

# Ma nouvelle cuisine.

J'ai décidé de changer de cuisine. Deux possibilités s'offrent à moi : soit j'en achète une nouvelle, ou soit je redésigne la mienne.

Après quelques visites chez les cuisinistes, recherche de longues heures sur internet, je tombe sur un site très intéressant : L'atelier de Matières.

Et voilà, c'est décidé, je vais me lancer moi-même dans de gros travaux avec le produit qu'ils proposent : Unikofloor.

Impeccable, pas besoin d'enlever l'ancien carrelage, je vais le recouvrir et avoir un aspect béton ciré à la place des carreaux provençaux !!

La voilà avant :



Je contacte alors L'Atelier des Matières pour avoir de plus amples informations et surtout pour leur demander si moi, un peu bricoleuse mais pas pro, je peux me lancer dans ces genres de travaux avec une chance d'obtenir un résultat acceptable.

Me voilà en communication avec M. Gilles Pascouau (la première mais pas la dernière) et je lui expose mon projet : recouvrir tout le carrelage d'Unikofloor et fabriquer mon évier intégré !!

Après de nombreuses questions de sa part, genre :

Question : « Etes-vous habile de vos mains ? »

Réponse : « Oui un peu, je fais du modelage, de la peinture, des bijoux... »

Question : « Etes-vous patiente ? »

Réponse : « En général pas trop !! »

.....

La réponse est : avec de la patience vous pouvez y arriver !!!

Je réfléchis, encore, encore.. Et puis finalement je me décide : je vais m'armer de patience et je me lance. On verra, au pire il restera les cuisinistes en cas de catastrophe !!

Me voilà partie dans les mesures de la crédence puis du plan de travail et de l'évier.

Un petit mail à M. Pascouau, de longues conversations au téléphone et de nombreux mails, surtout pour qu'il m'explique comment on fait un évier intégré, et voilà, je passe commande des produits.

## **La crédence**

Ca y est, c'est parti !

Première étape le vertical donc la crédence. Nettoyage à fond de tout le carrelage. Ça commence très fort, j'ai un mal fou à le dégraisser à croire que le ménage n'a jamais été fait. ☹

Quand j'estime cela ok, je me lance dans la couche de colle à carrelage.

Quatre heures plus tard, cette maudite colle ne veut pas sécher !! J'enlève donc le tout, nettoie le carrelage et l'enduit d'un primaire d'accrochage.

De nouveau j'enduis le tout de colle à carrelage et, Youpi, ça accroche bien et sèche ! ☺

Ensuite c'est au tour de l'Unikaccroche : ouf pas de problème.

Me voilà maintenant face au SP1. La l'angoisse me prend : vais-je y arriver ???

C'est parti, la résine, le durcisseur, la poudre blanche et je m'arme de mon mélangeur et, bien, en fait ça se mélange bien ☺

Je commence donc la première couche de SP1 avec la lisseuse.

C'est plutôt agréable à étaler ce produit, il s'attache bien au mur, il fait de beaux reflets et ça ne sent presque pas !

Une fois la première couche sèche j'attaque la deuxième, et bien sûr je me dis : je vais manquer de produit. Mais bon c'est juste mais ça va.

Je laisse sécher, je ponce, et maintenant le SP2. De nouveau angoisse ! Oh la la qu'es ce que ça va donner ??

Préparation du produit avec le mélangeur sans problème, je m'arme cette fois de la spatule en plastique et c'est parti.

Cette couche la est un peu plus difficile pour moi à l'application.

Et Voilà la première partie est pratiquement terminée. Je passerai le IMP et vernis à la fin dur le plan de travail et crédence en même temps.

Je comprends aussi pourquoi il faut commencer par la partie verticale avant de faire l'horizontale !! En étalant les SP1 et SP2, il y a beaucoup de matière qui tombe sur la partie horizontale !!!

### **Le plan de travail et l'évier**

Premièrement il faut enlever l'ancien évier. Evidement impossible de le faire bouger d'un mm. J'appelle mon maçon et ami au secours !

Après un bon moment de galère, il finit par réussir à l'enlever et, oh surprise ! Le fond du meuble ainsi que le support coté mur est complètement moisi !

Me voilà donc obligée de gratter tout le fond du meuble, entre les tuyaux c'est super pratique, enlever la planche pourrie cote mur et la remplacer par une autre. C'est comme ça que l'on perd encore du temps sur le planning !

Je continue le travail avec primaire d'accrochage sur tout le carrelage, puis colle à carrelage.

Maintenant l'évier ! Grâce à M. Pascouau qui m'a expliqué comment faire, je prends ma plaque de Wedi, la coupe en cinq parties qui vont constituer l'évier. Impressionnant la scie circulaire, je m'en servais pour la première fois. Perçage du trou pour la bonde avec la perceuse, pas très cool ! Puis enduit sur toutes les parties intérieures avec de la colle a carrelage.

Maintenant le plus dur arrive : il faut que j'assemble, collage des 5 morceaux ensemble, et que j'ajuste l'évier ainsi obtenu pour qu'il vienne s'incruster dans le plan de travail et ça toute seule ! Vraiment pas facile !

Après plusieurs essais et un ponçage intensif ça fini par rentrer à peu près correctement pas le dessous. Vite je mets la colle avant que tout se casse la figure. Ouf ça tient !!!

Me voilà reparti avec l'Unikofloor SP1 puis SP2 sur tout le plan de travail et l'évier. Puis viennent les couches d'Unikifloor IMP et vernis pour finir le tout.

Après Unikofloor :



Voilà j'ai fini, enfin presque, encore quelques détails à faire et je suis super contente !!! Des que j'en ai l'occasion je recommence !!!