

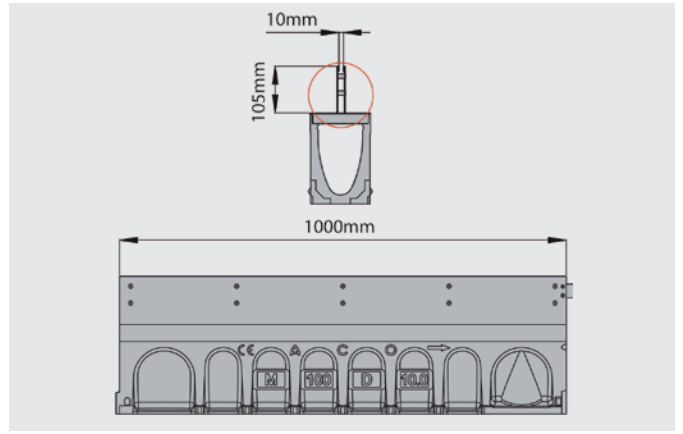


ACO Brickslot en el Centro Cultural Internacional Oscar Niemeyer

Vista general del Centro Cultural Internacional Oscar Niemeyer

El recién inaugurado Centro Cultural Internacional Oscar Niemeyer ha convertido a Asturias en un referente cultural a nivel mundial, gracias a la transformación urbanística y a la regeneración económica que se ha llevado a cabo en la denominada Isla de la Innovación de Avilés. ACO, empresa líder mundial en sistemas de drenaje de aguas pluviales, ha participado en este ambicioso proyecto con la instalación de más de 2.000 metros de canal ACO Brickslot. El complejo cultural, proyectado por el arquitecto brasileño Oscar Niemeyer en motivo de su centenario, se asienta en el margen de la ría de Avilés, en un terreno plano y abierto, y está formado por cinco piezas independientes y a la vez complementarias. Una de las más singulares es una cúpula que se destina como espacio diáfano para exposiciones, que conecta mediante una marquesina con un auditorio para 1.000 espectadores. Al lado de estos dos edificios se ubica una edificación polivalente que alberga un cine, salas de ensayo, reuniones y conferencias. En cuarto lugar, con una espectacular vista sobre la ría y la ciudad, se

alza un mirador de 20 metros de altura. Por último, una plaza abierta en la que se programan actividades culturales y lúdicas de forma continua. Precisamente en esta zona, y en el resto de urbanización exterior, es donde se ha instalado ACO Brickslot, un sistema de drenaje formado por un canal de hormigón polímero Multidrain y tapa ranurada Brickslot que, una vez instalado, queda oculto en el terreno quedando únicamente visible la mínima ranura de la reja, de tan sólo 10 milímetros. El canal es prácticamente inapreciable debido a que la altura de la reja permite colocar el pavimento directamente al borde de ésta y por encima del cuerpo del canal.



Vistas generales del Centro Cultural Internacional Oscar Niemeyer

Esquema-sección canal Brickslot

Información adicional

Obra: Centro Cultural Internacional Oscar Niemeyer.

Localización: Avilés, Asturias.

Arquitecto: Oscar Niemeyer

Cliente: Gobierno de España y el Principado de Asturias.

Productos ACO instalados:
ACO Brickslot (canal Multidrain 150 y reja Brickslot).

Fotografía: Centro Niemeyer
Ángel Navarrete y Nardo Villaboy

Canal Brickslot:

Brickslot es un sistema de drenaje simple y discreto, de ranura en acero galvanizado o inoxidable, utilizable con el sistema G100. Una vez instalado, queda oculto en el terreno quedando únicamente visible la mínima ranura de la reja, de tan sólo 10 milímetros. El canal es prácticamente inapreciable debido a que la altura de la reja permite colocar el pavimento directamente al borde de ésta y por encima del cuerpo del canal. Apropiado para zonas de parking y peatonales. Fabricado bajo pedido, la altura está en función del revestimiento del suelo empleado (adoquines, losas,...) al igual que la anchura de la ranura. No obstante la altura más estándar es de 75 milímetros.