

Route

Bétons armés continus, bétons de ciment mince collé, bétons colorés de voirie, bétons désactivés, bétons drainants ... entre insensibilité aux hydrocarbures et aux variations climatiques, absence de déformation et d'orniérage, valorisation et respect du paysage, les gammes Béton VICAT font passer la sécurité et la durabilité de vos voies de circulation à la vitesse supérieure.

BVperf - Grave ciment

BVperf Grave Ciment est un béton maigre, mis en oeuvre par compactage, utilisé pour l'entretien et la réalisation des assises de chaussée.

[Consulter la fiche](#)

Defiperf - BAC (Bétons Armés Continus)

Defiperf BAC (Bétons Armés Continus) est un revêtement de surface en béton destiné aux chaussées fortement sollicitées. Constitué d'armatures longitudinales disposées en nappe, il se caractérise par l'absence de joint de retrait transversal.

[Consulter la fiche](#)

Defiperf - BCMC (Bétons de ciment minces collés)

Defiperf BCMC (Bétons de Ciment Mince Collés) est un revêtement de surface en béton destiné aux chaussées fortement sollicitées, conçu pour adhérer à une couche bitumineuse sous-jacente.

[Consulter la fiche](#)

Defiperf Chaussée

Defiperf Chaussée est un revêtement de surface en béton destiné à la réalisation des couches de roulement de tous types de chaussée.

[Consulter la fiche](#)

Defiperf BCR

Defiperf BCR (Béton Compacté Routier) est un type de grave hydraulique à haute performance mis en œuvre par compactage, utilisé principalement pour la réalisation des couches d'assises de chaussées routières.

[Consulter la fiche](#)