

SISTEMA DE BÓVEDA MODULAR



Descripción:

- Bóveda modular de concreto para entidades bancarias, institucional y comercial, la cual permite un alto nivel de seguridad con la ventaja que no requiere vaciados de concreto en sitio. Cuando se necesita seguridad al más alto nivel, pero no se tiene la capacidad de construir una bóveda completa de concreto, las alternativas son las bóvedas modulares.

Características:

- Paneles certificados UL nivel Class M,1,2,3 los cuales cumplen con la norma UL 608.
- Paneles con núcleo de concreto armado especial con refuerzos internos de acero con altísima resistencia para el tipo Herculite y AEGVS y de material orgánico con aceros en tipo VISION.
- Recubrimiento de los paneles con láminas de acero galvanizado electrostático calibre 14 o 16
- La parte interna y externa deben tener un cemento liso.
- Las dimensiones de los paneles deben ser considerados a la orden de diseñar por el método de instalación y equipo a utilizar.
- Fabricada en Estado Unidos de América (USA).
- Facilidad de diseñar en diferentes medidas, formas y nivel de seguridad.

Opciones:

- Forro exterior o interior de lamina de acero con calibres más gruesos.
- Orden de pedido techo y paredes
- Bóveda con menor, pero del concreto y menor espesor en paredes. Modelo Vision y Herculite

Nivel UL	HERCULITE		VISION		AEGVS	
	Espesor Pared	Peso (lb/ft ²)	Espesor Pared	Peso (lb/ft ²)	Espesor Pared	Peso (lb/ft ²)
Clase M	2"	28	3.5"	19	3"	40
Clase I	2.5"	35	5.5"	25	5"	69
Clase II	4"	55	10.5"	44	7"	95
Clase III	7"	96	12"	75	12"	169

Certificaciones UL

Este sistema cumple con los estándares de seguridad y funcionamiento UL 114 Office Appliance & Business Equipment UL 291 Rain Specification C22 (CSA) N. 950

