



DURACUSTIC

SNOW WHITE

■ ■ ■ ■ cirocco - rocks - rough hewn - vintage



DESCRIPCIÓN

Cielo Raso con funciones de aislamiento acústico y térmico compuesto por una lámina rígida de fibra de vidrio, recubierta en una de sus caras por una película de PVC.

USOS

Se utiliza en espacios interiores de tráfico constante, oficinas, centros comerciales, hospitales, sobre perfilería metálica de ensamble automático FiberGlass, donde se requiera obtener resultados óptimos de resistencia térmica, reflexión a la luz y control acústico.

CARACTERÍSTICAS

- Aislante térmico y acústico.
- Inorgánico.
- Dimensionalmente estable.
- Biológicamente inerte.
- Resistente a hongos y humedad relativa.
- Resiliente, no se parte.



ESPECIFICACIONES

PRODUCTO	4' x 2' x 5/8"
DIMENSIONES	1.213 m x 603 mm x 13.9 a 15.95 mm
COLOR	Blanco
TEXTURA	Cirocco ■ Rocks ■ Rough Hewn ■ Vintage
ACABADO	Película vinílica perforada o sin perforar
RESISTENCIA TÉRMICA	0.43 °C.m/w valor típico (2.40 h.°F.ft ² /BTU)
CARACTERÍSTICAS DE QUEMADO SUPERFICIAL	ASTM E 84 FS/SD 25/50

DESEMPEÑO ACÚSTICO

Frecuencias en Bandas de Octava

DURACUSTIC 5/8"	Montaje	125	250	500	1000	2000	4000	NRC*
	E-400	0,55	0,39	0,35	0,76	0,67	0,61	0,60

Montaje E-400: Láminas de cielo rasos con plenum.

(*) NRC = Valor típico esperado de acuerdo a la evaluación de productos de diseño comparable.

Productos para construir mejor
calidad de vida

ICOINTEC



CERTIFICADO
ISO 9001

CODIGO No. SC 362-1

Sistema de Gestión de la Calidad para la producción y venta de membranas impermeabilizantes modificadas (mantos) con o sin recubrimiento, autoprotector y emulsiones adhesivas. Cielo raso en fibra de vidrio con acabado decorativo. Láminas y rollos flexibles en fibra de vidrio para la fabricación y recubrimiento interno y externo de conductos para transporte de aire acondicionado. Aislamientos térmicos y acústicos rígidos, flexibles y perforados.

Norma NTC - ISO 9001:2000

Producto fabricado bajo un sistema de administración de calidad certificado de conformidad con ISO 9001.



www.fiberglasscolombia.com



Una empresa SAINT-GOBAIN

BENEFICIOS

Garantía

DURACUSTIC es un producto fabricado bajo un sistema de administración de calidad certificado de conformidad con ISO 9001/00.

Asesoría Técnica

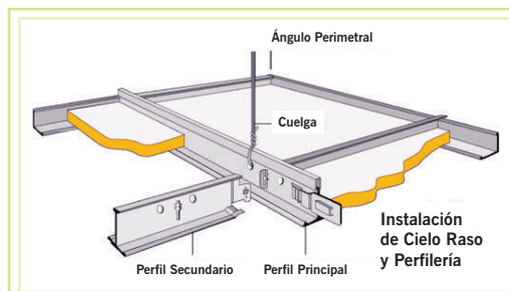
Información clara y precisa en la línea 01 8000 91 97 97, Línea Arquitectura de FiberGlass.

Red de Distribución

Instalación especializada a nivel nacional.

Cubrimiento en todo el país

SISTEMA DE INSTALACIÓN

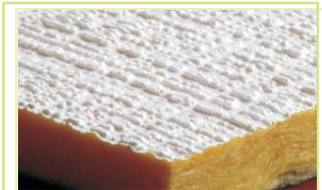


Se instala suspendido sobre perfilería metálica de ensamble automático EZ-Snap de FiberGlass, donde se requiera obtener resultados óptimos de resistencia térmica, reflexión a la luz y control acústico.

VINTAGE



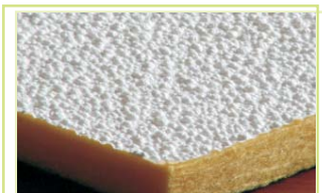
ROUGH HEWN



CIROCCO



ROCKS



PRINCIPALES PROYECTOS

Circulaciones Clínica Colsubsidio	Bogotá
Cafetería Colegio San Jorge de Inglaterra	Bogotá
Aulas Colegio Nueva York	Bogotá
Aulas Colegio Colombo Gales	Bogotá
Aulas Colegio Colombo-Británico	Bogotá
Oficinas Nexen Petroleum Colombia Limited	Bogotá
Centro Admitivo. La Alpujarra, Ed. José Félix Restrepo	Medellín
Telecom Piedecuesta	Santander
Surtimax	Girardot
Fibrotolima	Ibagué
Hotel Peñalisa Colsubsidio	Girardot
Edificio Banco Cafetero	Medellín
Universidad Eafit	Medellín
Aeropuerto El Dorado	Bogotá
Oficinas Davivienda	Bogotá
Escuela de Ingenieros	Bogotá



soluciones arquitectónicas

Productos para construir mejor
calidad de vida



CODIGO No. SC 3624
Sistema de Gestión de la Calidad para la producción y venta de membranas impermeabilizantes modificadas (marzo) con o sin recubrimiento, autoprotector y emulsiones acéticas. Círculo pasivo en fibra de vidrio con acabado decorativo. Láminas y rollos flexibles en fibra de vidrio para la fabricación y recubrimiento interno y externo de conductos para transporte de aire acondicionado. Aislamiento térmico y acústico rígido, fofole y perforado.
Norma NTC - ISO 9001:2000
Producto fabricado bajo un sistema de administración de calidad certificado de conformidad con ISO 9001.



Una empresa SAINT-GOBAIN

www.fiberglasscolombia.com