



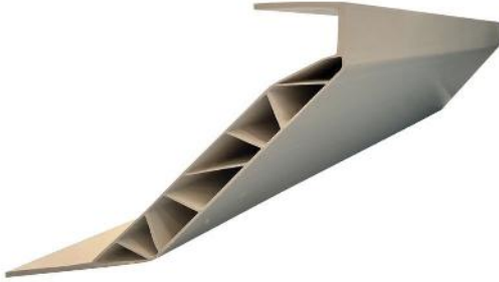
Indalo Claraboyas

950 44 03 65
www.indaloclarboyas.com



Zócalos

El zócalo es la base o soporte que se coloca en la cubierta y sobre el que se apoya la cúpula. Se puede fabricar en tres tipos de materiales: PRFV (poliéster reforzado con fibra de vidrio), PVC y chapa metálica (con o sin aislamiento).



Zócalo de PVC



Zócalo de PRFV



Zócalo de chapa

Cúpulas

Es la parte superior de la claraboya. Tiene forma parabólica o semiesférica para captar el máximo de luz y evacuar el agua de manera total.

Se fabrican en metacrilato (polimetacrilato de metilo PMMA) ya que es el material plástico con mayor resistencia a la intemperie y al sol. Aunque bajo pedido pueden fabricarse en otro tipo de material como heatstop, alto impacto o petg.

Por lo general se fabrican en color hielo o transparentes, aunque existe la posibilidad de fabricarlas en otros colores.

Se aconseja siempre instalar la cúpula bivalva (doble) o trivalva (triple) para dar mayor aislamiento y reducir el riesgo de condensaciones.



Mecanismos de apertura



Claraboya fija

Destinada únicamente a la iluminación cenital. No dispone de ningún mecanismo de apertura.



Claraboya con apertura telescópica

Destinada para acceder a la cubierta desde el interior. Lleva uno o dos amortiguadores telescópicos que permiten la apertura de la claraboya hasta 90 grados.



Claraboya con apertura por husillo

Destinada a permitir la ventilación a través de la claraboya. La apertura se realiza con una manivela tipo toldo que girando acciona el husillo y permite la apertura o cierre de la claraboya.



Claraboya con apertura eléctrica

Destinadas también para ventilar. La apertura se realiza a través de un motor eléctrico que puede accionarse a través de un pulsador de pared o de un mando a distancia. A este mecanismo pueden acoplarse sensores de lluvia y viento.



Claraboyas para evacuación de humos

Destinadas para poder evacuar el humo en caso de incendio. Se pueden fabricar con varios sistemas de apertura, desde un cerrojo con fusible térmico a 91 grados hasta con apertura neumática con cartuchos de CO₂.



Trampilla acceso a cubiertas

Destinadas a permitir el acceso al exterior. Similares a las claraboyas con apertura telescópica pero las trampillas están fabricadas totalmente en chapa metálica para dar mayor seguridad.

La mejor luz

Fija

Apertura telescópica

Apertura por husillo

Apertura eléctrica

Claraboyas cuadradas



Claraboyas rectangulares



Claraboyas circulares



Claraboyas especiales

Claraboyas para evacuación de humos



Trampilla acceso a cubiertas



Indalo Claraboyas

950 44 03 65

www.indaloclarboyas.com

info@indaloclarboyas.com

POL. IND. LAS CRUCES,

PARCELA T8 FINES - ALMERÍA

