



## Que pouvez-vous attendre du béton ?

Depuis des années, le béton est utilisé dans la construction industrielle et des grands projets d'infrastructure. Plus récemment, ce matériau est également devenu populaire dans la construction résidentielle.

Le look et la touche épurés attirent beaucoup de gens. Toutefois, il y a quelques caractéristiques visuelles qui sont inhérentes à ce matériau unique. Il est important d'en tenir compte lors de votre choix et de savoir qu'il existe une solution pour chacun de ces phénomènes.

Ci-dessous, nous donnons un aperçu des points d'attention :

### Impressions de pavé

Pendant le processus de production, nous plaçons des pavés entre les dalles de sol pour pouvoir les empiler. La différence en hydratation qui en résulte produit une légère impression de pavé sur la dalle de sol. Après la pose, une patine naturelle apparaît très rapidement sur les dalles de sol et les impressions s'estompent et souvent elles disparaîtront complètement. **Pour les projets résidentiels, on utilise seulement des dalles Premium+,** qui n'ont pas d'impression de pavé.

### Glissance

Nos dalles de sol se coulent 'négativement' dans un moule en acier sablé. Ainsi, le produit n'a pas la même glissance que le béton poli, mais dispose de la même rigidité visuelle.

### Efflorescence

Kalkuitskag, ook wel kalkuitbloei of witte uitslag genoemd, kan op bepaalde momenten aan het oppervlak van beton voor komen. Dit natuurfenomeen kan zich voordoen bij alle producten op basis van cement. U hoeft zich hier echter geen zorgen over te maken, de kalkuitslag gaat weg zoals hij gekomen is.

### Différences de couleur

Le béton est un mélange, entre autres, de matières premières contenant du calcium. A cause de grandes différences en température ambiante et humidité, différentes teintes se manifestent. Lors de l'utilisation de colorants, ces nuances s'accroissent encore plus. A terme, toutes les différences de couleur se rapprochent. Cette évolution naturelle fait partie du charme de produits en béton, donc laissez faire la nature.

## Dépôt de poussière

Avec chaque produit en béton, on ne peut pas exclure que la peau de ciment dépose encore de la poussière pendant un certain temps. Il est important de savoir que ce phénomène ait un caractère temporaire. Si vous laissez faire la nature, ce phénomène disparaîtra automatiquement.

Si vous voulez faire avancer les choses, vous pouvez (faire) imprégner les dalles avec un produit spécial disponible dans le commerce de construction. Toutefois, il faudra répéter plusieurs fois ce traitement.

## Petits dommages

Tout comme une maison, le jardin est une espace de vie. Des petits dommages à cause d'objets qui tombent peuvent toujours se présenter. Dans presque tous les cas, ces dommages peuvent être simplement réparés.

## Tâche de pyrite

Très sporadiquement, des petites tâches de corrosion peuvent se manifester sur la surface du béton. La pyrite est un minéral qui peut être présent dans le sable et en cas de contact avec de l'oxygène et humidité, elle va dilater et causer de la corrosion. C'est inhérent au béton et personne ne peut être tenu responsable de ce phénomène.

## Solutions

Pour les trois phénomènes mentionnés ci-dessus, il existe des solutions. Si vous êtes confronté à un problème, nous pouvons toujours faire appel à un spécialiste pour y remédier rapidement et professionnellement



## Entretien

Tous les matériaux, certainement s'ils sont posés à l'extérieur et sujets aux éléments, ont besoin d'un entretien périodique. L'expérience nous a appris qu'un tuyau d'arrosage en combinaison avec du savon est la meilleure combinaison à long terme. Un traitement par an est le minimum.

Un nettoyeur à haute pression et des produits à base d'acide sont absolument à éviter. La peau de ciment serait dégradée et le béton deviendrait plus fragile.

## Nettoyage

Après un certain temps, vous envisagez peut-être un grand nettoyage. Il y a trois possibilités : nettoyage biologique, chimique ou mécanique :

Biologique veut dire qu'on donne libre main à la nature et qu'à côté de produits biologiques, qui sont moins agressifs, on ne fait rien. Au fil du temps, le béton obtient une patine qui peut être très belle.

Chimique signifie qu'on traite le béton avec des produits disponibles dans le commerce. Toutefois, nous ne pouvons pas donner des garanties quant au résultat.

Mécanique, à l'aide d'une machine à broser. La bonne utilisation, le bon type de brosse et le produit d'entretien déterminent la réussite du nettoyage. N'hésitez pas à nous contacter : nous disposons du matériel et du personnel approprié.

**Des questions ? Contactez-nous :**

**+32 (0)14 50 05 91**

**info@eurodal.be**