

Los tableros arquitectónicos USG STONEBOARD® son de avanzada y exclusiva tecnología, que ofrece muros con acabado de piedra natural, con las ventajas de instalación y los beneficios propios de los sistemas de construcción en seco de USG.

DIMENSIONES Y PESOS:

- 16mm x 1.21 m x 1.22m (20 kg)
- 16mm x 1.22 m x 2.44m (40 kg)
- Peso por m²: 13,5 kg

ESPESOR: 16 mm (Variación de +-1 mm)

VARIACIÓN DE TONALIDAD: La piedra que forma los Tableros Arquitectónicos USG STONEBOARD® es extraída de diferentes bancos, por tal motivo existe una ligera variación de los tonos.

GRANULADO: Son lunares piedras de diferentes granos y tonalidades, que se mezclan en el compuesto que forman los Tableros Arquitectónicos USG STONEBOARD®.

AYUDAMOS EN LA OBTENCIÓN DE PUNTOS PARA LAS CATEGORÍAS LEED® 3.0

- MR c3 Materiales y productos sustentables (posibles 6 pts)
- IEQ c4 Materiales de baja emisión (posibles 6 pts)

VENTAJAS DEL PRODUCTO:

- Producto ecológico
- Ligero
- Acabado de piedra natural
- Versátil y modulable
- Térmico
- Diseños únicos y elegantes

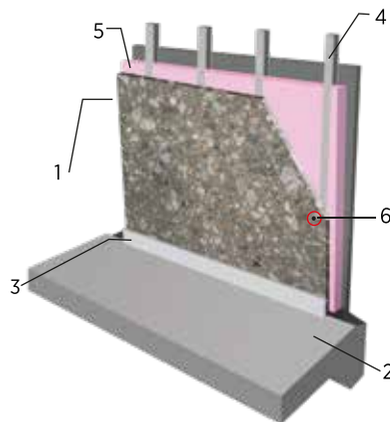
APLICACIONES:

- Comercial
- Residencial
- Corporativo
- Turismo

CORTE:

- Utilizar preferentemente guía para cortes rectos
- Cortar con sierra circular eléctrica con disco de diamante
- Preferentemente utilizar herramientas de baja velocidad

SISTEMA CONSTRUCTIVO INTERIORES MUROS DIVISORIOS / DECORATIVOS



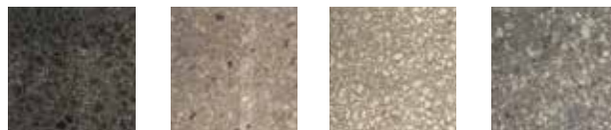
1. Tablero USG STONEBOARD® interiores 1.21 m x 1.22 m o 1.22 x 2.44 m
2. Losa existente
3. Zoclo
4. *Poste USG Cal. 26 o Cal. 20.
5. Aislante acústico / térmico Aislacustic®
6. Tornillos USG Tornirock S de 1" o Tek Broca para Cal. 20

*Para mayor información, favor de consultar el Manual de Instalación USG STONEBOARD®.

MANTENIMIENTO:

- Se puede limpiar con un trapo húmedo
- No utilizar químicos ni cepillos de alambre

GAMA DE TONOS DE PIEDRA:



Negra

Beige

Blanca

Gris



Compuesto resanador USG STONEBOARD® es un producto de la familia USG, formado a base de piedra natural triturada y empleado para resanes en esquinas y perforaciones.

DENSIDAD	TIEMPO DE CURADO	RESISTENCIA A TEMPERATURAS	% SÓLIDO S/KG	RENDIMIENTO APLICACIÓN DIRECTA
127 gr/cm ³	8 hrs.	-30 a 80 °C	60%	33 Gr / m ²

REQUERIMIENTOS DE ALMACENAJE

USG STONEBOARD® se debe de almacenar			
Producto Espesor x Ancho x Largo	Piezas por pallet (Max.)	*Tarimas apiladas (Max.)	Total de piezas (Max.)
16 mm x 1.22 m x 2.44 m	30	3	90
16 mm x 1.22 m x 1.21 m	60	3	180

* Tarimas de acuerdo a las cantidades por unidad.

