

PERFORMANCE

OUVRAGE D'ART



Hydroplast®

COMPLEXE D'ÉTANCHÉITÉ

L'étanchéité
zéro défaut



POURQUOI HYDROPLAST® ?

Il est de notoriété que l'entretien des ouvrages d'art se doit d'être une préoccupation majeure. Une structure d'ouvrage préservée est gage de pérennité.

VINCI Construction propose une solution performante, même en présence d'un béton fissuré : Hydroplast®.

Collée thermiquement à pleine surface, la feuille préfabriquée bitumineuse Hydroplast® assure une étanchéité parfaitement adhérente.

Pour les ouvrages métalliques, elle se décline en Orthoplast® H, nécessitant une préparation particulière de la surface métallique, un enduit d'accrochage et un recouvrement par un enrobé bitumineux spécialement formulé à partir d'un liant modifié aux polymères.



Une étanchéité pour des ouvrages de toutes dimensions

Une réalisation par des équipes spécialisées

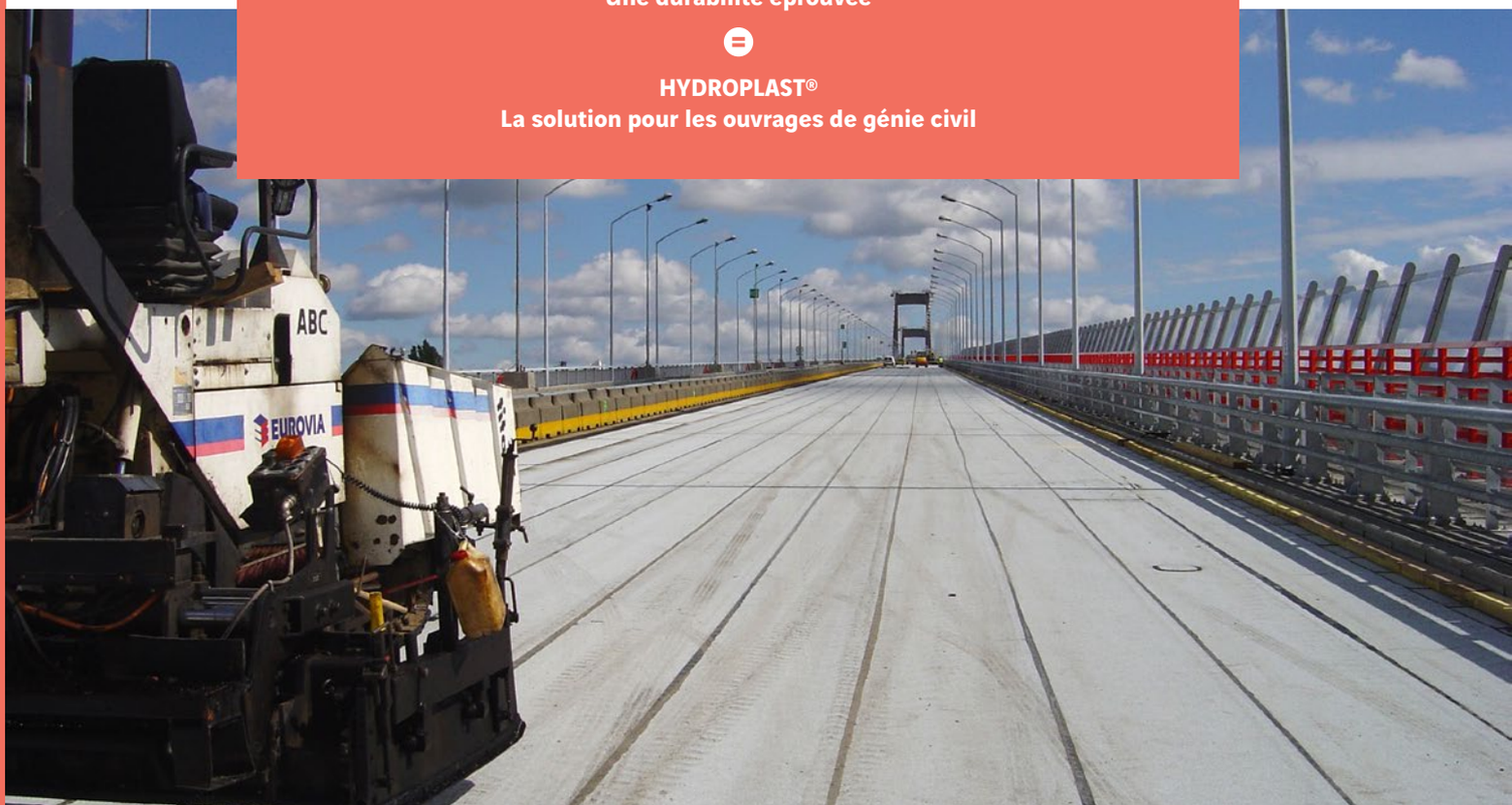


Une durabilité éprouvée



HYDROPLAST®

La solution pour les ouvrages de génie civil



SES POINTS FORTS

Le complexe gagnant

- Étanchéité adhérente
- Excellente tenue en cas de fissuration du support
- Durée des travaux optimisée réduisant la gêne aux usagers quand l'application est mécanisée
- Produit éprouvé depuis 35 ans



PLUS DE 35 ANS AU SERVICE DE L'ÉTANCHÉITÉ

NOS PRÉCONISATIONS



TYPE DE TRAFIC

Hydroplast® convient à tous les types de trafic.



TYPE D'USAGE

Hydroplast® est destiné à la réalisation d'étanchéité adhérente sur les tabliers d'ouvrages d'art en béton et les ouvrages de génie civil : pont, viaduc, passerelle, parking, cuvelage, trémie, tranchée couverte, canal, galerie technique... La nature même du procédé permet d'étancher aisément des ouvrages de toutes dimensions.



TYPE DE MISE EN ŒUVRE

Mis en œuvre par des équipes expérimentées VINCI Construction, Hydroplast® peut être appliqué par des moyens mécanisés de pose. La nature de ces moyens ne nécessite pas obligatoirement d'accès routiers à l'ouvrage à traiter.



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Une préparation soignée du support est impérative.

La couche d'enrobés qui recouvre Hydroplast® et assure la traficabilité sur l'ouvrage étanché sera définie en fonction des sollicitations envisagées.

Réaliser une étanchéité, c'est protéger un ouvrage de l'action de l'eau pour de nombreuses années.

Des travaux d'entretien aux ouvrages neufs, des cuvettes de rétention aux dalles de gare routière,

Hydroplast® n'y faillit pas.

**Partenaire des territoires,
VINCI Construction développe
des solutions de mobilité pour
améliorer la compétitivité
économique et renforcer le lien
social, par la conception,
la construction et l'entretien
des infrastructures de transport
et des aménagements urbains.**



Hydroplast®

COMPLEXE D'ÉTANCHÉITÉ

Juillet 2023 - © Droits réservés (photothèque VINCI Construction et Getty Images) - VINCI Construction Services Partagés - 1973 bd de la Défense - 92000 Nanterre



Contactez-nous

VINCI CONSTRUCTION

Direction technique - Métiers de la route

L'archipel - 1973, Bd de la Défense - 92757 Nanterre Cedex

T/ 33 (0)5 57 92 07 50

france.vinci-construction.com