



# BÉTON WALL



Yellowstone wall est un enduit mural. À base de liants spéciaux et de poudres minérales ce produit innovant permet d'appliquer en une journée, 2 couches d'enduits et la finition sur des supports muraux préalablement lissés. Le résultat offre un aspect minéral structuré. Ce procédé est économique et rapide à réaliser. Un choix de 150 teintes permet toutes les variations et des combinaisons de couleurs.

## Enduit décoratif mural bicouche prêt à l'emploi



## FICHE TECHNIQUE

### CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES

- Aspect minéral type stucco vénitien mat
- Applicable simple en 2 phases
- Très grande rapidité d'exécution
- 250 nuances possibles (résistant aux UV)
- Épaisseurs applicables :  $\pm 1$  mm
- Séchage rapide
- Support lessivable
- Neutralité physiologique et écologique.
- Classement M0 : non inflammable

### PRÉPARATION DES SUPPORTS :

Si le support est de composition hétérogène ou s'il faut s'attendre à de l'humidité ascendante dans le support, contacter notre support technique .

Les surfaces doivent être uniformes et sans aspérités.

Préparation sur support standard :

- support peint, plâtre, Placo BA13...
- Le support doit être plan et les joints traités avec un enduit de lissage.

Si le support est lisse, mais hétérogène :

- Appliquez un primaire d'accroche universelle.
- Temps de séchage moyen : 1 à 2h environ

### OUTILS

- Malaxeur hélicoïdal pour peinture
- Spatule ou taloche acier ou plastique
- Ponceuse orbitale avec abrasif 120

### EXPÉRIMENTATION

Notre protocole d'application est fait pour permettre à chacun d'obtenir un bon résultat esthétique.

Nous soulignons néanmoins, le bénéfice d'expérimenter ce produit sur 1 ou 2 m<sup>2</sup> avant de réaliser votre projet pour vous familiariser avec les outils, le talochage et les effets de matière qui en résultent.

### CHRONOLOGIE

L'enduit mural s'applique en 2 couches

- Application de la 1<sup>re</sup> couche d'enduit
- Application de la 2<sup>e</sup> couche d'enduit
- Application d'une protection + cire (optionnelle)

### APPLICATION

Avant d'être appliqué, l'enduit doit être malaxé pour homogénéité la texture et la couleur.

**Consommation 2 couches : 650gr+350gr soit 1kg/m<sup>2</sup>**

Appliquer le produit sur la hauteur du mur avec une spatule en une couche fine, mais non transparente.

Le durcissement intervient à 20°C entre 30 et 60 minutes ou 2 à 3 h à 10°C. Si la surface enduite présente des petites sardines et autres irrégularités, vous pouvez effectuer un ponçage **léger et rapide** de la surface avec un papier abrasif grain 120

Appliquez une 2<sup>e</sup> couche très fine de manière à créer des effets de matières. Il s'agit de déposer de multiples couches et de les ferrer.

**Le geste, la pression exercée vont révéler les effets de matière.** Poncer légèrement cette couche avant d'appliquer la finition.

### FINITIONS

Appliquez 100gr de vernis monocomposant en 1 couche.

Option : Pour augmenter le brillance, appliquez une couche de cire à lustrer.

### NETTOYAGE DES OUTILS DE CHANTIER

Rincer les outils dès que possible. .

### STOCKAGE

- 6 mois dans son emballage original à l'abri du gel

### DONNÉES TECHNIQUES

Aspect : pâte

Le mélange pigmentaire est fait à l'usine

Densité du mélange :	1,7kg/L
Température minimum de travail :	+10°C
Consommation 2 couches /m <sup>2</sup>	$\pm 1$ kg
Épaisseur par couche :	$\pm 1$ mm
Surface praticable à 20°C :	env. 2h
Délais d'application de la cire :	2h
Séchage à coeur :	1 jour
Classe au feu : incombustibles	-

Les vidéos mises en ligne sur notre site vous apporteront également de précieuses informations.