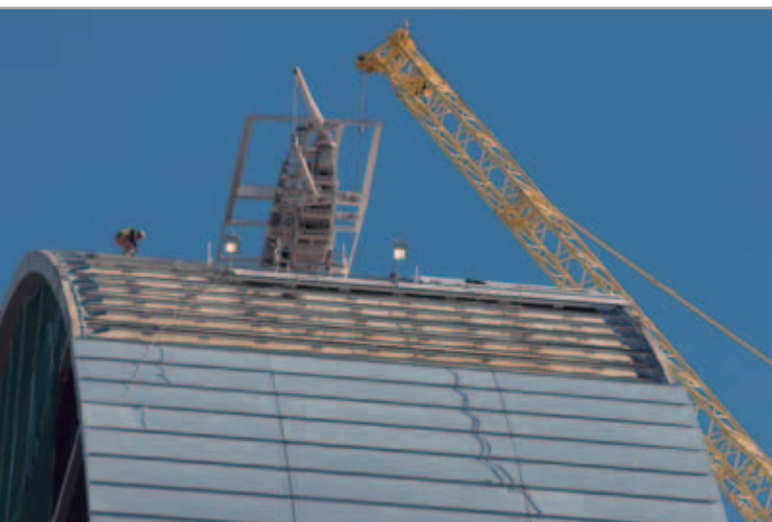


La Vela

Revestida de acero inoxidable.



Madrid cuenta con un nuevo icono arquitectónico ubicado en el norte de la capital que modifica el cambiante *skyline* de la ciudad. Es el edificio principal de la nueva sede del BBVA bautizado por los propios empleados con el nombre de “La Vela”, que estará rodeado por edificios horizontales de tres alturas, con los nombres de los continentes y estarán unidos por los mares y océanos que los unen.

Un símbolo del proyecto con forma similar a una elipse, pero que se trata de una geometría más compleja, con 35 radios de curvatura diferentes, y una altura equivalente a la de la estatua de la Libertad de Nueva York de 93 m, proyectado por los arquitectos suizos Jacques Herzog y Pierre de Meuron. En este proyecto, en línea con la cultura corporativa de innovación, tecnología y sostenibilidad del banco, se trata de algo más que reubicar a 6.000 empleados, es hacer la vida más fácil a quienes lo habitan, impulsar nuevas formas de relacionarse y trabajar, y sobre todo, hacerlo sostenible.

Tal como indica Jacques Herzog “es un proyecto sostenible en el sentido arquitectónico, porque se puede reutilizar”, al igual que el material que se ha empleado para el revestimiento exterior de la curvatura, acero inoxidable AISI 304L, que es 100% reciclable al final de su vida útil y que, para el que en su fabricación se emplea un 60% de chatarra también inoxidable y se podría utilizar más, si estuviera disponible. Asimismo, el acero inoxidable requiere mucha menos energía para su producción que otros metales, haciendo de él un material de nuestro tiempo, de bajo impacto ambiental.

El acabado elegido fue finalmente el 2B, obtenido mediante laminación en frío, recocido y decapado, con una ligera laminación en *skin-pass*, que le confiere ese gris plata que junto con el cristal, hacen que este edificio tenga una identidad abierta, ligera y transparente, como es el interior del proyecto.



'La Vela' covered by stainless steel

Madrid now boasts a new architectural icon situated in the north of the capital which alters the changing city skyline. It is the main building of the new BBVA corporate headquarters which has been nicknamed 'La Vela' ('sail') the winning suggestion of a competition in which BBVA employees participated.

This building is elliptically shaped although it has 35 different radii of curvature; its 93 m height is equivalent to that of the Statue of Liberty in New York. The project has been carried out by the Swiss architectural firm Herzog & De Meuron.

The outer cover of the curvature is made with austenitic stainless steel grade AISI 304L, finish 2B.

MATERIAL :

Acero inoxidable AISI 304L acabado 2B
fabricado por ACERINOX EUROPA
y suministrado por Inoxcenter, Madrid

FUENTE / SOURCE :

CEDINOX
www.cedinox.es