

CATÁLOGO DE PRODUCTOS USG





Es una empresa líder mundial en el mercado de la construcción con más de 100 años fabricando productos y sistemas innovadores para muros interiores, muros exteriores y plafones reticulares con suspensión, utilizados tanto en el sector comercial como en vivienda.

En la actualidad USG está en más de 140 países produciendo y distribuyendo sus productos con presencia en América, Europa, Asia, África y Oceanía.

USG México tiene más de 40 años de experiencia en el mercado nacional y ha sido pionero en el mercado mexicano de la construcción al introducir su innovador sistema de construcción con los tableros de yeso marca USG TABLAROCA®.

Constantes a la filosofía de introducir productos y sistemas innovadores de alta calidad, USG ha posicionado su sistema de tableros de cemento marca USG DUROCK® para fachadas exteriores y áreas con alta exposición al agua. Adicionalmente participa con una extensa línea de plafones reticulares y suspensiones, además de su división de yesos para la construcción y yesos industriales.

USG México cuenta con plantas de producción en Puebla, Monterrey, Tecomán, Saltillo y San Luis Potosí, por lo tanto su capacidad de producción es suficiente para tener cobertura para el mercado mexicano y la exportación a Latinoamérica.

Gracias a la extensa red de distribuidores especializados en toda la República Mexicana, al servicio de calidad, al portafolio de productos más amplio, a los sistemas certificados por ASTM, NOM y UL, así como a la asesoría técnica en obra y en línea, USG está posicionado como líder en el mercado mexicano.



ASESORÍA TÉCNICA:

01 800 USG 4 YOU
874 4 968

ENCUÉTRANOS EN:

www.usg.com
usg4you@usg.com.mx

 /USGLatam

 @USGLatam

USG
INTERIORES

SISTEMAS USG TABLAROCA®

Tableros de Yeso

El núcleo de los tableros es de yeso con aditivos, laminado con cartoncillo reforzado en la cara aparente y natural en la cara posterior.

Los lados largos son rebajados y los lados cortos son cuadrados.

El papel de todos nuestros tableros está hecho de material 100% reciclado.

Ventajas:

- Construcción en seco
- Rapidez de instalación
- Estabilidad dimensional
- Resistencia contra fuego
- Resistencia al agrietamiento
- Resistencia a la transmisión del sonido
- Permiten la aplicación de cualquier acabado final

Variedad de Sistemas TABLAROCA®:

- **Sistema USG TABLAROCA®:** USG TABLAROCA® núcleo regular y USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®
- **Sistema acústico:** USG TABLAROCA® Firecode® y USG TABLAROCA® regular + colchoneta
- **Sistema contra fuego:** USG TABLAROCA® Firecode Tipo X, USG TABLAROCA® Tipo C y USG TABLAROCA® Anti Moho Firecode Tipo X
- **Sistema contra humedad y hongos:** USG TABLAROCA® Anti Moho
- **Sistema Térmico TABLAROCA®:** Plafón y/o muro con tablero marca USG TABLAROCA® núcleo regular + colchoneta
- **Sistema Forrado:** Forrado de muros de concreto, tabique o block con USG TABLAROCA®, USG TABLAROCA® ULTRALIGHT® y adhesivo Pegatabla®.

Los sistemas cuentan con los siguientes productos:

- Tableros de yeso marca USG TABLAROCA®
- Adhesivos y compuestos para el tratamiento de juntas: Redimix® y Pasta TABLAROCA®
- Perfiles Metálicos USG
- Accesorios Perfatrim
- Tornillos marca Tornirock®

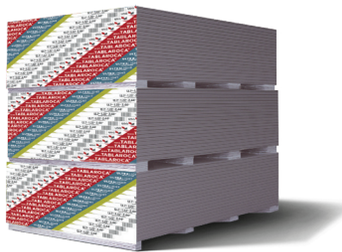
La marca USG TABLAROCA® es de uso exclusivo para los tableros de yeso marca USG.

USG
INTERIORES

SISTEMAS USG TABLAROCA®

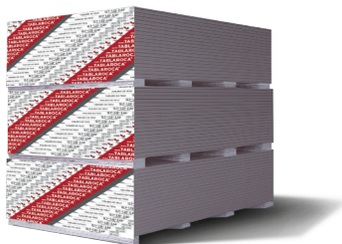
USG TABLAROCA® ULTRALIGHT®

¡SUPERAMOS LO IMPOSIBLE!



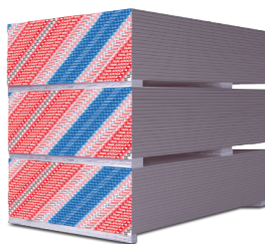
- Hasta 30% más ligera
- Hasta 40% más resistente
- Resistencia superior al pandeo
- Fabricado de acuerdo a las normas ASTM
- Más fácil de cargar e instalar
- 20% mayor productividad
- 15% ahorro en costos y gastos
- 5% ganancias adicionales por m² instalado

USG TABLAROCA® REGULAR



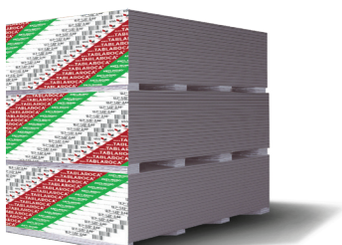
- Usos: muros interiores rectos o curvos, plafones interiores corridos, arcos, nichos y cajillos, detalles decorativos.

USG TABLAROCA® FIRECODE® Tipo X y Tipo C

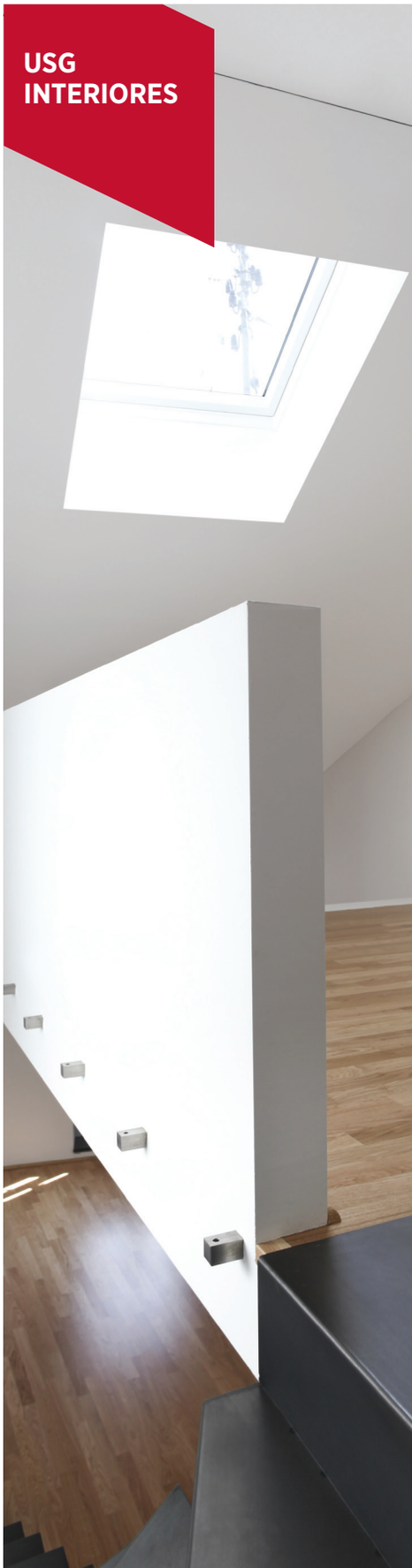


- Brinda todos los beneficios del tablero regular y ofrece una protección adicional contra fuego de hasta por 4 hrs.
- Usos: hospitales, centros comerciales y recreativos, oficinas, hoteles, escuelas y cines.

USG TABLAROCA® ANTI MOHO



- Diseñada para instalarse en zonas geográficas o áreas habitacionales con altas concentraciones de humedad relativa.



USG SECUROCK® GLASS-MAT SHEATHING

USG
EXTERIORES

SISTEMA EIFS USG SECUROCK®

¡EL SISTEMA MÁS PRÁCTICO PARA EXTERIORES!

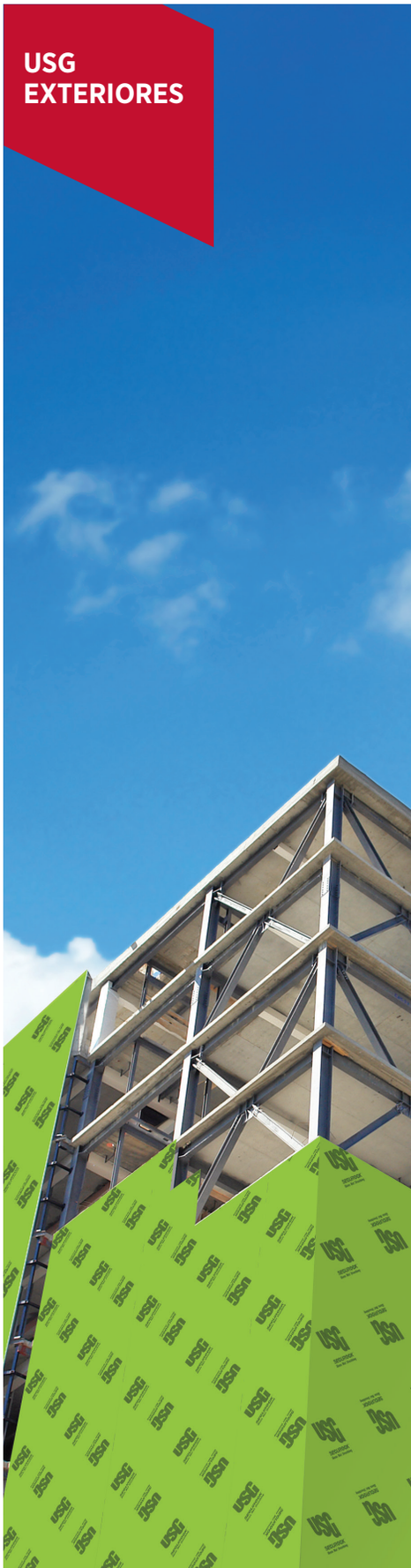
USG Securock® Glass-Mat Sheathing es un tablero de yeso para exteriores cubierto por ambas caras con una capa de fibra de vidrio; lo cual le permite ser resistente a la intemperie, al agua y al moho.

Ventajas del sistema EIFS USG Securock® Glass-Mat Sheathing:

- **Resistente al moho:** el recubrimiento de fibra de vidrio en ambas caras del tablero permite el escurrimiento de la humedad, evitando la formación de hongos.
- **Resistente a la intemperie:** puede ser expuesto a la intemperie bajo condiciones climáticas como rayos UV, lluvia, viento y nieve; siempre y cuando cumpla con las especificaciones de instalación del sistema EIFS.
- **Resistente al fuego:** el tablero de ½" de espesor está hecho de un núcleo incombustible. El tablero de 5/8" de espesor está clasificado por UL como resistente al fuego y cumple con los requerimientos de los tableros tipo X.
- **Térmico:** el sistema EIFS con USG Securock® funciona como una membrana aislante de las condiciones de temperatura exterior y es ideal para regiones con climas extremos, reduciendo el consumo de energía de los edificios.
- **Rápido y fácil de instalar:** Por su ligereza es más fácil de cargar, instalar y transportar. Además el corte del tablero es fácil y limpio, sin necesidad de herramientas especiales.

Para su correcta instalación requiere seguir lineamientos del Sistema EIFS.

Glass Mat marca USG Securock® cumple y excede los requerimientos de las siguientes normas: ASTM C-1177, ASTM E-136, ASTM E-84, ASTM C-1396, ASTM C-119, ASTM C-297.



USG
EXTERIORES
E INTERIORES



SISTEMAS USG DUROCK®

¡EL SISTEMA MÁS PRÁCTICO PARA EXTERIORES E INTERIORES, EN CONTACTO DIRECTO CON AGUA!

El Sistema USG DUROCK® es la alternativa más conveniente para solucionar cualquier elemento exterior e interior como fachadas, muros y plafones que están en contacto directo con el agua.

Ventajas de los sistemas USG DUROCK®:

- Ideal para exteriores y zonas en contacto directo con el agua
- Instalación fácil, rápida y en seco
- Ligereza que agrega un peso mínimo a la estructura y cimentación del edificio
- La mejor combinación entre resistencia y flexibilidad
- Con el mejor corte de su clase
- Estabilidad dimensional
- Resistencia al fuego
- Permite la aplicación de cualquier acabado fina

USG DUROCK® cuenta con varios sistemas:

- Sistema Exterior USG DUROCK®
- Sistema USG DUROCK® con Acabados Pétreos
- Sistema de Aislamiento Exterior USG DUROCK®

Los sistemas consta de los siguientes productos:

- Tablamiento marca USG DUROCK®
- Malla USG DUROCK®
- Membrana impermeable Tyvek® marca Dupont®
- Adhesivos y compuestos para el tratamiento de juntas Basecoat® o Baseflex®
- Perfiles metálicos USG
- Accesorios plásticos
- Tornillos USG marca Tornirock®

Los sistemas consta de los siguientes productos:

- Fachadas de edificios
- Muros y plafones exteriores
- Volúmenes decorativos
- Faldones y arcadas
- Muros en baños y regaderas
- Muebles y cubiertas en cocinas
- Áreas que requieren de limpieza con agua a presión



¡ESTÉTICA, DURABILIDAD Y FÁCIL MANTENIMIENTO!

USG cuenta con la más alta calidad y durabilidad en Sistemas de Plafones y Suspensión Donn®.

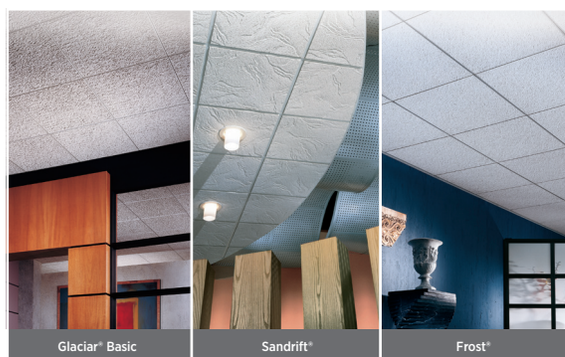
Si el requerimiento es la estética, el confort acústico, el registro, la resistencia al pandeo y al fuego, las texturas específicas o la facilidad y rapidez en la instalación; los Sistemas de Plafones y Suspensión Donn® son la solución ideal.

La mayoría de los plafones cuentan con la Tecnología Clima Plus® que los hace resistentes a la humedad hasta en un 95% y a temperaturas de hasta 40 grados centígrados.



Plafones de Tecnología X:

- Los modelos **Eclipse®**, **Mars®** y **Milennia®** (entre otros) son fabricados con un exclusivo proceso que brinda texturas finas, aumenta el desempeño acústico y ofrece resistencia a condiciones de alta temperatura y humedad relativa.
- **Aplicaciones:** Son recomendados para hoteles, áreas de oficinas y conferencias, terminales de transporte, espacios de recepción, vestíbulos o habitaciones en que se requiera alta absorción de ruido.



Plafones Moldeados:

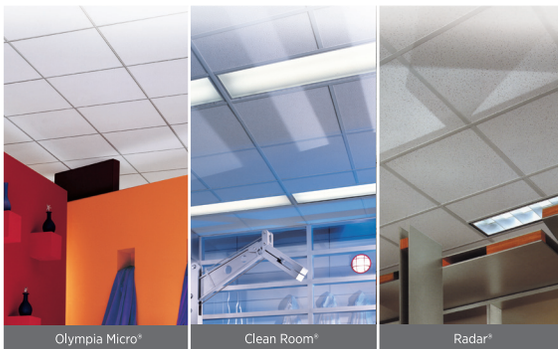
- Los modelos **Frost®**, **Glaciar®** y **Sandrift®** (entre otros) son fabricados a base de lana mineral en un proceso que mejora el aspecto, logrando texturas que van de medianas a gruesas y orientando las fibras con una excelente absorción acústica y gran durabilidad.
- Disponibles en varios colores integrales que permiten ocultar defectos o raspones. Respaldo de aluminio que mantiene limpio al plafón por más tiempo.
- **Aplicaciones:** ideales para zonas de tráfico, salas de conferencias, hoteles, lugares de entretenimiento y comercios.

SISTEMAS USG PLAFONES®



Plafones Extruidos en Agua:

- Los modelos **Olympia Micro®**, **Clean Room®** y **Radar®** (entre otros) cuentan con un excelente desempeño acústico en cuanto a la transmisión y absorción de sonido.
- **Aplicaciones:** áreas para uso general donde se requiera eliminar ecos o reverberaciones con un producto económico de excelente diseño y funcionalidad.



Plafones de Tablero de Yeso:

- Los modelos **Astral®**, **Polar®**, **Solar®** y **Cosmos®** con finas texturas decorativas se suministran listos para instalarse sobre Suspensión Donn®. Su bajo peso facilita la colocación y tienen excelentes propiedades contra el fuego, propagación de la flama y generación de humo.
- Son resistentes a la alta humedad relativa y/o altas temperaturas, lo que les permite ser usados en cualquier región del país.
- Los decorados de fábrica garantizan su durabilidad y fácil mantenimiento.

