

DESCRIPCIÓN

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

- **Duracoustic rocks perforado:** 5/8" de espesor, película microperforada.
- **Duracoustic high performance:** 1" de espesor, película microperforada y foil de aluminio en la cara posterior



USOS

Diseñado para ser instalado como sistema de aislamiento acústico y térmico, con alto índice de reflectancia lumínica, instalado como cielo raso para aplicaciones típicas en colegios, centros comerciales y oficinas de diseño abierto.

DIMENSIONES

LARGO	ANCHO	ESPESOR	ÁREA M ²
1.22m	0,61m	5/8 "	0,744 m ²

	125	250	500	1000	2000	4000	NRC
DURACUSTIC 5/8"	0,55	0,39	0,35	0,76	0,67	0,61	0,6

Frecuencias en bandas de octava. Montaje E-400: Láminas de cielo raso con plenum



Rough Hewn



Ciroco



Vintage



Rocks