

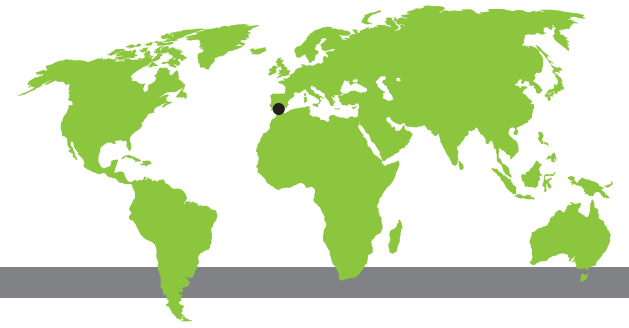
CLIMAVER NETO

Panel rígido de lana de vidrio ISOVER de alta densidad, revestido por la cara exterior con una lámina de aluminio reforzada con papel kraft y malla de vidrio, que actúa como barrera de vapor, y por su cara interior, con un tejido Neto de vidrio reforzado de color negro de gran resistencia mecánica.

Painel rígido de lã de vidro ISOVER de alta densidade, revestido pela face exterior com uma lâmina de alumínio reforçada com papel kraft e malha de vidro, que atua como barreira de vapor, e pela face interior, com um tecido Neto de vidro reforçado de cor negra de grande resistência mecânica.

High-density ISOVER rigid glass wool panel; the external facing is covered with kraft paper and glass mesh reinforced aluminium foil, which acts as a vapour barrier, and the internal facing with a black reinforced glass Neto fabric with high mechanical resistance.





Torre Pelli-Cajasol

SEVILLA. España.

La Torre Cajasol o Torre Pelli es un edificio localizado en una zona que se llamó Puerto Triana, en Sevilla. La torre cuenta al norte con dos edificios más bajos con una calle central. Se ha convertido en el primer rascacielos y el edificio más alto de Andalucía, así como en el séptimo rascacielos más alto de España. El edificio tiene planta elíptica y 37 pisos de hormigón armado sobre rasante con 3 subterráneos; la fachada es de vidrio y acero. La construcción del edificio se llevó a cabo en una parcela de 59.000 m². ■

A Torre Cajasol ou Torre Pelli é um edifício localizado numa zona que se chamou Puerto Triana, em Sevilha. A torre conta a norte com dois edifícios mais baixos com uma rua central. Converteu-se no primeiro arranha-céus e no edifício mais alto da Andaluzia, assim como no sétimo arranha-céus mais alto de Espanha. O edifício possui um piso elíptico e 37 pisos em cimento armado à superfície com 3 subterrâneos; a fachada é de vidro e aço. A construção do edifício foi levada a cabo numa parcela de 59 000 m². ■

Cajasol Tower or Pelli Tower is a building located in an area of Seville known as Puerto Triana. On the north side, the tower has two lower buildings with a central street. It was the first and tallest skyscraper in Andalusia, and the seventh highest building in Spain. With an elliptical floor plan, the building has 37 reinforced-concrete floors above aground and 3 underground; the façade is made of glass and steel. The building was erected on a 59,000 m² plot of land. ■