

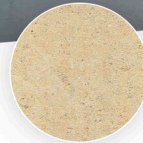


Port de Deauville

Presqu'île de la Touques – Deauville, France



Pierre de Sébastopol



Pierre de Saint-Maximin

Deux belvédères situés à l'entrée du port de Deauville se parent de pierre calcaire française

Sur le port de plaisance de la Presqu'île de la Touques à Deauville (Calvados), les nouveaux belvédères sont achevés. Les deux tours, hautes de 27 mètres, viennent structurer le port et affirmer le caractère de cette porte vers l'estuaire et l'océan.

Leur architecture, signée par Xavier Bohl, est inspirée de l'ancien phare, construit en 1874 et démolie en 1929. Pour habiller ces deux obélisques, la Mairie de Deauville a fait appel aux pierres commercialisées par Rocamat : **la pierre de Sébastopol pour le revêtement des baies et appuis de fenêtre** et **la pierre de Saint-Maximin pour les soubassements**.

Ce projet met en lumière les possibilités offertes par la construction moderne lors d'une réhabilitation urbaine. La performance d'un bâtiment neuf se marie ici avec un style architectural intégré avec l'existant.

« Le projet d'aménagement de la presqu'île de la Touques vise à réhabiliter et à requalifier ce quartier de Deauville. Sur cette friche industrielle, des bâtiments nouveaux seront créés, d'autres rénovés, avec un programme mixte de logements, hôtel, résidence de tourisme, des équipements publics commerces et parkings. Un véritable quartier avec sa vie propre, ses commerçants. »



Atelier Xavier Bohl
Architecture, Urbanisme & Paysage

Galerie

