

Ventajas del D2B®

Construcción ligera

Adaptado a proyectos con limitación de carga y costes de cimentación.

Altas capacidades

Un sistema de prefabricación industrial que optimiza y salvaguarda los costes de ejecución in situ, es decir, que no se ve afectado por el mal tiempo, la optimización de la mano de obra, etc.

Construcción sostenible

El material base de D2B® es el acero, que es totalmente reciclable. Elegir el acero significa conservar los escasos recursos y optimizar la huella de carbono.

Alto rendimiento térmico

Mayor rendimiento térmico, óptima estanqueidad para mejorar el confort del edificio y reducir el consumo de energía.

Producción y montajes rápidos

Los plazos de construcción se reducen considerablemente, hasta un 50%.

Consistencia

La garantía de una construcción de alta calidad en todo momento

Reducción de residuos

Se minimizan los residuos in situ.

Edificio cambiante y adaptable

Fácil de sustituir y reutilizar, D2B® ofrece una gran flexibilidad para futuras rehabilitaciones.

