

## PONT SUSPENDU d'IZMIT BAY VIADUC d'APPROCHE SUD – TURQUIE

Le **pont suspendu de la Baie d'Izmit** (pont **Osmangazi**) est le sixième pont suspendu le plus long du monde, par la longueur de sa travée centrale. Il fait partie d'une nouvelle autoroute reliant les villes turques d'Izmir et d'Istanbul et est situé à l'extrémité orientale de la mer de Marmara, près d'Izmit et à environ 50 km d'Istanbul.

Traversant la baie d'Izmit, le pont et l'autoroute offrent trois voies de circulation dans chaque direction. La longueur totale du pont est de 3,3 kilomètres, avec une travée principale de 1550 m. Grâce à ce pont et son autoroute de 420 km (260 mi) le temps de trajet entre les deux grandes villes a été réduit de 6h30 à 3h30.

Photo de Juillet 2016



**SUMEX STEEL**, le Distributeur de **ZINGA** en Turquie a pu faire spécifier un système **ZINGA** pour ce grand projet, résultant en une commande de plus de 90 Tonnes de **ZINGA**, 28.000 L de **ZINGALUFER** et 36.000 L de **ZINGACERAM PU**.

Image digitale du pont



Vue aérienne du site de construction

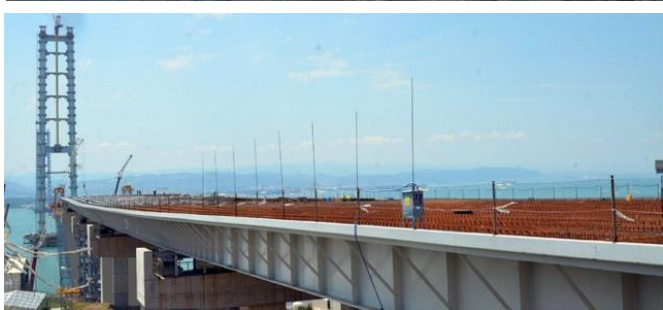






Sa construction a commencé le 30 Mars 2013, lors de la cérémonie de pose de la première pierre par le Premier Ministre Turc Recep Tayyip Erdoğan.

Sa construction était terminée le 30 Juin 2016.



## Système:

ZINGA	1 x 60 µm EFS
ZINGALUFER	1 x 80 µm EFS
ZINGACERAM PU	1 x 80 µm EFS