

COSENTINO HABILLE LES GARES **DU GRAND PARIS EXPRESS**

Leader mondial dans la production de surfaces durables pour l'architecture et le design, **Cosentino** habille les sols des gares du **Grand Paris Express** avec ses revêtements **Dekton**®. Constitué de 4 nouvelles lignes de métro (15, 16, 17 et 18), le Grand Paris Express est un projet ambitieux qui vise à moderniser et étendre le réseau de transport en Île-de-France. Avec Dekton®, Cosentino garantit une cohérence esthétique et fonctionnelle des sols dans plus de 30 gares du réseau, tout en répondant aux normes de **durabilité** et de **sécurité** requises pour un projet de cette envergure.

Ces nouvelles gares couvriront une large zone de la région parisienne, allant de l'ouest à l'est, du sud au nord, et permettront de desservir de nouveaux quartiers, zones industrielles, universités et pôles d'activités.

Après trois années d'étude rigoureuse et de tests approfondis, validés par un ATEX du CSTB, le système de sol innovant conçu par les entreprises du groupement Cosentino (à savoir Cosentino, Cegecol-Sika, Veda France, Pedrazzini) a été retenu par la **Société du Grand Paris**. Ce **système innovant**, que représente le sol identitaire, habillera les espaces voyageurs et les quais des gares du **Grand Paris Express**.

Au cours des 15 prochaines années, 68 gares seront construites en Île-de-France. Le sol identitaire servira de point de liaison cohérent entre ces divers projets architecturaux. Alliant la noblesse de la pierre naturelle aux performances impressionnantes de la **surface ultracompacte Dekton**®, ce système a été conçu pour répondre aux exigences les plus élevées en matière de résistance (trafic, dilatation), de continuité d'aspect, de facilité d'entretien et de durabilité. Chaque couche, du plancher en béton au **revêtement de sol en Dekton**®, a été minutieusement étudiée pour offrir une solution optimale.

En plus de ce gain en accessibilité, le **Grand Paris Express** s'inscrit dans une logique de développement durable, en encourageant l'utilisation des transports en commun plutôt que la voiture individuelle.

La certification **QB-UPEC** atteste de la qualité, de la durabilité et l'aptitude à l'usage des revêtements de sols en fonction du type de local à revêtir. De nombreux coloris et formats de la gamme **Dekton®**, incluant des teintes emblématiques comme **Aeris, Danae et Marmorio** de la dernière collection Pietra Kode, répondent à ces normes. Les dernières nouveautés **Dekton®** enrichissent cette liste de revêtements, en constante évolution.

Grâce aux traitements Grip et Grip+, Dekton® répond parfaitement aux normes de glissance des sols qu'elles soient **PC *(R9 a R11) et PN****. De plus, l'intégralité des **FDES***** Dekton® sont certifiés dans la base INIES, pour les revêtements de sol et muraux. Cela fait des produits Cosentino des alliés incontournables des objectifs bas carbone pour tous vos projets, qu'ils soient dans le secteur privé ou public (hôtels, bureaux, transports, etc.).

**PC : Pieds Chaussés*

***PN : Pieds Nus*

****FDES : Fiches Descriptives Environnementales & Sanitaires*

Les professionnels de l'architecture peuvent ainsi compter sur une solution **esthétique, performante et durable** pour répondre aux besoins des espaces publics et privés les plus exigeants.

À propos de Dekton® de Cosentino

Dekton® est une surface ultra-compacte, neutre en carbone et de haute performance, destinée au monde de l'architecture et du design. Faisant partie d'un mélange sophistiqué de minéraux fabriqués avec la technologie exclusive de frittage de particules (TSP) de Cosentino, qui comprend un processus innovant d'ultra-compactage lui permettant de dépasser les performances de la céramique standard. Elle possède des propriétés techniques supérieures telle une grande résistance aux rayons ultraviolets, aux rayures, tâches, chocs thermiques. Cette technologie lui

confère un taux d'absorption des liquides casi nul, ce qui en fait un support idéal aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur (façades, sols, revêtements, plans de travail, éviers, etc.). Il est produit en panneaux grand format (jusqu'à 320 cm x 144 cm) et en cinq épaisseurs différentes (0,4 cm, 0,8 cm, 1,2 cm, 2 cm et 3 cm).

Dans le cadre de l'engagement de Cosentino en faveur de la durabilité et de l'économie circulaire, l'ensemble de la gamme des coloris Dekton® intègre entre 15 et 85 % de matières premières recyclées issues du propre processus de fabrication du produit, le réutilisant et lui donnant une nouvelle vie. Cet engagement se traduit par l'obtention de la Déclaration Environnementale Produit (EDP) en 2016 ainsi que la déclaration de l'ensemble de l'offre Dekton® comme produit Carbone Neutre sur l'ensemble de son cycle de vie. Dekton® offre une garantie de 25 ans.

www.cosentino.com