

POUR UN BÉTON DÉCORATIF DIFFÉRENT....

Le béton CECCON STYLE est une gamme de bétons décoratifs prêts à l'emploi, conforme à la norme NF et conçue pour l'aménagement et la valorisation des espaces extérieurs. Notre gamme de produits Décoratif permet de répondre à l'ensemble de vos attentes en terme de teintes, aspects et finitions. Les bétons CECCON STYLE s'intègrent à tous vos projets.

LES AVANTAGES DE NOTRE GAMME DECO

Notre gamme Béton s'accommode des enjeux esthétiques et environnementaux d'aujourd'hui et de demain. De plus, les variantes proposées permettent de répondre à l'ensemble de vos exigences en s'intégrant parfaitement aux architectures locales.

LES PRODUITS CECCO STYLE

- CECCON STYLE Désactivé
- CECCON STYLE Bouchardé, Poli ou sablé
- CECCON STYLE Empreinte - Matricé
- CECCON STYLE Balayé
- CECCON STYLE Coloré
- CECCON STYLE Poreux ou Drainant



Spécificités

Techniques

Classes expositions
XF1 à 4

Production en centrale dédiée

Classe de résistance
C30/37

Conformité à la Norme NF

Teinté dans la masse

Micro Fibres biosourcées

VARIANTES

Colorant : Multiples combinaisons (ocre, jaune, rouge, marron, noir, ton pierre...).

Traitement préventif de surface

Utilisation de **Micro-Fibres, polypropylène ou Métal** selon DTU 13.3

Ouvrabilité : Consistance fluide de type S4 facilitant la mise en œuvre du béton.

DOMAINES D'APPLICATIONS

CECCON STYLE BALAYÉ est un béton décoratif dont l'aspect final permet de donner du relief au béton, brut ou coloré en striant la surface du béton. Une fois séché, le béton présente une texture rugueuse. Ainsi, le béton balayé est souvent utilisé en milieu urbain et résidentiel.

CONSEILS ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

CECCON STYLE BALAYÉ nécessite un savoir-faire spécifique. En effet, la technique consiste à passer un balai pour strier la surface du béton. Les exigences techniques sont à respecter afin de garantir la solidité et le rendu de l'ouvrage.

ENTRETIEN

CECCON STYLE BALAYÉ ne nécessite pas d'entretien particulier. Un simple **lavage à haute pression** vous permettra de le débarrasser de la poussière. Pour imperméabiliser le béton, on peut le recouvrir d'un produit hydrofuge. Ce produit comblera les pores du béton, ce qui lui permettra de résister à l'humidité et aux intempéries.

LES AVANTAGES PRODUITS

- Liberté de conception : Variété de coloris et d'aspects selon le choix des granulats, de la coloration et du motif de la matrice
- Antidérapant
- Facile d'entretien
- Béton durable
- Résistance à l'usure

Phase 1

Préparation avant coulage
1 - Délimiter l'aire de coulage et les m³ béton nécessaires
2 - Préparation du sol avec sous-couche de type grave 0/20 ou 0/30 sur 20 cm d'épaisseur et compactage

Phase 2

Préparation avant coulage
1 - Préparer votre coffrage
2 - installer le polyane avec recouvrement des lés de 20 cm minimum

Phase 3

Coulage
1 - Commandez votre béton désactivé à notre centrale de béton prêt à l'emploi
2 - Le béton est livré sur votre chantier, tout prêt à être coulé.