

## LISTE DES ARGUMENTS PAR TYPE DE REVÊTEMENT

### Revêtements Saupoudrés

FLOOR SEMI-LISSE / FLOOR GRAIN NATUREL / FLOOR COLOR

Ce sont des **revêtements microporeux qui laissent respirer le béton.**

Ils sont principalement utilisés pour : salle à manger, cuisine, chambre, garage, sous-sol, sol d'atelier, laboratoire pharmaceutique, etc...

#### AVANTAGES :

- Ils peuvent être réalisés sans joint (en fonction de la pièce et de son support)
- Ils sont étanches au liquide
- Ils peuvent être unis et décoratifs
- Ils peuvent être résistant aux acides et aux bases
- Ils peuvent être antistatique (sauf Floor Grain Naturel)

#### CARACTÉRISTIQUES

- Structure lisse ou antidérapante
- Épaisseur de 2 à 4 mm
- Grand choix de teintes
- Facilité d'entretien

### Revêtement Autolissant

C'est un **revêtement étanche au liquide au-dessus et en dessous et non perméable.**

Il est principalement utilisé pour : salle à manger, musée, salle de conférence, chambre, sous-sol, sol d'atelier, laboratoire pharmaceutique, etc...

Il est important de vérifier le taux d'humidité dans le béton pour ne pas qu'il y ait de poussée capillaire afin d'éviter le décollement.

#### AVANTAGES :

- Il peut être réalisé sans joint (en fonction de la pièce et de son support)
- Il est étanche au liquide
- Il peut être résistant aux acides et aux bases
- Il peut être antistatique

#### CARACTÉRISTIQUES

- Structure lisse
- Épaisseur de 2 à 3 mm
- Grand choix de teintes
- Facilité d'entretien

#### INCONVÉNIENTS :

- Se micro raye facilement (surface lisse).  
Peut être recouvert d'un vernis pour augmenter la résistance à la micro rayure.
- Déconseillé en milieu gravillonneux.
- Risque de chute si mouillé.

## Revêtement Floor Décor

C'est un **revêtement décoratif nuancé, semi-rigide, étanche au liquide et non perméable.**

Il est uniquement destiné pour des sols intérieurs : salon, salle à manger, chambre, bureau, hall d'exposition, etc...

Il est important de vérifier le taux d'humidité dans le béton pour ne pas qu'il y ait de poussée capillaire afin d'éviter le décollement.

### AVANTAGES :

- Il peut être réalisé sans joint (en fonction de la pièce et de son support)
- Il est étanche au liquide

### CARACTÉRISTIQUES

- Structure lisse, légèrement voilée
- Épaisseur de 2 à 3 mm
- Grand choix de teintes
- Facilité d'entretien

### INCONVÉNIENTS :

- Se micro raye facilement (surface lisse).  
Peut être recouvert d'un vernis pour augmenter la résistance à la micro rayure.
- Déconseillé en milieu gravillonneux.
- Risque de chute si mouillé.

## Revêtement Floor Granidéco

C'est un **revêtement décoratif et drainant.**

Il est destiné pour des sols extérieurs : tour de piscine, tour d'arbre, descente de garage, terrasse, etc...

### AVANTAGES :

- Il peut être réalisé sans joint
- Il est drainant
- Il résiste aux chlores
- Nettoyage basse pression avec ou sans détergent

### CARACTÉRISTIQUES

- Structure antidérapante
- Épaisseur de 0,6 à 5 cm
- Grand choix de teintes
- Facilité d'entretien

## Revêtement Floor Moquette de Pierre

C'est un **revêtement décoratif qui peut être appliqué avec ou sans bouche-pores.**

Il est utilisé pour des sols et murs : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, escalier, terrasse, tour de piscine, tour d'arbre, allée de circulation, véranda, etc...

Il est plus facile à entretenir avec un bouche-pores en intérieur uniquement. Pour les revêtements sans bouche-pores, utiliser une machine à injection extraction comme pour une moquette standard pour le lavage en haute et basse pression à l'extérieur.

### AVANTAGES :

- Il peut être réalisé sans joint
- Il peut être appliqué en horizontal ou vertical
- Il a une très bonne résistance mécanique

### CARACTÉRISTIQUES

- Structure antidérapante
- Épaisseur de 0,6 à 2 cm
- Grand choix de teintes
- Facilité d'entretien

## Revêtement Floor Graniverre

C'est un **revêtement décoratif qui peut être appliqué avec ou sans bouche-pores et avec finition miroir**. Il est utilisé pour des sols et murs : collectivité, habitation, salle d'exposition, salon, chambre, magasin, musée, escalier, terrasse, tour de piscine, tour d'arbre, allée de circulation, véranda, etc... Il est plus facile à entretenir avec un bouche-pores en intérieur uniquement. Pour les revêtements sans bouche-pores, utiliser un lavage basse pression à l'extérieur.

### AVANTAGES :

- Il peut être réalisé sans joint
- Il peut être appliqué en horizontal ou vertical
- Il a une très bonne résistance mécanique

### CARACTÉRISTIQUES

- Structure antidérapante ou lisse
- Épaisseur de 0,6 à 2 cm
- Grand choix de teintes
- Facilité d'entretien

## Revêtement Floor Granisouple

C'est un **revêtement décoratif souple idéal pour la mise en place de sol de sécurité**. Il est destiné pour des sols : aire de jeux, tapis anti-fatigue, etc...

### AVANTAGES :

- Il peut être réalisé sans joint
- Il a une très bonne résistance mécanique
- Il a une très bonne résistance d'absorption

### CARACTÉRISTIQUES

- Structure antidérapante
- Épaisseur de 1 à 10 cm
- Grand choix de teintes
- Facilité d'entretien

## Revêtement Floor Enduit Décor

C'est un **revêtement décoratif étanche au liquide au-dessus et en dessous et non perméable**. Il est uniquement destiné pour des sols et murs intérieurs : salon, salle à manger, chambre, bureau, hall d'exposition, etc...

### AVANTAGES :

- Il peut être réalisé sans joint
- Il est étanche au liquide
- Il peut être uni ou décoratif

### CARACTÉRISTIQUES

- Structure lisse ou structurée
- Aspect spatulé
- Épaisseur de 2 à 3 mm au sol
- Épaisseur de 1 mm au mur
- Facilité d'entretien

## Revêtement Floor Béton Ciré

C'est un **revêtement décoratif étanche au liquide au-dessus et non perméable**. Il est destiné pour des sols et murs : surface de vente, musée, habitation, douche à l'italienne, etc... Il est de type micro-ciment mélangé à une résine.

### AVANTAGES :

- Il peut être réalisé sans joint
- Il est étanche au liquide
- Il peut être appliqué en horizontal ou vertical

### CARACTÉRISTIQUES

- Structurée
- Aspect spatulé
- Épaisseur de 2 à 3 mm
- Facilité d'entretien