

Llamado a expresión de interés 1/2023 Ampliación y Reforma de Block Etapa 2

Aclaraciones N°2:

- 1) Cubierta: en recaudos se solicita EPS de 300mm pero en plaza solo hay hasta 250mm, ¿se aceptará éste espesor?

Efectivamente no hay en plaza ISODEC de 300 mm según lo solicitado.

En cuanto a la estructura de techo, la luz máxima son 6.6 mts , el panel de 25 cms según la tabla de BROMYROS, con ese espesor podemos llevar hasta una carga de viento de 80 kg/m², que es una carga considerable. En una primera instancia yo había considerado una carga de 100 kg/m², por eso planteaba la opción de 300 mms de espesor.

La tabla de Montfrioexpresa que tiene una autoportanciade 10.5 mts para una carga puntual de 100 kg al centro, no expresando su autoportancia para una carga distribuida.

Viendo los valores que maneja Bromyros y Montfrio, no habría inconveniente en utilizar el panel de 250 para estas luces, dado también que se encuentra en el medio de la ciudad rodeado de edificaciones.

Por lo tanto se considerará ISODEC 250.