

A modern bathroom vanity featuring three white rectangular sinks set into a long, light-colored countertop. Each sink is equipped with a gold-colored faucet. Above the vanity, three large, rectangular mirrors are mounted on a wall with a light-colored, wood-grain patterned tile. Each mirror is illuminated by a black, conical pendant light fixture. The vanity is supported by a dark-colored cabinet. The floor is made of light-colored wood planks.

Acabados Especiales Sloan

Creando espacios con ambientación de categoría únicos en acabados especiales duraderos, que resaltan el diseño del baño.

Expositores



Juan José Gutiérrez

Gerente de productos
especiales.
Sloan de México



Mónica Padilla

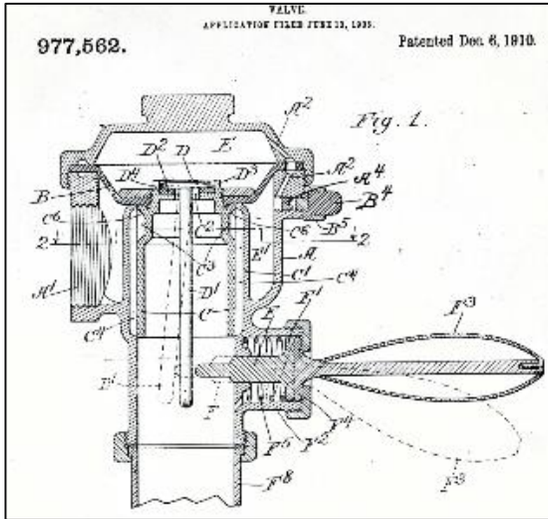
Gerente Regional, zona Centro Sur
Sloan de México



Myrna Gallardo

Gerente de Marketing
Sloan de México

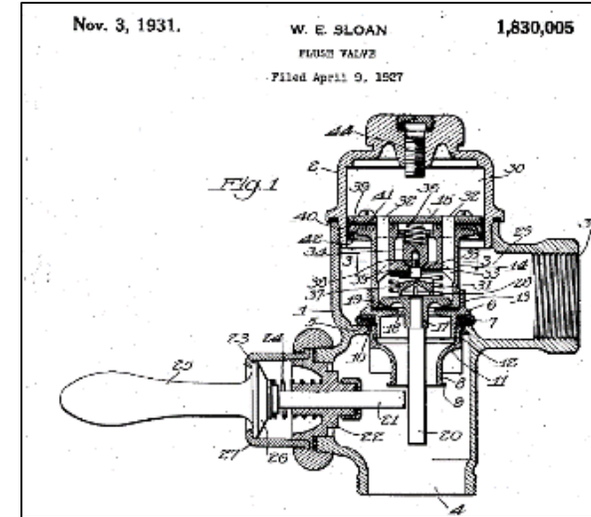
Nosotros lo inventamos



1906

**Sloan Inventa el
Fluxómetro de Diafragma**

- Sustituye tanques altos.
- Depende de la presión de agua, no de la gravedad.
- Utilizan menos agua y energía.



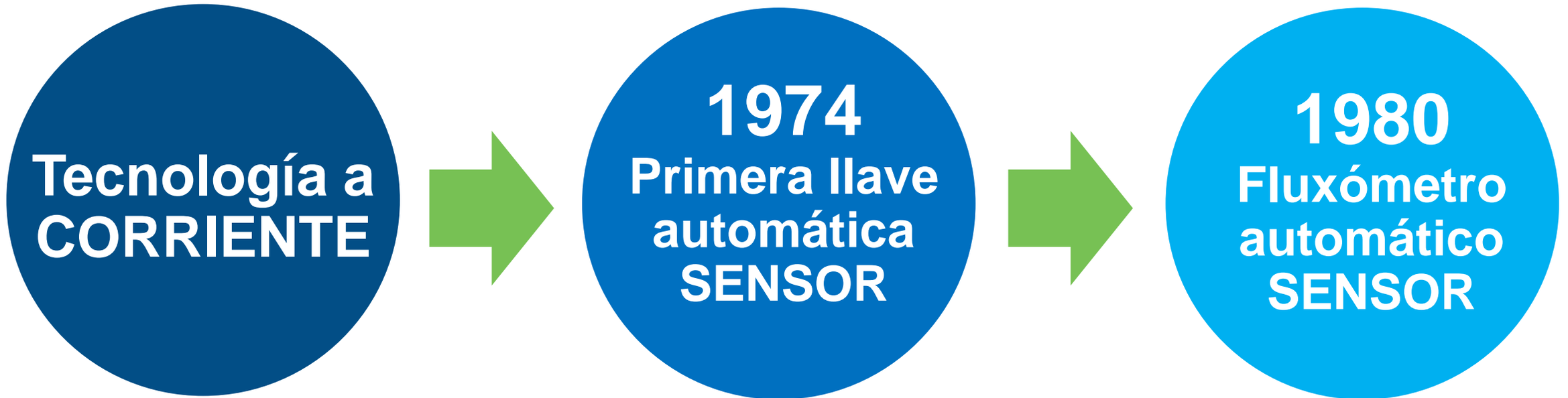
1928

**Sloan Inventa el
Fluxómetro de Pistón**

- Resistente al agua dura*
- Mejor desempeño en presión baja.
- Tolera partículas*

Líder mundial

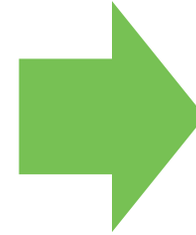
En desarrollo de tecnologías para baños comerciales



**Tecnología a
BATERÍAS**



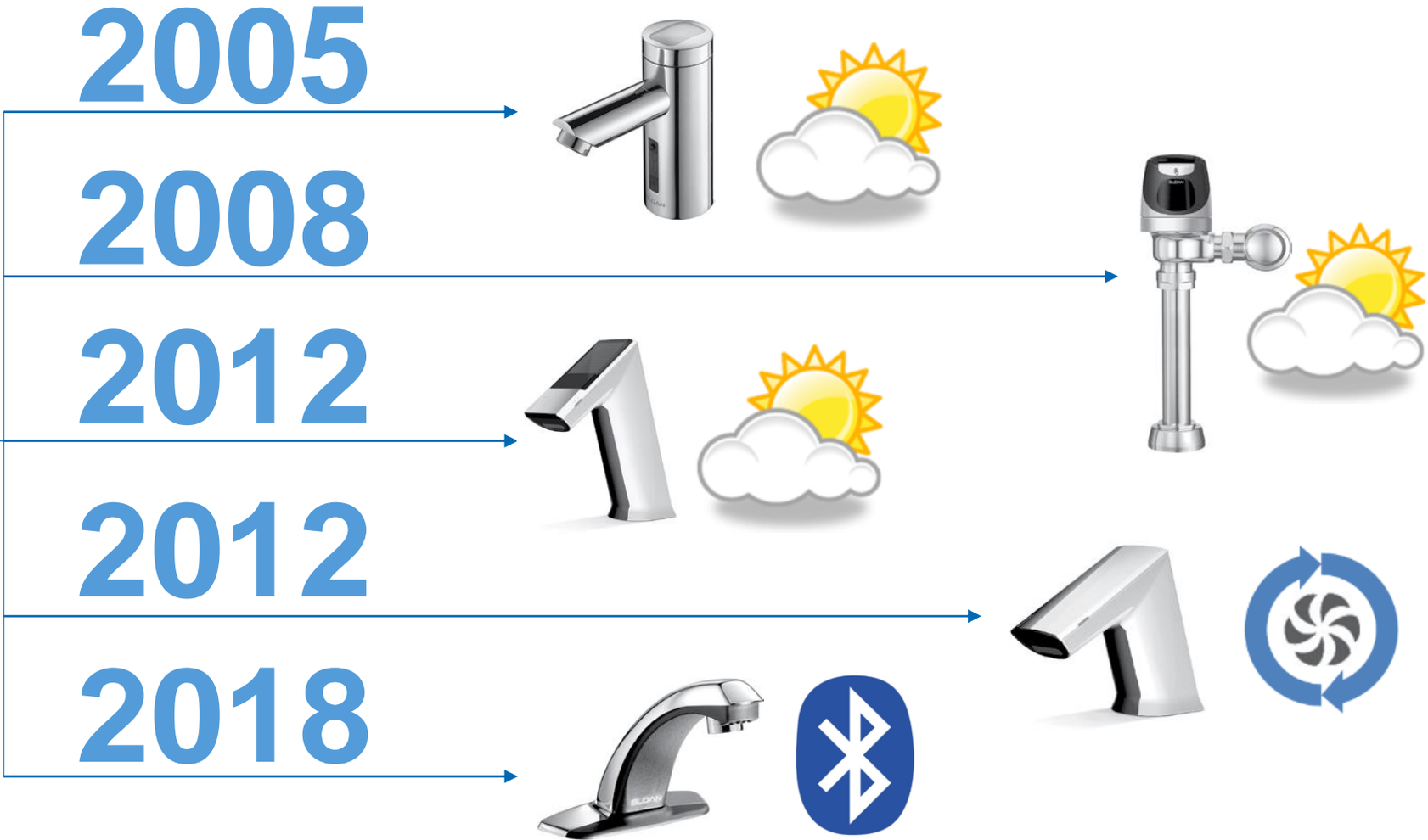
**1992
Línea Optima
plus**



**Llaves y
fluxómetros**



Tecnología de energía HÍBRIDA



Principales mercados atendidos



Educación

Salud

Hotelería

Oficinas

Gobierno

Transporte

Entretenimiento

Productos sustentables certificados

Somos líderes en soluciones de alta eficiencia para agua y energía.



Certified by
IAPMO R&T

Líder en la industria con productos que cumplen con WaterSense



Contribuimos a la Certificación LEED v4

Redefinición de espacios y modelos de convivencia



Sloan, apasionados por cuidarte

**Los productos Sloan Sin Contacto,
ayudan a SALVAGUARDAR las
vidas humanas**

Agenda

Lo que se cubrirá:

- ¿Qué son los acabados especiales Sloan y cómo se fabrican?
- ¿Cómo son diferentes los acabados especiales Sloan de otras tecnologías de recubrimientos?
- ¿Qué productos están disponibles con acabados especiales?
- ¿Cómo ordenar acabados especiales?
- Preguntas y respuestas



[AD-82000](#) with PVD Graphite [EFX-250](#), [ESD-500](#)

Encuesta entre arquitectos.

resultados al final del webinar

¿Qué acabados especiales está viendo con mayor frecuencia en el mercado actualmente?



Distintos métodos para dar el acabado



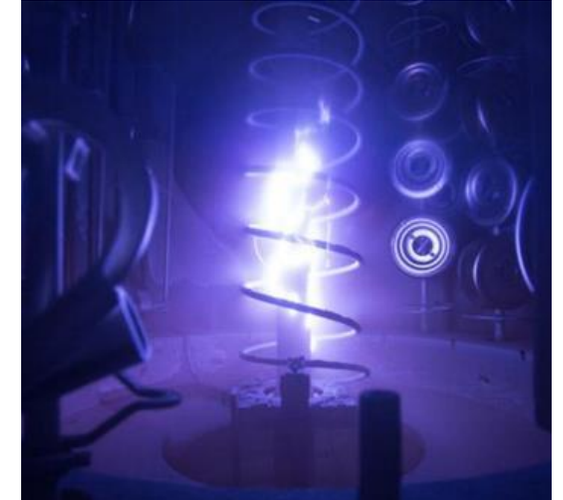
Recubrimiento en polvo o epóxico



Inmersión ó recubrimiento con zinc negro



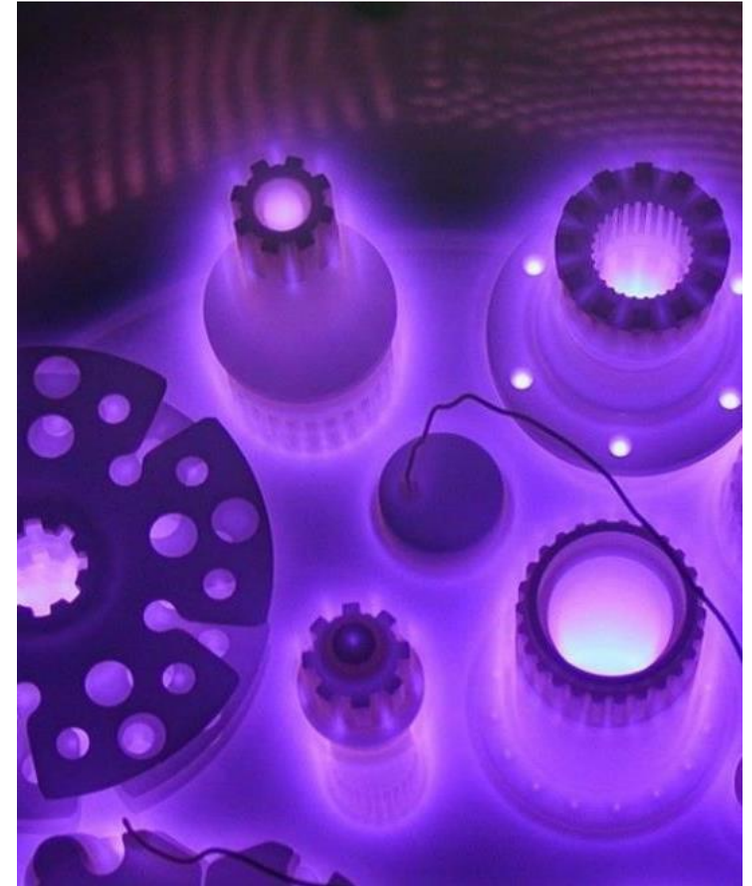
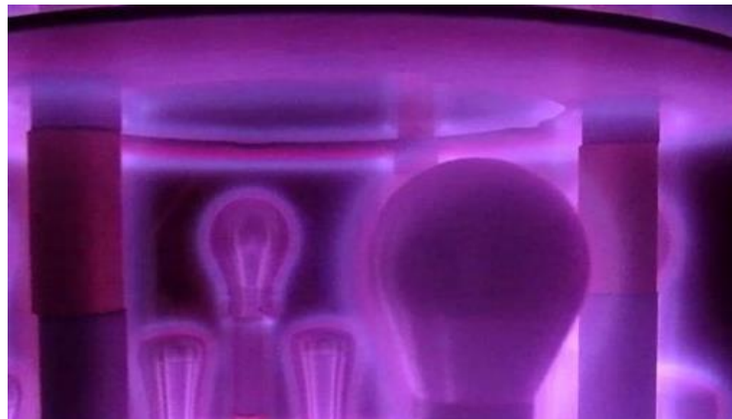
Cromado



Depósitos de Vapor Físicos.(PVD)

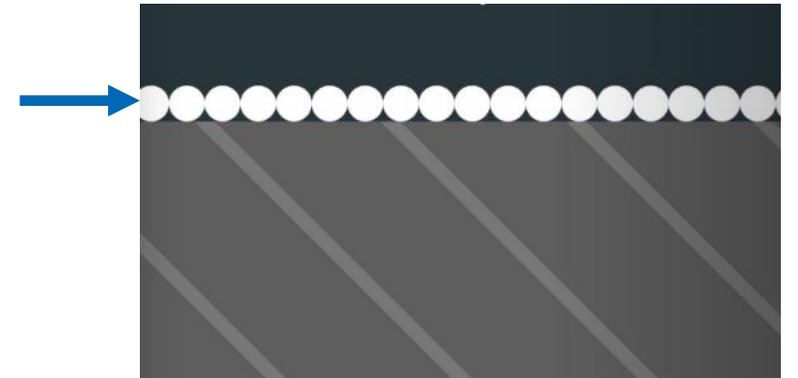
¿Qué son y cómo son fabricados los acabados especiales Sloan PVD?

1. Los componentes se colocan en una cámara de vacío.
2. Una vez que se elimina todo el aire la cámara se calienta a +/- 232 grados Centígrados.
3. Las piezas se limpian con gas argón para remover las impurezas.
4. Se aplica energía a una mezcla de componentes para crear un plasma caliente que bombardea las piezas con iones.

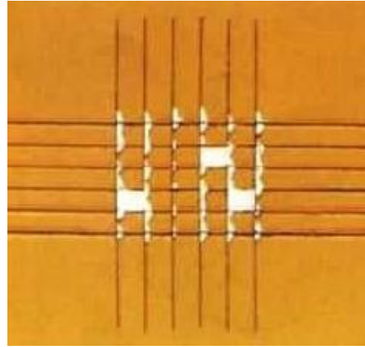


¿Qué son y cómo son fabricados los acabados especiales Sloan PVD?

5. Los átomos se unen a los componentes a un nivel atómico para crear una película, solo micras de espesor en la superficie.
6. Las piezas giran en una torreta para que todos los lados sean recubiertos uniformemente.
7. La cámara se enfría gradualmente para que las piezas no se distorcionen conforme se enfrían.



Comparativa de acabados



	Recubrimiento en polvo o epóxico	Inmersión/Recubrimiento de Zinc Negro	Cromado	PVD
Resistencia a abrasión	✘ ✘ ✘	✘	✓	✓ ✓ ✓
Resistencia a químicos	✘ ✘ ✘	✘ ✘	✓	✓ ✓ ✓
Resistencia a degradación y oxidación	✘ ✘ ✘	✘ ✘ ✘	✓ ✓	✓ ✓ ✓
Resistencia a descascarado y burbujas	✘ ✘ ✘	✘ ✘	✓	✓ ✓ ✓
Longevidad y Durabilidad	✘ ✘ ✘	✘ ✘	✓ ✓	✓ ✓ ✓

Competencia entre acabados

Recubrimiento en polvo o Epóxico

Cromado

PVD 1

PVD 2



Cuidado y limpieza

- **NO** utilizar limpiadores químicos o abrasivos (incluye cloro) para limpiar grifos, puede acabar con el brillo y atacar el cromo o acabado especial decorativo.
- Utilice solamente jabón suave y agua, luego seque con un trapo o toalla húmeda. Al limpiar el azulejo, proteja los equipos de cualquier salpicadura.
- Ácido y agentes limpiadores decoloran o retiran el acabado.



¿Qué productos están disponibles con acabados especiales?



[DSCT-86000](#) with PVD Polished Brass [EAF-275](#) and [ESD-2000](#)

Fluxómetros en Latón pulido PVDPB



Royal Manual
(111, 186)



G2 Sensor
(8111, 8186)



ECOS Sensor
(8111, 8186)



SOLIS Sensor
(8111, 8186)



Royal ESS
(111, 186)



CX Manual (158,
198)



CX Sensor (8158,
8198)

Llaves y dispensadores en latón pulido PVDPB



3365658BT ETF-600-P
PVDPB



3315077BT EBF-650
PVDPB



3335117 EAF-275-ISM
C/MIX PVDPB



3324483
EFX-250.000.0000
PVDPB



3324481
EFX-250.500.0000
PVDPB C/MIX



3346146 ESD-600
Dispensador de
jabón PVDPB



3346145 ESD-2000
Dispensador de
jabón PVDPB



3346083 ESD-400
BASYS dispensador
de jabón PVDPB



3346144 ESD-500
BASYS dispensador de
jabón PVDPB

Placas de 4" y 8"
disponibles.
Para convertir a
corriente utilizar
transformador
0335009 EAF11

Fluxómetros en Níquel cepillado PVDBN



Royal Manual
(111, 186)



G2 Sensor
(8111, 8186)



ECOS Sensor
(8111, 8186)



SOLIS Sensor
(8111, 8186)



Royal ESS
(111, 186)



CX Manual
(158, 198)



CX Sensor
(8158, 8198)

Llaves y dispensadores de jabón en Níquel cepillado PVDBN



3365697 ETF-600-P
PVDBN



3315249 EBF-650
PVDBN



3335070 EAF-275-ISM
C/Mix



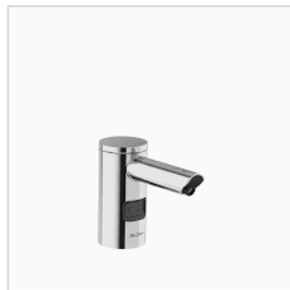
3324478
EFX-250.000.0000
PVDBN



3324480
EFX-250.500.0000
PVDBN c/mix



3346140 ESD-600
Dispensador de
jabón PVDBN



3346139 ESD-2000
Dispensador de
jabón PVDBN



3346081 ESD-400
BASYS Dispensador de
jabón PVDBN



3346138 ESD-500
BASYS Dispensador de
jabón PVDBN

Placas de 4" y
8" disponibles.
Para convertir a
corriente utilizar
transformador
0335009 EAF11

Fluxómetros con acabado acero inoxidable cepillado PVDSF



Royal Manual
(111, 186)



G2 Sensor
(8111, 8186)



ECOS Sensor
(8111, 8186)



SOLIS Sensor
(8111, 8186)



Royal ESS (111,
186)



CX Manual
(158, 198)



CX Sensor
(8158, 8198)

Llaves y dispensadores de jabón con acabado acero inoxidable cepillado PVDSF



3365657 ETF-600-P
PVDSF



3315193 EBF-650
PVDSF



3335092 EAF-275-ISM
C/Mix PVDSF



3324482
EFX-250.000.0000
PVDSF



3324468
EFX-250.500.0000
PVDSF C/MIX



3346143 ESD-600
Dispensador de
jabón PVDSF



3346142 ESD-2000
Dispensador de jabón
PVDSF



3346082 ESD-400
BASYS
Dispensador de
jabón PVDSF



3346141 ESD-500
BASYS Dispensador de
jabón PVDSF

Placas de 4" y
8" disponibles.
Para convertir a
corriente utilizar
transformador
0335009 EAF11

Fluxómetros en acabado grafito PVDGR



Royal Manual
(111, 186)



G2 Sensor
(8111, 8186)



ECOS Sensor
(8111, 8186)



SOLIS Sensor
(8111, 8186)



Royal ESS
(111, 186)



CX Manual
(158, 198)



CX Sensor
(8158, 8198)

Llaves y dispensadores de jabón en acabado grafito PVDGR



3365659BT ETF-600-P
PVDGR



3315374BT EBF-650
CP PVDGR



3335148 EAF-350
PVDGR 0.5 gpm



3335149 EAF-250-ISM
PVDGR 0.5 PVDGR
c/Mix



3324491
EFX-250.500.0000
PVDGR c/ ISM



3346155 ESD-600
Dispensador de
jabón PVDGR



3346156 ESD-2000
Dispensador de
jabón PVDGR



3346182 ESD-400
BASYS Dispensador
de jabón PVDGR



3346154 ESD-500
BASYS Dispensador de
jabón PVDGR

Placas de 4" y
8" disponibles.
Para convertir a
corriente utilizar
transformador
0335009 EAF11

Un toque de acabado para cualquier baño comercial

SLOAN[®]

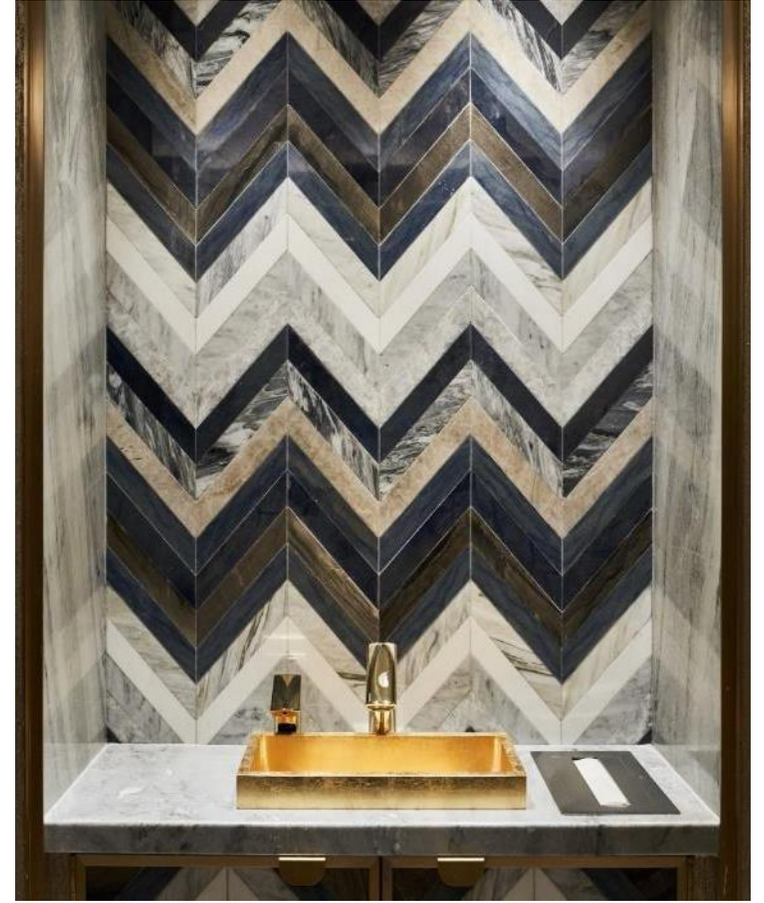
Proprietary and Confidential



Ambientación Latón pulido PVDPB



Ambientación Latón pulido PVDPB



Ambientación Níquel cepillado PVDBN



Ambientación en grafito PVDGR



Ambientación Acero inoxidable cepillado PVDSF



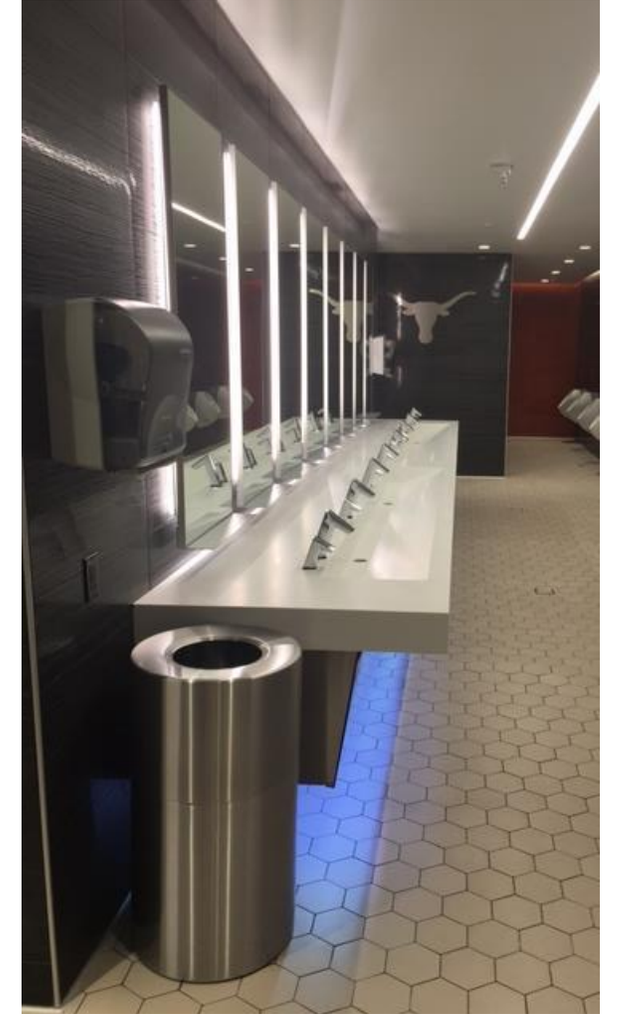
Ambientación acabado cromo



Otras ambientaciones



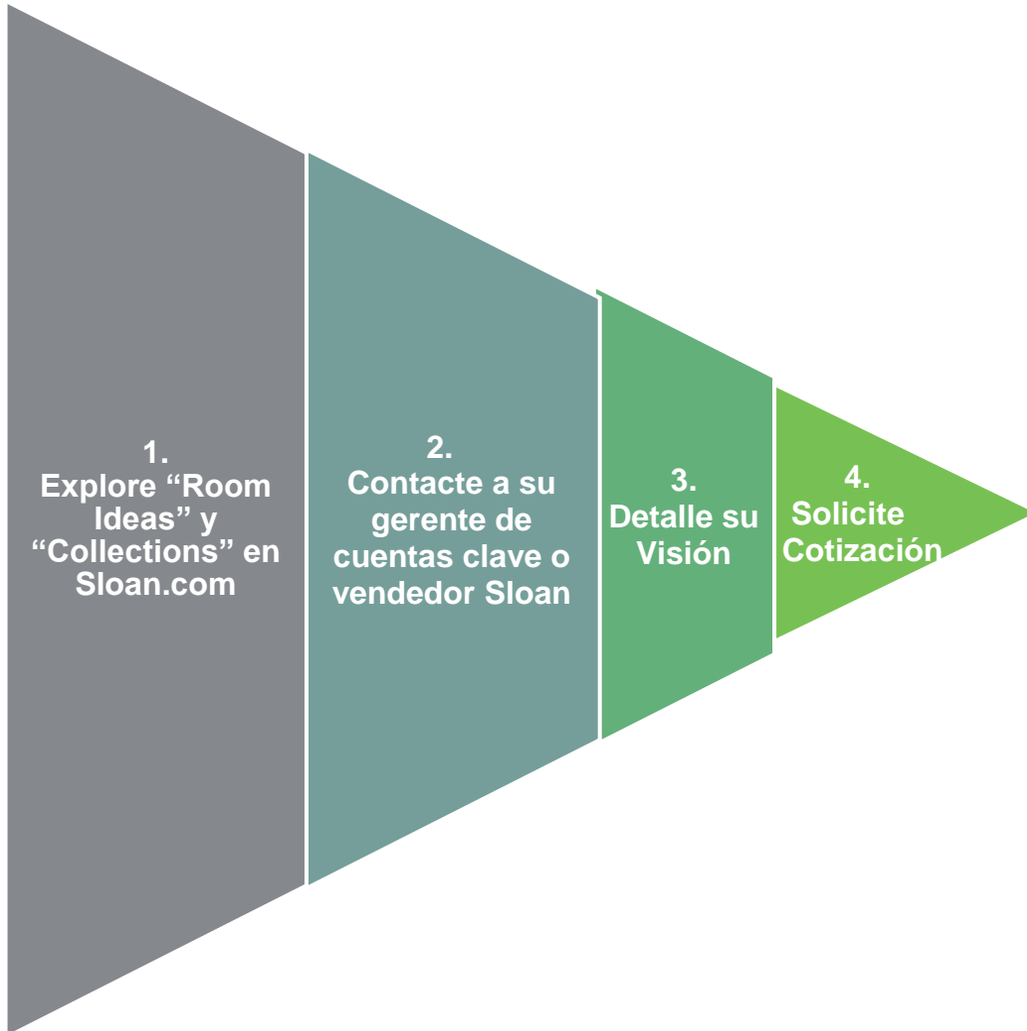
Otras ambientaciones



Grabado láser en llaves



Cómo ordenar acabados especiales Sloan



Solicitudes de acabados especiales personalizados

- Debe ser pre-aprobado caso por caso por el gerente de línea de producto Sloan previo a ser cotizado.
- Sujeto a cantidad de pedido mínimo, condiciones de pedido especial, incluidos cargos por cancelación, cambio o por devolución.
- Sujeto a tiempo de entrega de 12 semanas o más

Contacte a su gerente de cuentas clave o vendedor Sloan para mayor información.

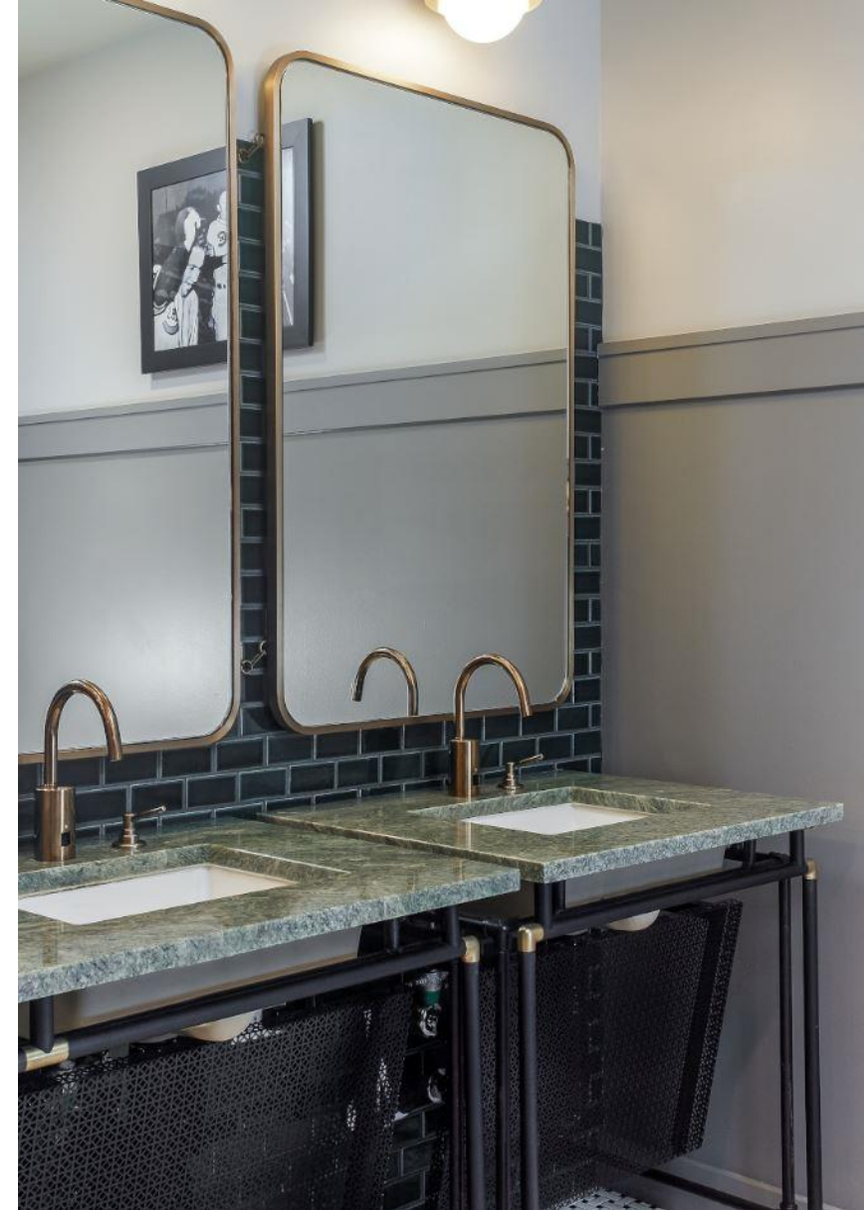


Image courtesy Hotel Zachary, Chicago, IL

Resumen

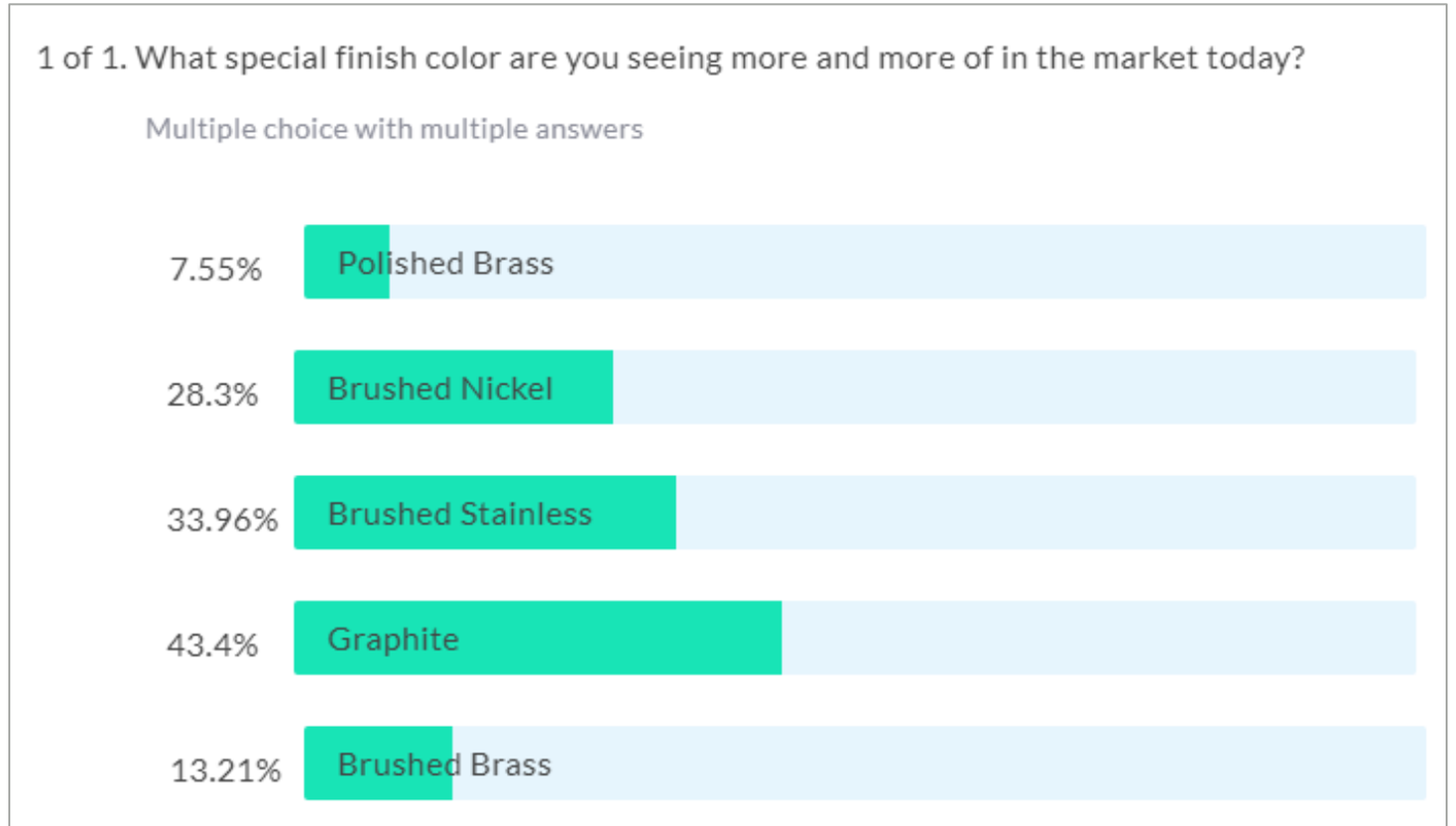
- Sloan fabrica únicamente productos de grado comercial.
- Utilizamos acabados PVD para asegurar desempeño, durabilidad en estos ambientes exigentes.
- Los acabados especiales Sloan aseguran que la visión de tu diseño dure la vida del edificio.



Image courtesy of Puesto, Basile and Renee Hampton, DELCO Sales, Los Angeles, CA

Resultados de la encuesta

- ¿Qué acabados especiales está viendo con mayor frecuencia en el mercado actualmente?



RENASER

Apasionados por servirte

Red Nacional de Servicio Post Venta

Teléfono: 844-985-0120

844-985-0110

844-488-0669

844-488-0299

900-831-0217

Servicio.clientes@Sloan.com.mx

Servicio.técnico@Sloan.com.mx

SLOAN®

Proprietary and Confidential

41



¿Comentarios, preguntas o sugerencias de capacitación?

Mónica Padilla

Gerente regional, zona centro sur,
Sloan de México

mónica.padilla@sloan.com.mx

Myrna Gallardo

Gerente MKT
Sloan de México

myrna.gallardo@sloan.com.mx

Juan José Gutiérrez

Gerente de productos especiales
Sloan de México

juan.gutierrez@sloan.com.mx

info@sloan.com.mx

Webinar



youtube.com-Sloan México



Líder mundial en soluciones sustentables para baños comerciales

ACABADOS ESPECIALES SLOAN el toque final al diseño de su baño Institucional



WEBINAR MIÉRCOLES 21 DE ABRIL 7 PM



ACABADOS ESPECIALES SLOAN
DISEÑADOS PARA IMPRESIONAR DE PRINCIPIO A FIN



¿Preguntas?