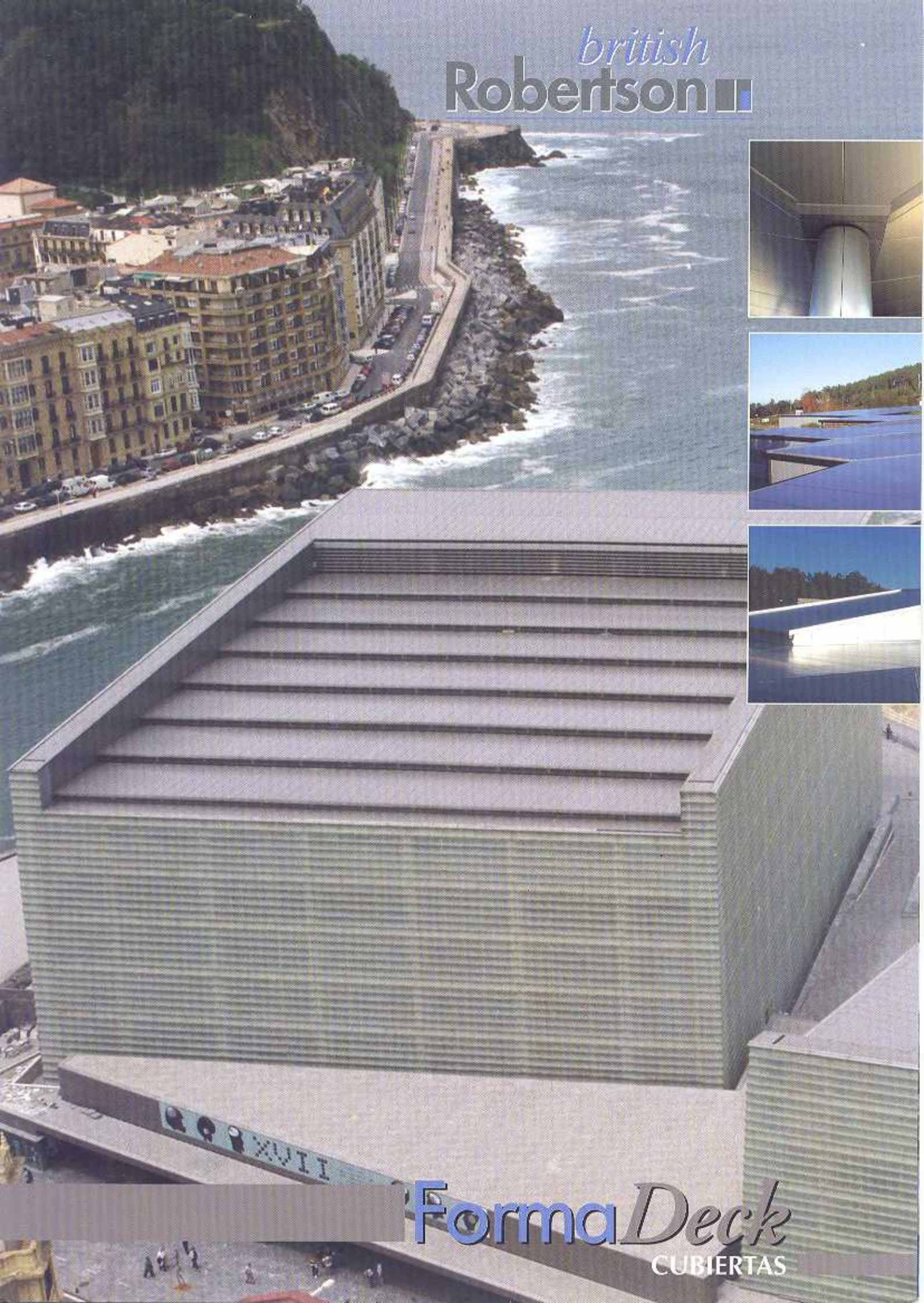


*british*  
**Robertson** ■



**FormaDeck**  
CUBIERTAS

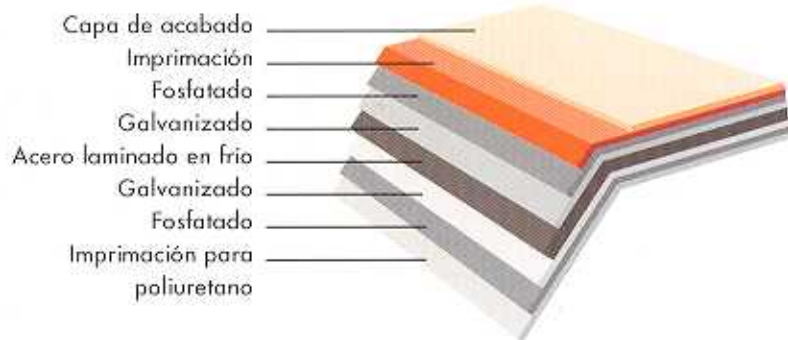


FormaDeck

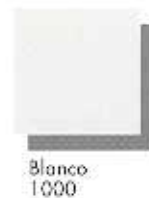


Los edificios en cuyos cerramientos se emplean los Sistemas FormaDeck logran transmitir una gran belleza y sobriedad, armonizando a la perfección una imagen elegante y funcional con un óptimo presupuesto de ejecución y con un mínimo de coste de mantenimiento gracias a los recubrimientos empleados en todos sus materiales que les protegen de las agresiones medioambientales.

El panel FormaDeck es un sistema de cubierta lisa, sin remates, a base de paneles metálicos aislantes, completamente planos tanto del lado exterior como del interior, siendo la serie más completa, avanzada y versátil en sistemas de cerramientos para la ejecución de proyectos arquitectónicos singulares y exclusivos. El panel FormaDeck conjuga perfectamente la ligereza constructiva con la sobriedad estética considerándose la quinta fachada de cualquier edificio.



#### COLORES SMP



#### COLORES PVDF



Arquitectos, ingenieros y constructores encontrarán en nuestra compañía, un equipo humano cualificado para el asesoramiento y atención de sus consultas, y en nuestros Sistemas FormaDeck la mejor solución para el diseño y construcción de sus edificios. British Robertson puede realizar, dentro de los parámetros de precio y tiempo fijados, lo que Ud. necesite.

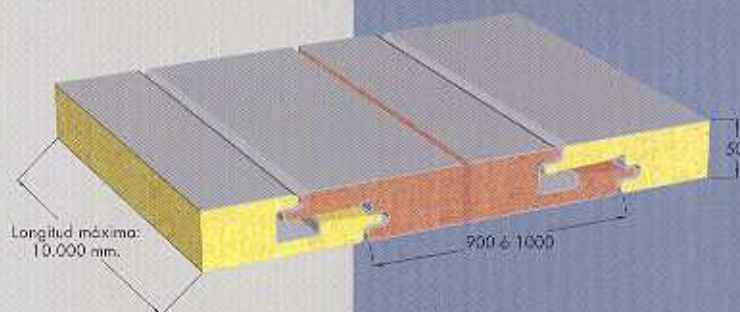
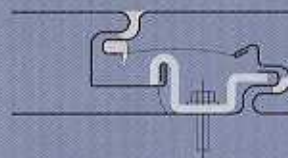
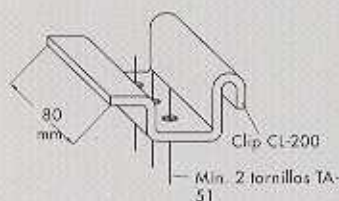
El panel de cerramiento FormaDeck le ofrece la posibilidad de modular las juntas en sentido horizontal o vertical, con paneles de anchos de 900 mm. y 1.000 mm., así como las longitudes que se precisen hasta un máximo de 10 m., adaptándose a las dimensiones requeridas a cada proyecto.

Para longitudes superiores a 10.000 mm. los paneles se suministran con solape de 200 mm., mecanizado sin poliuretano. Los soportes en la zona de solape tendrán una separación máxima de 500 mm.



## DETALLE MACHIMHEMRADO

FormaDeck



### CARACTERÍSTICAS

Ancho cubrición:	900 mm. y 1.000 mm.
Longitud máxima:	10.000 mm.
Espeor panel:	50 mm. nominal.
Metal base:	Chapa galvanizada con recubrimiento de zinc de 200 - 275 gr/m <sup>2</sup> según recubrimiento
Espeor chapa:	de pintura exterior: 0,8 mm. (liso o gofrado). Interior: 0,6 mm. (gofrado).
Núcleo aislante:	Espuma de poliuretano, densidad 50 - 55 Kg/m <sup>3</sup> nominal.
Peso / m <sup>2</sup> panel:	15 Kg/m <sup>2</sup> .
Acabados:	Poliéster, SMP, PVDF2.
Colores:	Acabado SMP: Blanca 1006, Blanco 1000, Crema 2002. Acabado PVDF: Silver Metallic, Blue Metallic, Blanc 1006, A consultar.
Otros colores:	Valor K: 0,38 Kcal/m <sup>2</sup> /h/°C
Aislamiento acústico:	28 dB (100-5000 Hz)
Cargas y luces:	80 Kg /m <sup>2</sup> por L-2,5 m.
Pendiente:	5% mínimo

FormaDeck  
CUBIERTAS

En un momento en que se tiende a la uniformidad y a la globalización, la arquitectura es capaz de dar respuestas particulares y distintas a cada uno de los retos que se le ofrecen, construyendo edificios emblemáticos que pasan a ser el signo de identidad no solamente de una compañía determinada, sino también su integración en cualquier espacio urbano.

Estas respuestas facilitan una amplia selección de posibilidades estéticas y constructivas a todos aquellos profesionales integrados en el mundo de la construcción.

British Robertson, cuya experiencia y filosofía está basada en la atención personalizada al cliente, el desarrollo de nuevos productos y la garantía de todos sus servicios, fabrica Sistemas de Cubiertas Lisas para una variedad interminable de edificios comerciales e institucionales. Nuestro departamento técnico puede ayudarle en la ejecución de su proyecto básico, así como en el proyecto ejecutivo.



El sistema de panel FormaDeck tiene muchas posibilidades constructivas: los materiales se pueden cortar, doblar y realizar encuentros, rectos o curvos en el sentido transversal; los paneles se pueden combinar formando triedros para unir dos fachadas a cubierta, aberturas para ventanas, etc. Se pueden utilizar, también, remates de chapa, aluminio, o incluso extrusiones de aluminio.

La junta entre paneles es de machihembrado simple y fijación oculta, con un perfil de drenaje incorporado en su interior y una junta exterior que hace las funciones de sellado externo, con pantalla de lluvia y goterón, en su junta. La estanqueidad entre paneles se consigue mediante un perfil de caucho EPDM de sellado seco.





**OTROS PRODUCTOS  
BRITISH ROBERTSON**

FormaWall  
Galaxia  
Forjado Metálico  
Ventilación



**955 60 00 25**

**Parque Industrial (Pisa)  
C/ Diseño 18, Nave 3  
41927 Mairena del Aljarafe  
(Sevilla)  
[www.myrsa.com](http://www.myrsa.com)**