

A 29 – ouvrages d'accès au pont mobile sur le canal de Tancarville
Remplacement de joints de chaussée

Maître d'Ouvrage – Maître d'Œuvre : SAPN

Descriptif des travaux :

Les 4 tabliers sont équipés depuis leur construction de joints EJ50. Travaux réalisés sous basculement. Les joints existants ont été remplacés par des joints EJ50 identiques à l'existant, avec pose en feuillure.

98 ml de joints EJ50 ont été posés en 2 semaines (travaux du lundi au dimanche) avec création des feuillures par hydrodémolition (13 m³ en 2x12h) et bétonnage des joints avec un mortier à prise rapide EMACO FAST FIBRE permettant une mise en tension des ancrages 6 h après bétonnage.

Quantités mises en œuvre : Dépose des joints existants : 98 ml
 Hydrodémolition : 13 m³
 Fourniture & Pose EJ 50 & résine entre enrobés et longrines : 98 ml



Vue de l'ouvrage



Hydrodémolition



Ligne de joint EJ50 terminée



Joint réglé en cours de bétonnage



Bétonnage du joint