

Unibéton, alliée de l'identité architecturale régionale, lance DECOVOIL BURDIGALA façon « pierre de Bordeaux ».

Inscrite au patrimoine mondial de l'UNESCO, Bordeaux porte une attention particulière à son identité architecturale et urbaine. La « pierre de Bordeaux » habillant nombre de façades de l'agglomération constitue notamment l'un des marqueurs de cette métropole.

A l'écoute des tendances du marché de la construction, Unibéton vient de lancer une nouvelle finition béton façon « pierre de Bordeaux » pour les voiles de façade : DECOVOIL BURDIGALA.

Une matrice et un béton exclusifs pour retranscrire l'aspect « pierre de Bordeaux » en façade.

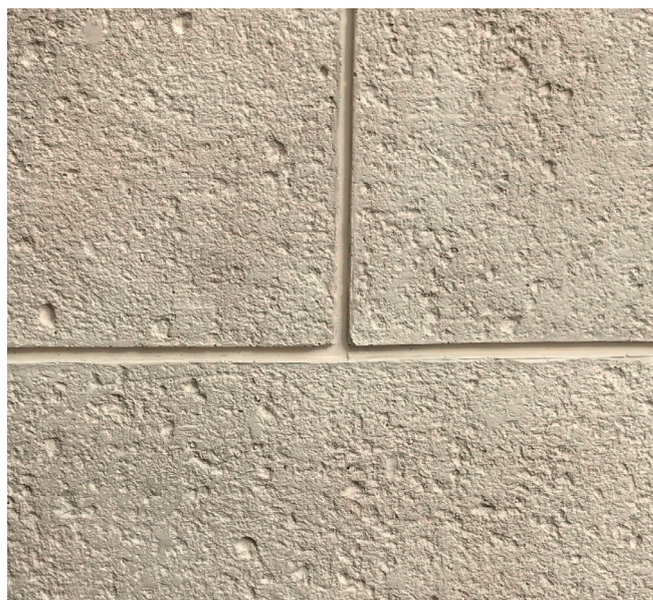
Depuis 5 ans, deux nouveaux grands quartiers en construction rivalisent d'originalité architecturale : Ginko au nord de Bordeaux, près du lac, et Euratlantique au sud, derrière la gare Saint-Jean. Parvenus presque à terme, la ville de Bordeaux a souhaité que ces chantiers s'inscrivent davantage dans un esprit patrimonial, en privilégiant le parement pierre, d'une part, et la couleur blonde caractéristique de la « pierre de Bordeaux », d'autre part.

Pour répondre à cette volonté, Unibéton a développé une solution alternative à la pierre naturelle, facile à mettre en œuvre pour tout type de projet résidentiel ou tertiaire.

Ainsi, Dominique Lacoste, Responsable développement des bétons spéciaux Région Unibéton Sud Ouest, confie : « en collaboration avec GCP Applied Technologies, nous avons conçu une matrice reproduisant la texture de la « pierre de Bordeaux ». Une fois cette matrice exclusive mise au point, nous avons travaillé la formulation d'un nouveau béton à partir de ciment blanc en provenance de la cimenterie Ciments Calcia de Cruas et de granulats extraits de la carrière GSM d'Illats, auquel nous avons intégré un pigment pour béton de chez GCP Applied Technologies pour obtenir la couleur blonde de la « pierre de Bordeaux ».

Unibéton vient donc de lancer cette innovation sous l'appellation **DECOVOIL BURDIGALA**, qui enrichit sa gamme de bétons architectoniques DECOVOIL.

Outre sa valeur esthétique, **DECOVOIL BURDIGALA** affiche une grande praticité dans sa mise en œuvre : au moment de la préparation du coffrage sur place, il suffit de positionner la matrice dans les banches côté façade avant d'y couler le béton puis de démouler. Soulignons que chaque matrice peut se réutiliser une centaine de fois sans aucune altération. L'architecte a ensuite le choix de préconiser un traitement anti-graffiti ou hydrophobe, ou bien encore de garder le parement en l'état pour le laisser se griser, comme le ferait naturellement la « pierre de Bordeaux ».



© dcc Unibéton

DECOVOIL BURDIGALA

DOMAINE D'APPLICATION

- Réalisation de voiles de façade et ossatures faisant l'objet d'une recherche architecturale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Classe de résistance à partir de **C25/30**
- Affaissement **S4**
- Excellente pompabilité
- Conforme au **DTU 21**
- Option : Autonettoyant et dépolluant

AVANTAGES PRODUIT

- Élaboré pour la recherche d'un parement façon « pierre de Bordeaux »
- Bénéficie d'un albédo élevé : surface de couleur claire, diminuant les phénomènes d'accumulation de chaleur (ICU) et les besoins en énergie

À propos de Unibéton. Acteur majeur du BPE en France, Unibéton, filiale française du Groupe HeidelbergCement, prend appui sur un dispositif industriel de pointe et une organisation en régions au plus près de ses clients. Unibéton s'affirme dans une démarche de progrès continu en termes de qualité, d'environnement et d'innovation. Ses produits 100 % recyclables s'inscrivent dans les enjeux de l'économie circulaire par leur ancrage territorial, à travers une production et des ressources locales, pour un marché de proximité (dans un rayon de livraison de 20 km en moyenne). Ses solutions à la fois esthétiques et de haute technicité couvrent les marchés du bâtiment, du génie civil, des voiries et réseaux, des fondations spéciales et des dallages industriels.

Pour toute information complémentaire, s'adresser à :
Unibéton

Direction Marketing Communication - Régine Congi
Les Technodes - 78931 Guerville Cedex - Tél. 01 30 98 72 81
www.unibeton.fr