



TINY HOUSE IMAGINE

Un petit habitat pour voir grand !

Après 8 ans passés en Asie à prôner l'éco-responsabilité, Fanny Moritz se lance dans la construction de sa tiny house. Rencontre avec une conférencière zéro déchet engagée.

Bonjour Fanny. Pouvez-vous nous présenter votre parcours ?

Je me décris comme une écologiste activiste et conférencière sur la transition écologique. Mais je suis avant tout une femme lambda qui a un jour décidé de réduire son empreinte carbone. Comme tout le monde, j'étais sensibilisée à ne pas trop consommer d'énergie et recycler mes déchets. Lorsque je vivais à Hong Kong, je suis tombée sur une photo qui m'a marqué : un petit bocal en verre qui contenait l'ensemble des déchets annuels d'une famille de 4 personnes (il s'agissait de Béa Johnson, une des pionnières du zéro déchet). Cela m'a fait prendre conscience que je pouvais aller plus loin. J'ai commencé par lancer un site e-commerce de produits réutilisables et biodégradables. De nombreuses entreprises m'ont ensuite contactée pour sensibiliser leurs équipes puis j'ai commencé à donner des conférences positives et déculpabilisantes au grand public.

Comment est né ce projet de tiny house ?

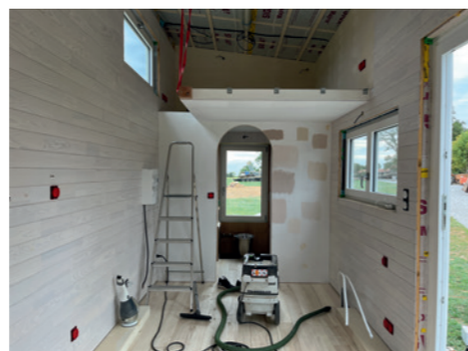
Je me rendais bien compte qu'il y avait une dissonance cognitive entre ma vie d'expatriée et mon empreinte carbone élevée : transports réguliers en avion, alimentation à 90% importée, comptes dans une banque multinationale... Alors que je réfléchissais à mon retour en France en 2019, la question du logement s'est posée. J'aimais l'idée de la tiny house : une consommation d'eau et d'électricité réduite, aucune empreinte au sol, moins de possessions. C'est pour toutes ces raisons que j'ai choisi de vivre dans cet habitat léger. Je tiens d'ailleurs à jour un fichier comparatif qui met en perspective mon empreinte carbone lorsque je vivais à Hong Kong, chez mes parents durant le confinement et lorsque je vivrai dans la tiny.

Vous construisez votre tiny house toute seule, accompagnée par des partenaires sensibilisés à votre projet. Comment se fait notamment le choix des matériaux ?

Le choix des matériaux utiles à la construction a souvent été dur : dois-je choisir le plus léger, le plus écologique ou le moins cher ? La maison ne pouvant excéder 3500 kg, ma priorité était de choisir des matériaux légers. Lorsque le poids me le permettait, je préférais des matériaux éco-conçus avec une empreinte carbone faible ou issus de l'économie circulaire. J'ai par exemple choisi une isolation thermique réalisée à partir de coton recyclé fabriqué par le Relais ou encore des panneaux de plastique recyclé pour le plan de travail de ma cuisine fabriqué par une entreprise qui recycle les déchets plastiques récupérés à 30 km autour de ses usines.

Et demain : quels sont vos projets ?

Je travaille en parallèle sur la parution d'un livre sur l'auto-construction de la tiny house et prévois un « slow » tour de France une fois la tiny house terminée. D'ici là, je poursuis mon objectif de sensibilisation en donnant des conférences dans diverses entreprises et auprès du grand public. Je viens d'ailleurs d'exposer la tiny house à Batimat et à Maker Faire Lille qui a remporté un franc succès !



▲ Chaque kilo compte pour rester sous les 3500 kg de la Tiny House !



▲ MAPEI a fourni les produits nécessaires à l'imperméabilisation et au collage de la feuille de pierre dans la douche.



Nouveaux mortiers colles MAPEI

« C'est ce qui ne se voit pas qui compte le plus ».

Sous le carrelage, de très grand format ou mosaïque, slim ou forte épaisseur, en grès cérame ou en marbre... les mortiers colles issus des dernières avancées de la Recherche et Développement MAPEI assurent un collage sûr, esthétique et pérenne. Découvrez la nouvelle gamme des 6 mortiers colles carrelage C2 et C2S MAPEI qui collent à tous vos besoins !

C2



KERAFIX PLUS
► Travaux neufs



KERAFIX EXTRA
► Travaux neufs et rénovation
► Résistant au glissement



KERAFLEX
► Travaux neufs et rénovation sur supports techniques
► Double consistance
► Technologie Low Dust® : faible émission de poussière

C2S



KERAFLEX EASY S
► Travaux neufs et rénovation
- dont planchers chauffants
- façades



KERAFLEX EXTRA S
► Travaux neufs et rénovation
- dont planchers chauffants
- façades
- carreaux de très grands formats
► Double consistance



KERAFLEX MAXI S
► Travaux neufs et rénovation
- dont planchers chauffants
- façades
- carreaux de très grands formats
► Double consistance
► Technologie Low Dust® : faible émission de poussière

Des solutions facilitantes avec plus de confort

La nouvelle gamme de mortiers colles répond aux besoins des utilisateurs, applicateurs et distributeurs :

- **Un packaging optimisé pour une meilleure identification.** Le code couleur marqué des sacs (bleu pour C2 et verts pour C2S) facilite la différenciation de produit dans la gamme. Un avantage pour l'utilisateur (qui repère facilement son produit) et pour le distributeur (qui s'y retrouve dans son stock).
- **L'ouverture facile avec SPRINT : KERAFIX EXTRA, KERAFLEX, KERAFLEX EXTRA S et KERAFLEX MAXI S** bénéficient de l'ouverture facile Sprint grâce à une languette sur le haut du sac. Un vrai plus sur chantier pour gagner du temps !
- **La technologie Low Dust® à forte réduction de poussière.** KERAFLEX et KERAFLEX MAXI S bénéficient de la technologie Low Dust® qui permet une forte réduction de poussière lors du versement et du malaxage du produit, pour plus de confort sur chantier.

Pour accompagner le lancement de la gamme, MAPEI a choisi une accroche et un visuel impactants qui se déclinent en différents outils. De nombreuses animations et démonstrations sur les points de vente des distributeurs sont organisées. Et l'occasion pour les artisans de gagner une paire de sneakers personnalisée !

