



Niveau de difficulté :



Réaliser un crépi mural



Les outils :

- Une taloche,
- Une truelle,
- Un platoir,
- Une règle,
- Un marteau,
- Un burin,
- Une brosse métallique,
- Une bétonnière,
- Un gratton.



Les produits :

Fournisseur : Parexlanko

Mise en œuvre :

Ce mur extérieur bâti en parpaing, nous allons le recouvrir d'un crépi à la finition grattée. Petite inspection de la surface d'abord pour retirer d'éventuelles salissures de plâtre de peintures ou tout simplement de la poussière. Une fois le mur propre, humidifiez-le de préférence la veille au soir.

Puis, l'enduit est gâché dans une bétonnière, attention une bétonnière propre comme un sou neuf. Calculez bien vos doses et prévoyez environ 5 litres d'eau par sacs de 30 kg. L'enduit est ensuite appliqué au mur en commençant par le haut, soit à la machine, soit, comme nous, à la truelle et au platoir.

Toujours est-il que vous devez avec ce produit monocouche imperméabilisant prévoir 15 mm d'épaisseur. Et ici, pas de gobetis suivi de corps d'enduit ... en une seule couche pour une finition grattée, tout y est ! Une fois le mur recouvert de façon homogène dressez l'enduit à la règle. Dresser car le mouvement s'effectue de bas vers le haut et permet de resserrer l'enduit.

L'étape suivante consiste à lisser le revêtement au couteau. Vos gestes sont circulaires et vous n'hésitez pas à repasser sur la surface déjà talochée pour bien uniformiser. Vous pouvez laisser raidir et cela peut durer de 3 à 8 heures selon la température extérieure. Pour une finition grattée, utilisez soit une règle spéciale à gratter soit un gratton, une taloche munie de piques. Vous devez prendre soin de conserver 10 mm d'épaisseur en tout point pour que le crépi conserve son rôle imperméabilisant. Autour de cet œil de bœuf et près de la porte nous laissons une finition talochée mais attention la teinte sera au moins 30 % plus claire.



Bon à savoir !

Au moment d'enduire vissez des témoins dans le mur ils vous aideront à obtenir un crépi d'épaisseur homogène.

