HA2016021

Mezclador lavaplatos caño alto
Giratorio
Flexible polímero
Bronce cromado

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



FLEXIBLE



AIREADOR
ANTICALCÁREO
OPCIONAL



APERTURA
EN FRÍO
OPCIONAL



CARTUCHO
2 ETAPAS
OPCIONAL



SOLIDE

HA2016001

Mezclador lavamanos
Bronce cromado

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



SOLIDE

HA2016002

Mezclador bidé
Bronce cromado

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



SOLIDE

HA2016005

Mezclador lavaplatos
Caño giratorio & manilla lateral
Bronce cromado

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



KERN
HA2019016 | CROMADO
HA2020015 | NEGRO

Mezclador lavamanos
 Bronce

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)							
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3	



KERN
HA2019017 | CROMADO
HA2020016 | NEGRO

Mezclador lavamanos alto
 Bronce

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)							
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3	



KERN
HA2019019 | CROMADO
HA2020018 | NEGRO

Mezclador bidé
 Bronce

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)							
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3	



KERN
HA2019022 | CROMADO
HA2020021 | NEGRO

Mezclador lavaplatos
 Caño giratorio manilla lateral
 Bronce

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)							
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3	



KERN
HA2019023 | CROMADO
HA2019022 | NEGRO

Mezclador lavaplatos
 Caño inferior giratorio
 Bronce

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)							
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3	



FLEXIBLE



AIREADOR
 ANTICALCÁREO
 OPCIONAL



APERTURA
 EN FRÍO
 OPCIONAL



CARTUCHO
 2 ETAPAS
 OPCIONAL



FLEXIBLE



AIREADOR
ANTICALCÁREO
OPCIONAL



MODELL

HA2019006 | CROMADA

HA2021023 | NEGRA

HA2021024 | GRAFITO

HA2021018 | BRUSHED BRASS

Mezclador lavamanos
Bronce

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



MODELL

HA2019007 | CROMADA

HA2021025 | NEGRA

HA2021026 | GRAFITO

HA2020013 | BRUSHED BRASS

Mezclador lavamanos alto
Bronce

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



MODELL

HA2019010 | CROMADA

HA2021031 | NEGRA

HA2021032 | GRAFITO

HA2021033 | BRUSHED BRASS

Mezclador lavaplatos
Cuello cisne con caño alto giratorio
Bronce

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



MODELL

HA2019015 | CROMADA

HA2021034 | NEGRA

HA2021035 | GRAFITO

HA2021036 | BRUSHED BRASS

Mezclador lavarropas
Caño inferior giratorio
Bronce

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)						
1,3	1,9	3,8	4,5	5,7	6,6	8,3



wa^{er}

GRIFERÍAS

INSTITUCIONAL





BOJEN NOTE

CW8002001

Grifería temporizada inclinada
Tiempo de apertura 7 segundos
Aireador antivandálico

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0	3.0
Caudal	7.5 lpm	10 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



BOJEN MIX

CW2014001

Grifería mezclador temporizada
Tiempo de apertura 7 segundos
Aireador antivandálico
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0	3.0
Caudal	6.5 lpm	7 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



HOCH

CW1501001

Grifería temporizada alta
Tiempo de apertura 7 segundos
Aireador antivandálico
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0	3.0
Caudal	7.0 lpm	10 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



BOJEN ADA

CW2017001

Grifería temporizada inclinada
Accionamiento por palanca
Tiempo de apertura 6 segundos
Aireador antivandálico
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0	3.0
Caudal	7.5 lpm	10 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



DRALL
CWL019001

Grifería temporizada cuello cisne
Presión de uso: 1 a 5 bar
Consumo: 3.78 lpm, equivale a 0.75 lpc a 60 psi
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0
Caudal	6 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



DRALL
CW2019002

Grifería temporizada al muro
cuello cisne
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0
Caudal	6 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



DRALL
CW2019003

Grifería temporizada al muro
Aireador antivandálico
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0
Caudal	10 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



DRALL
CW2019004

Grifería temporizada para
lavamanos
Aireador antivandálico
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0
Caudal	10 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



SONNENS II
EF2017001

Grifería electrónica
Activada por sensor infrarrojo
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0	3.0
Caudal	7.5 lpm	10 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



REGAL
HJL012002

Grifería electrónica
Activada por sensor infrarrojo
Incluye mezclador AF/AC
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0	3.0
Caudal	6.5 lpm	7 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



FLUSS
KE2020007

Grifería electrónica
Activada por sensor infrarrojo en el aireador
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0	3.0
Caudal	7.5 lpm	10 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



STURZ
OL2017005

Grifería electrónica
Activada por sensor oculto
Infrarrojo en el aireador
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0
Caudal	5.1 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)		
3.8	4.5	5.7



SCHÖN
EF2017003

Grifería electrónica
Activada por sensor Infrarrojo
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0	3.0
Caudal	4.7 lpm	5.5 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



LANGE
HJ2012001

Grifería electrónica
Activada por sensor infrarrojo
Incluye mezclador AF/AC
Opción bajo consumo

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



WETTER

KE2020003

Grifería temporizada inclinada
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	4.2
Caudal	12 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



WETTER

KE2020002

Grifería temporizada al muro
Opción bajo consumo

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	4
Caudal	12 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



ERKEN

KE2020008

Grifería electrónica
Activada por sensor infrarrojo
Opción bajo consumo
Bronce cromado alta resistencia

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	4
Caudal	13 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



WAND
EF2017005

Grifería electrónica mural
Activada por sensor oculto
Infrarrojo en el aireador
Opción bajo consumo
Bronce cromado alta resistencia

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0	3.0
Caudal	4.5 lpm	5.5 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)		
3.8	4.5	5.7



ZYLIN
EF2017006

Grifería electrónica mural
Activada por sensor oculto
Infrarrojo en el aireador
Opción bajo consumo
Bronce cromado alta resistencia

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0	3.0
Caudal	5.0 lpm	6.0 lpm

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPM)					
0.6	1.3	1.9	3.8	4.5	5.7



wa:er

FLUXORES

EFICIENTES CON EL
AHORRO DEL AGUA



EISEN II
WF6200000

Fluxor expuesto tubo curvo
Pistón para sanitarios
Alimentación horizontal posterior
Bronce cromado alta resistencia

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPD)		
2.5	3.0	4.0



HINTER II
HJ2016004

Fluxor oculto de pistón
Para sanitarios suspendidos
Bronce cromado alta resistencia
Consumo regulable

PRESIÓN (BAR)	2 - 5
Caudal	2.3 lpd



EISEN II
WF6200000

Fluxor expuesto recto
Pistón para sanitarios
Alimentación vertical posterior
Bronce cromado alta resistencia

OPCIÓN BAJO CONSUMO (LPD)		
2.5	3.0	4.0



HOCH
CW2010004

Fluxor expuesto urinarios
Bronce cromado alta resistencia

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0
Caudal	0.8 lpd



LEREN II
WF6000000

Fluxor expuesto tubo curvo
Membrana para sanitario
Alimentación horizontal posterior
Bronce cromado alta resistencia

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0
Caudal	4.8 lpd



KOLBEN
CW1001000

Fluxor expuesto urinario tubo recto
Pulsador central
Bronce cromado alta resistencia

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0
Caudal	0.5 lpd



LEREN II
WF6000000

Fluxor expuesto tubo curvo
Membrana para sanitario
Alimentación vertical posterior
Bronce cromado alta resistencia

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0
Caudal	4.8 lpd



STRAHL II
EF2017002

Fluxor electrónico de urinario
Activación por sensor infrarrojo
Bronce cromado alta resistencia

Consumo normal

PRESIÓN (BAR)	2.0
Caudal	0.5-1.7 lpd



wa:fer

URINARIOS

EFICIENTES CON EL
AHORRO DEL AGUA



**URINARIO NETTE
GU2013002**

Urinario de alta eficiencia
Alimentacion universal de 5.5 cm superior
Descarga horizontal al muro

DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE LEED	% DE AHORRO RESPECTO A LÍNEA BASE (6 LPD)
0.2 gpf - 0.65 lpd	0.1 gpf - 3.8 lpd	83%

Los siguientes urinarios podrían contribuir al cumplimiento de los créditos ya que poseen un flujo de agua menor al establecido como caso base por la certificación LEED® bajo los estándares IPC y UPC (1 gpf o 3.8 lpd).



**URINARIO STIL
SUPERIOR / CR2013003
POSTERIOR / CR2013004**

Urinario mural de alta eficiencia
Alimentacion superior o posterior

DESCARGA ARTEFACTO	LÍNEA BASE LEED	% DE AHORRO RESPECTO A LÍNEA BASE (6 LPD)
0.1 gpf - 0.4 lpd	0.1 gpf - 3.8 lpd	89%

Los siguientes urinarios podrían contribuir al cumplimiento de los créditos ya que poseen un flujo de agua menor al establecido como caso base por la certificación LEED® bajo los estándares IPC y UPC (1 gpf o 3.8 lpd).



REVESTIMIENTOS



COVERLAM by **GRESPANIA**

Porcelanatos de gran formato de espesor reducido que minimizan la energía necesaria para su producción y transporte disminuyendo las emisiones de CO₂.

Materias primas 100% naturales con gran durabilidad y resistencia, larga vida útil y bajo mantenimiento.

Recubrimiento H&C que purifica el aire de la atmósfera al contacto con los rayos UV mediante la emisión de oxígeno activo.



CALACATA MIX

PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018310: 50x100 cm | 5.6 mm | Natural
GP2018311: 50x100 cm | 5.6 mm | Pulido
GP2018085: 120x260 cm | 3.5 mm | Natural
GP2018086: 120x260 cm | 5.6 mm | Pulido



ESTATUARIO

PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018372: 50x100 cm | 5.6 mm | Pulido
GP2018369: 120x260 cm | 3.5 mm | Natural



CORINTO INFINITY
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2021011: A | 120x260 cm | 5.6 mm | Pulido
GP2021012: B | 120x260 cm | 5.6 mm | Pulido
GP2021013: C | 120x260 cm | 5.6 mm | Pulido
GP2021014: D | 120x260 cm | 5.6 mm | Pulido



DUOMO
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018367: 120x260 cm | 5.6 mm | Natural



PALADIO
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018095: 120x260 cm | 5.6 mm | Pulido
GP2018286: 120x260 cm | 5.6 mm | Natural



TEMPO
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018090: 120x260 cm | 3.5 mm | Natural
GP2018112: 50x100 cm | 3.5 mm | Natural



ESPLENDOR
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018368: 120x260 cm | 5.6 mm | Lapato



BLUE STONE NEGRO
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018087: 120x260 cm | 3.5 mm | Natural
GP2019140: 50x100 cm | 5.6 mm | Natural



OXIDO NEGRO
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018087: 120x260 cm | 3.5 mm | Natural



OXIDO MARFIL
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018177: 120x260 cm | 3.5 mm | Natural



TITAN ANTRACITA
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018216: 120x260 cm | 3.5 mm | Natural



TITAN CEMENTO
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP2018232: 120x260 cm | 3.5 mm | Natural



LAVA CORTEN
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP20160C2: 120x260 cm | 3.5 mm | Natural



TIVOLI
PORCELANATO GRAN FORMATO

GP201010: 120x260 cm | 5.6 mm | Pulido

PISOS ORGÁNICOS





GREENTEC | ROBLE WALTHAM NATURAL

EG2020001

Piso laminado orgánico | Espesor 8 mm | Instalación sistema click | Biselado en 4 lados
Color: Waltham natural | Material: Orgánico | Medida: 129.2x24.6 Cm | Terminación: Mate



GREENTEC | ROBLE PITARU

EG2020002

Piso laminado orgánico | Espesor 8 mm | Instalación sistema click | Biselado en 4 lados
 Color: Pitaru | Material: Orgánico | Medida: 129.2x24.6 Cm | Terminación: Mate



GREENTEC | ROBLE BERDAL NATURAL

EG2020003

Piso laminado orgánico | Espesor 8 mm | Instalación sistema click | Biselado en 4 lados
Color: Berdal Natural | Material: Orgánico | Medida: 129.2x19.3 cm | Terminación: Mate



E EGGER



GREENTEC | NOGAL BEDOLLO MEDIANO

EG2020004

Piso laminado orgánico | Espesor 8 mm | Instalación sistema click | Biselado en 4 lados
Color: Bedollo Mediano | Material: Orgánico | Medida: 129.2x19.3 cm | Terminación: Mate



GREENTEC | ROBLE ALMINGTON ARENA

EG2020005

Piso laminado orgánico | Espesor 8 mm | Instalación sistema click | Biselado en 4 lados
Color: Almington Arena | Material: Orgánico | Medida: 129.2x19.3 cm | Terminación: Mate



GREENTEC | ROBLE ALMINGTON NATURAL

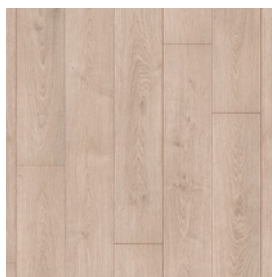
EG2020006

Piso laminado orgánico | Espesor 8 mm | Instalación sistema click | Biselado en 4 lados
Color: Almington Arena | Material: Orgánico | Medida: 129.2x19.3 cm | Terminación: Mate



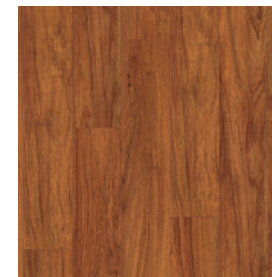
**BIO AQUA
ROBLE SORIA
NATURAL**

ITEM0524 - EG2022018
+ COMPLEMENTOS
Poros sincronizado



**BIO AQUA
ROBLE NORTE
CLARO**

ITEM0526 - EG2022019
+ COMPLEMENTOS
Poros sincronizado



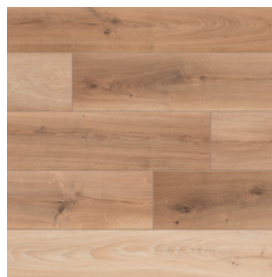
**BIO AQUA
AGIRA CASTAÑO**

ITEM0525 - EG2022020
+ COMPLEMENTOS



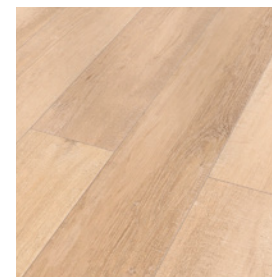
**BIO CLASS
SELKIRK**

ITEM0505 - CL2022005
+ COMPLEMENTOS



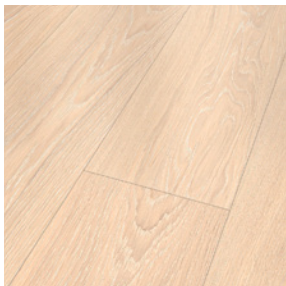
**BIO CLASS
LIGHT BROWN
OAK**

ITEM0506 - CL2022006
+ COMPLEMENTOS



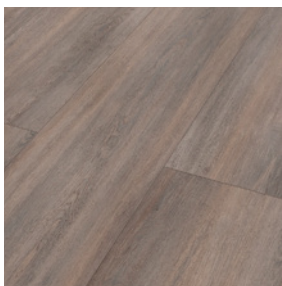
**BIO CLASS
EDGEWOOD**

ITEM0507 - CL2022007
+ COMPLEMENTOS



**XL BIO CLASS
BEIGE OAK**

**ITEM0508 - CL2022008
+ COMPLEMENTOS**



**XL BIO CLASS
BRUSHED GREY
OAK**

**ITEM0510 - CL2022009
+ COMPLEMENTOS**

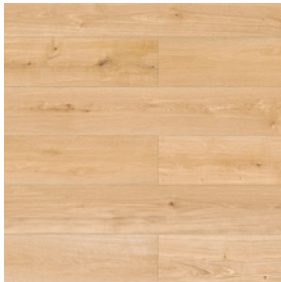


**XL BIO CLASS
NATURAL GREY
OAK**

**ITEM0509 + CL2022010
+ COMPLEMENTOS**

PISOS SPC SIN PVC





**BIO ECO
GILMOUR**

**ITEM0515 - CL2022012
+ COMPLEMENTOS
173X1290MM**



**BIO ECO
SEASIDE**

**ITEM0514 - CL2022011
+ COMPLEMENTOS
173X1290MM**



**BIO ECO
MIST**

**CL2022012
635X310MM**

reviste

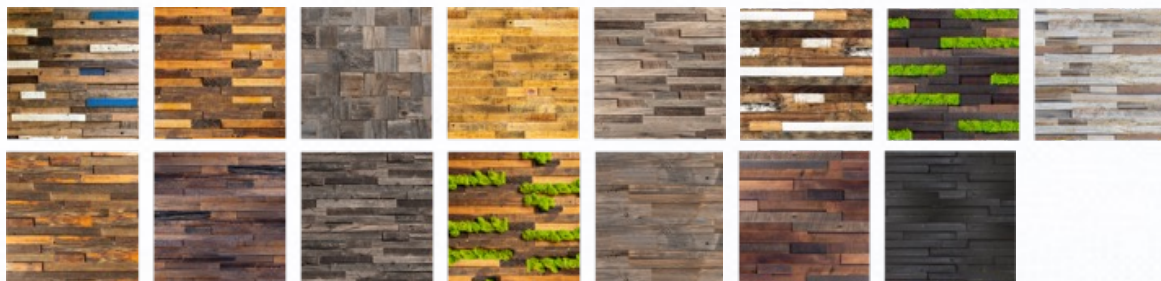
DE RESIDUO A RECURSO

Revestimiento Sostenible

Medioambiente: Reducción de residuos

Económico: Dar valor a material desechado

Social: Fabricado en inserción social





LUNA TABLILLA LISA

SKU: RV2022010

Laurel, raulí, pino oregón y roble recuperado, de residuo a recurso
66x18 cm



QUEULAT TABLILLA RELIEVE

SKU: RV2022007

Pino recuperado y carbonizado, de residuo a recurso
66x18 cm



PUMALÍN TABLILLA RELIEVE

SKU: RV2022008

Pino recuperado, de residuo a recurso
66x18 cm



PAINE TABLA CEPILLADA

SKU: RV2022005

Pino recuperado, de residuo a recurso
88x24 cm



Paine Tablilla Cepillada

SKU: RV2022004

Pino recuperado, de residuo a recurso
66x18 cm



Paine Tablilla Lisa

SKU: RV2022002

Pino recuperado, de residuo a recurso
66x18 cm



PAINE TABLILLA RELIEVE

SKU: RV2022001

Pino recuperado, de residuo a recurso
66x18 cm



PAINE TABLA LISA

SKU: RV2022003

Pino recuperado, de residuo a recurso
88x24 cm



 **altro**

PISOS RESILIENTES



Certificación LEED V4: Aporte de Altro

Declaración Ambiental de Producto EPD:

Altro tiene EPD Product Specific Type III para la mayoría de sus pisos vinílicos en rollo y LVT, lo que proporciona información relevante, verificada y comparable sobre el impacto ambiental de cada producto.

Declaración sanitaria de Producto HPD:

Posee HPD para todos los pisos de seguridad, demostrando transparencia en los componentes con los que se fabrican los productos de terminación en la construcción.

Reducción del impacto del ciclo de vida de los interiores:

Los productos para pisos sin adhesivo pueden calificar para este crédito LEED, ya que son desmontables y reutilizables.

Contenido reciclado:

Incluye contenido reciclado post-consumo en la mayoría de los pisos de seguridad y es el primero en reciclar pisos de seguridad de manera in-house. Al incluir este contenido pre-consumo en algunos de sus productos, logra reducir más de 500 toneladas de residuos de la fábrica de vinílico cada año.

Contenido de base biológica: Ha eliminado todos los ftalatos de sus pisos de seguridad y los han reemplazado por productos renovables de origen orgánico como el maíz.

Materiales de baja emisión:

Los productos para pisos y adhesivos son de baja emisión de VOC, cuentan con la certificación FloorScore y cumplen con la norma CA 01350 y el Método Estándar CDPH.

Certificación WELL : Aporte de Altro

Calidad del aire:

Los pisos de Altro se han sometido a rigurosas pruebas externas de emisiones VOC, dando como resultado una emisión muy baja por lo que poseen la certificación FloorScore, estándar de calidad del aire interior utilizado por el Leadership in Energy and Environmental Design (LEED).

Zona higiénica de preparación de alimentos:

Pisos higiénicos aprobados por HACCP para cocinas comerciales.

Iluminación:

Optimiza la cantidad de luz visible y utilizable que se refleja en las superficie utilizando los valores de reflectancia de la luz (LRV).








Innovación:

Altro es el creador del el piso de seguridad para zapatos y descalzos, y ha instalado la primera máquina interna de reciclaje de pisos de seguridad del mundo.



CERTIFICACIONES Y SIMBOLOGÍA

SANITARIOS, GRIFERÍAS, FLUXORES Y URINARIOS

	Porcelana doble vitrificada ECOCLEAN
	Producto de bajo consumo de agua
	Certificada por Cesmec según norma chilena NCh407 que exige 7 litros máximo
	Eficiencia en el uso del agua
	Innovación en el diseño
	Sitios sustentables
	Accesibilidad / preferencia

gpm = galones por minutos

lpm = litros por minutos

* El flujo de agua de estos producto fue verificado por IDIEM

GRES PANIA COVERLAM

	Sistema de gestión ambiental
	Resources Saved

GREENTEC | PISOS BLANDOS

	Producto orgánico, PVC Free
	Quality Tested Premium
	Promoción de la Gestión Forestal Sostenible
	Blue Angel The German ecolabel
	Emissions Dans Lair Interieur
	Emission Class For Building Material





www.chc.cl

BAÑOS · COCINAS · PISOS · MUROS



Antofagasta | Serena | Viña | Santiago | Talca | Concepción | Temuco | Puerto Montt