

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 lâ 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.

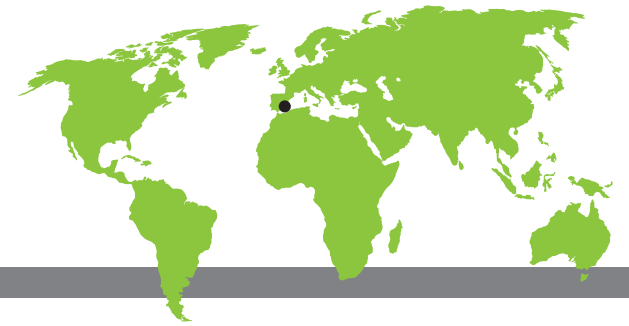
CLIMAVER DECO

Panel rígido de lana de vidrio ISOVER de alta densidad, revestido por la cara exterior con un tejido de fibra de vidrio decorativo y una lámina de aluminio, 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 lâ mineral ISOVER de alta densidade, revestido na superfície exterior com tecido de fibra de vidro decorativo e uma folha de alumínio, que actua como barreira de vapor, e na superfície interior, com tecido Neto de vidro reforçado, de color negra, de grande resistência mecânica.

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





Facultad de Ciencias de Alcoy

ALCOY, ALICANTE. España.

Edificio de carácter público, parte integrante del nuevo complejo del Campus de Alcoy de la Universidad Politécnica de Valencia, situado en la colina de la Beniata, se construye con el fin de ampliar el espacio destinado a la investigación, y forma parte de un proyecto mayor que incluye la construcción de un área lúdica que incorpora una zona deportiva con pabellón cubierto y un espacio para servicios con aparcamiento subterráneo. ■

Edificio de carácter público, parte integrante do novo complexo do Campus de Alcoy da Universidad Politécnica de Valencia, situado na colina de la Beniata; construído com a finalidade de ampliar o espaço destinado à investigação, faz parte de um projeto de maiores dimensões que inclui a construção de uma área lúdica que incorpora uma zona desportiva com pavilhão coberto e um espaço para serviços com estacionamento subterráneo. ■

This public building is an integrated component of the new complex of the Alcoy Campus, within the Valencia Polytechnic University, located on the Beniata hill. It was built to extend the space dedicated to research and it is part of a larger project which includes the construction of a recreational area (with a sports area with a covered hall) and a space for services with underground parking. ■