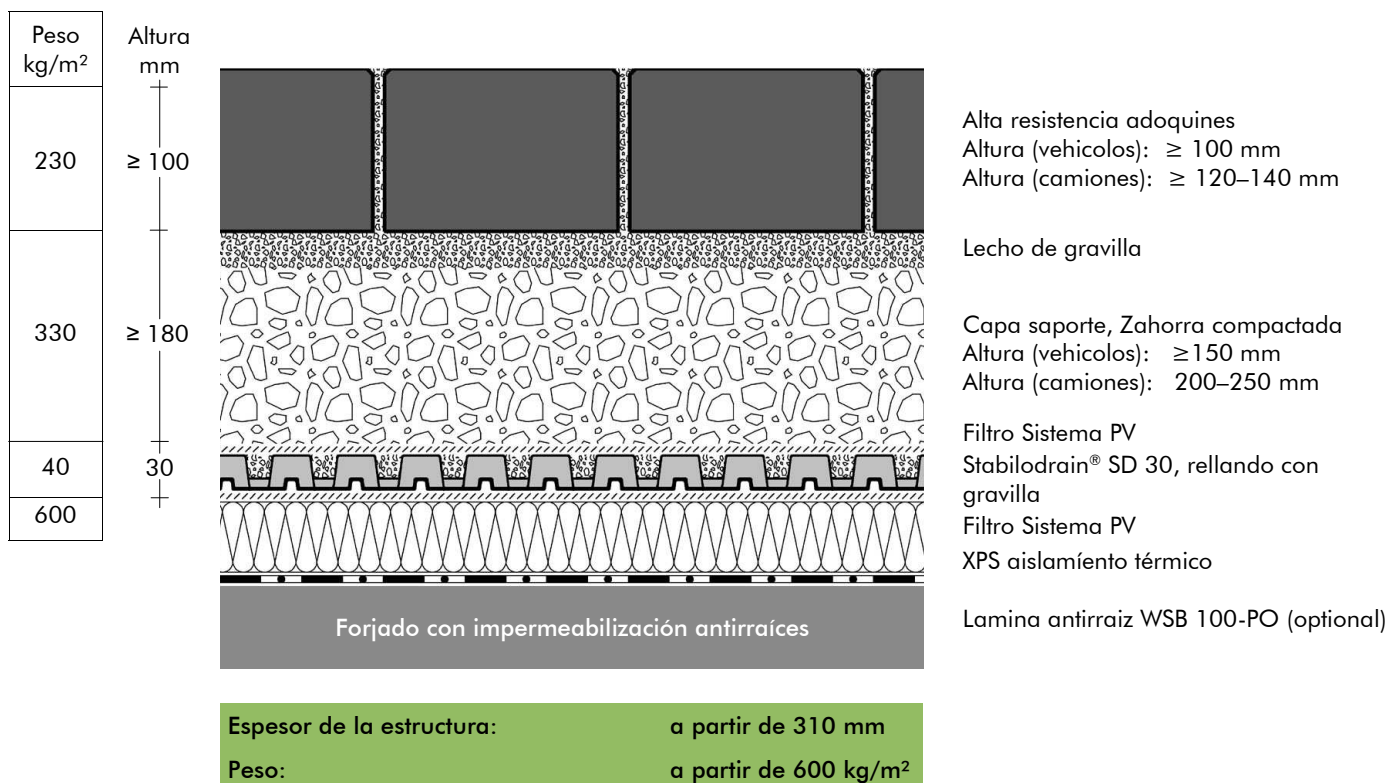


# Descripción de Sistema para cubierta verde

## “Cubierta transitable en una cubierta invertida” con Stabilodrain® SD 30



### Descripción

- Elemento de drenaje y de retención de agua extraordinariamente estable fabricado de poliestireno termoformado.
- Las pestañas longitudinales en los bordes permiten la unión de las placas SD 30 entre ellas.
- En firmes y zonas pavimentadas Stabilodrain® SD 30 se instala con los nódulos hacia arriba. El volumen de relleno entre los nódulos es aprox. 20 l/m<sup>2</sup>.
- Capacidad de drenaje es conforme a los requerimientos de la normativa alemana DIN 4095.
- Stabilodrain® SD 30 se puede usar también en zonas ajardinadas; en este caso los elementos se instalan con los nódulos hacia abajo resultando en una capacidad de retención de agua de 7,5 l/m<sup>2</sup>.