

Teléfonos
(81) 17 69 11 98 y 99

Solicita más información a:
hola@opticretos.com

OPTICRETOS
ARCHITECTURAL PRECAST

Edificio Workspace Fundadores Suite 609 Av. Eugenio Garza Lagüera
4001 Col. Del Paseo Residencial C.P. 64909

PANEL SLENDERWALL

Sistema ligero de paneles de fachada de concreto arquitectónico, elaborado mediante 2" (5 cm) de concreto arquitectónico de alta resistencia e impermeabilidad y un bastidor metálico de acero galvanizado de 6" de espesor, anclado mediante pernos Nelson termo protegidos de acero inoxidable con 1/2" de separación entre el acero y el concreto.

Peso aproximado 140 kg/m².



Para aclaraciones técnicas favor de ponerse en contacto con el Departamento de Ingeniería

Montaje

Nuestras cuadrillas especializadas en trabajos en las alturas están certificadas para llevar a cabo la correcta instalación de los paneles. Así mismo, se utiliza todo el equipo de seguridad necesario para trabajos de este tipo. Todo esto se lleva a cabo bajo una estricta supervisión por parte de nuestro personal.

Códigos y Reglamentaciones

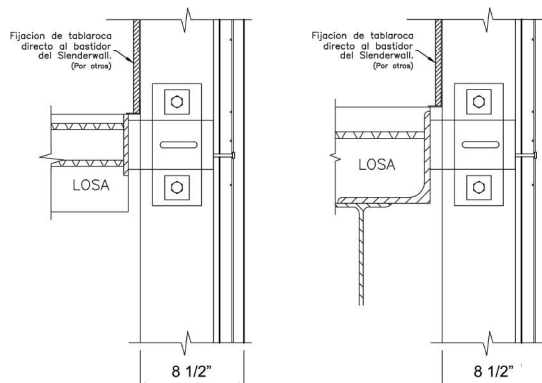
Todos nuestros productos de concreto cumplen con las reglamentaciones vigentes. Algunos de estos códigos son los siguientes: ACI 318, PCI (Precast Concrete Institute), IMCYC (Instituto Mexicano del Cemento y el Concreto) y Reglamento de Construcciones del Distrito Federal.

Ventajas

Al implementar este tipo de paneles se logran obtener fabulosos acabados naturales, con la ventaja de la prefabricación como: rapidez, ligereza, reducción de costos en fletes, seguridad de fijación, gran control de calidad, variedad de acabados, construcción limpia y ordenada, mínimo mantenimiento y LEED friendly.

Los paneles son considerablemente más livianos que los prefabricados comunes (50% aproximadamente)

Debido a su estructura y peso, los paneles son de fácil montaje; para lo cual se nos permite hacerlos mucho más grandes, lo que nos reduce el número de juntas (hasta 3m x 10m).



En Opticretos estamos preocupados por nuestro medio ambiente, por lo que constantemente desarrollamos productos que ayuden a disminuir el consumo de energía y recursos naturales.

Nota: Recordemos que los materiales del concreto, vienen de nuestra tierra, esto puede ocasionar algunas variaciones en los tonos del concreto. ¡Esto es parte de la belleza del concreto!