



FICHA TÉCNICA

CIELO RASO CONCORDE

Oculto ductos
y cañerías

Certificaciones
ISO9001:2000
ISO1182:1990

Fácil y rápido
de instalar



CIELO RASO CONCORDE

Cielorraso Acústico de Fibra Mineral "Blended Density"

Este cielorraso Concorde de fibra mineral de "Blended Density" especialmente formulado, ofrece excepcionales propiedades acústicas, estéticas y estructurales a un valor accesible.

Gracias a la reducción de aditivos orgánicos tales como la celulosa (papel) que son ingredientes estándar en la mayoría de los cielorrasos de fabricación por prensado-húmedo, el Concorde provee fuerza superior, disminución de sonido y resistencia a la humedad todo en una placa con un espesor nominal de 1/2" y 5/8". Este cielorraso innovador es creado utilizando una combinación de tecnologías Japonesa y Americana.

La pintura látex ultra blanca con aditivos repelentes al agua y el limpio diseño fisurado no-direccional, es la opción preferida entre arquitectos perspicaces y propietarios.

Características Físicas:

Nominal 1/2"x2'x2' Borde Cuadrado (CN-1222)
 Nominal 1/2"x2'x2' Borde Rebajado (CN-1222RE) ó
 Rebajado Angosto (CN-1222NRE)
 Nominal 1/2"x2'x4' Borde Cuadrado (CN-1224)
 Nominal 5/8"x2'x2' Borde Cuadrado (CN-5822)
 Nominal 5/8"x2'x2' Borde Rebajado (CN-5822RE) ó
 Rebajado Angosto (CN-5822NRE)
 Nominal 5/8"x2'x4' Borde Cuadrado (CN-5824)

Material:	Fibra Mineral Prensado-Húmedo.
Superficie Recubierta:	Pintura Látex Vinílica Ultra Blanca.
Diseño:	Fisurado No-Direccional.
Densidad:	300 - 350 kgs/m ³ .
Rango NRC:	0.40 - 0.60.
Rango CAC:	25 - 35.
Reflexión de la Luz:	LR-1.
Clasificación:	Tipo III, Forma 2, Diseño C D.
Certificaciones:	ISO9001:2000; ISO1182:1990.

Fabricado bajo las normas ASTM-I264, Fed Spec SS-S-118b. Índice de Propagación de Llama Clase A; C asiteacionContraincendeGradA(68/T5464 1999); Conductividad Térmica (W/Mc a 50°C); 0.038 (m xK) cuando se prueba de acuerdo con DIS5658: 1993. Este producto no contiene Asbestosni Formaldehido, y es favorable al Medio Ambiente.

CONCORDE



Detalles en los bordes



Cuadrado 15/16"



Rebajado 15/16"



Rebajado Angosto 9/16"



☆ HIGH LIGHT REFLECTANCE ☆ DURABLE & ACOUSTICAL
 ☆ ENVIRONMENTALLY FRIENDLY

