



**C'est au cours d'une rencontre avec la presse, tenue le jeudi 24 février aux Editions Alexandre, à Douala, que le top management de Duval Deco a livré les caractéristiques essentielles du béton imprimé.**

Pendant un peu plus d'une heure d'horloge, il a été question pour le PDG de Duval Deco d'exposer sur cette technologie qui, selon les professionnels de la construction, est une véritable valeur ajoutée au regard des options multiples qu'elle offre pour son application.



Le Béton imprimé, a-t-on appris, est une décoration qui est très convoitée ces derniers temps. Il est notamment recommandé pour les jardins, les terrasses, les plages de piscine, les escaliers, les cours, allées, les parcs publics, les trottoirs, les aires de jeux, les dalles et plus.

Le béton imprimé est facile d'entretien, anti-dérapant, il n'exige pas de contraintes de nettoyage aussi récurrentes que d'autres matériaux. Le béton imprimé permet de personnaliser à l'infini son aménagement paysager. L'un des grands avantages du béton imprimé est sa robustesse à l'épreuve des intempéries, ce qui en fait un revêtement extérieur particulièrement durable.

Que ce soit dans les maisons, les lieux publics, les locaux d'entreprises entre autres, la matière a réussi à s'implanter dans plusieurs pays.



Narcisse Duval Djiele, spécialiste des travaux en béton imprimé et PDG de Duval Deco, souhaite faire bénéficier cette technologie à son pays le Cameroun par le biais de sa structure.

Venu des États-Unis, le béton imprimé nécessite un réel savoir-faire. Raison pour laquelle Duval Deco dispose d'une offre de formation qui s'adresse aussi bien aux personnes qui souhaitent s'initier au béton imprimé en partant de zéro, qu'aux professionnels qui ont déjà une expérience mais qui souhaitent avoir des connaissances en la matière.

Au terme de cette rencontre qui a été très importante pour l'ensemble des invités, il a été clair de constater que Duval Deco se positionne comme la première entreprise camerounaise spécialisée dans la mise en œuvre du béton imprimé.