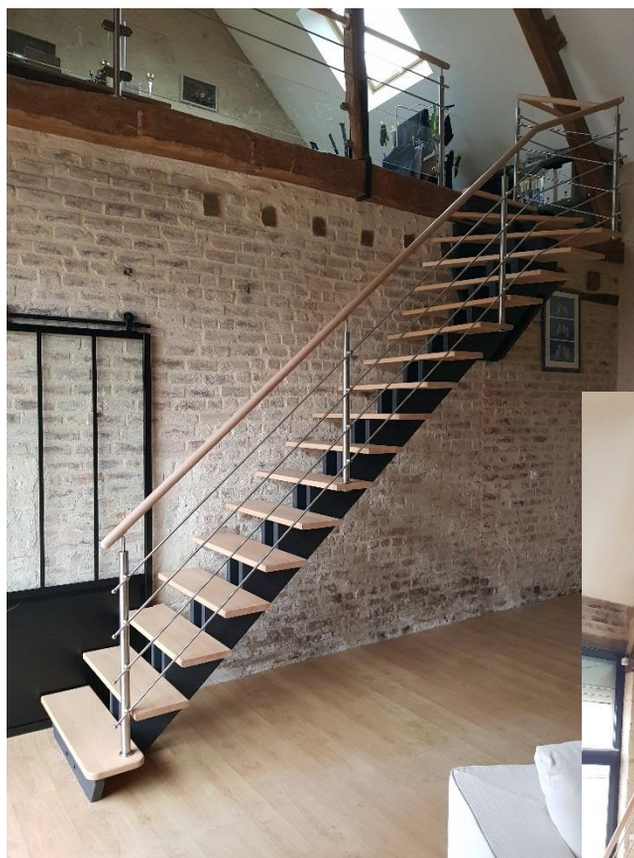


ESCALIER A DOUBLE CRÉMAILLÈRES CENTRÉES EN BOIS + POTEAUX INOX



POTEAUX : INOX

Montage

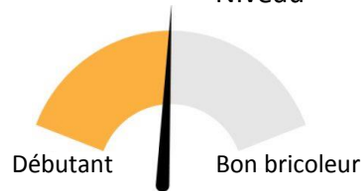
1 journée



2 à 3 personnes



Niveau



Les consignes de sécurité

TOUT LE TEMPS :



Lire les instructions



Porter des chaussures de sécurité



Porter des gants

QUAND JE PERCE, COLLE, SCIE, COUPE, RABOTE, JE METS :



Des protections auditives



Des lunettes de protection



Un masque

Les conseils de pose

Entreposer l'escalier dans un **endroit sec, tempéré et abrité du soleil et des intempéries**. La température moyenne doit être environ de **20°C**.

Poser l'escalier sur un **sol fini** (carrelage, parquet...), les **murs et les cloisons doivent être finis et la trémie ouverte** préalablement.

Vous pourrez utiliser l'emballage de l'escalier pour **protéger votre zone** de travail.

Votre escalier devra **être traité (lasuré, peint ou huilé)** sur ses deux faces dans le **mois qui suit l'achat**.

Outillage nécessaire

1 crayon
1 mètre
1 réglet
1 niveau à bulle
1 perceuse
1 visseuse
1 scie sauteuse
du papier de verre grain 100
1 jeu de clés ALLEN
1 embout TORX Tx30 pour visseuse

1 maillet à embouts en plastique / ou 1 marteau et une cale en bois
1 marteau
1 pistolet à colle manuel
1 cartouche de colle néoprène
1 cartouche de colle polyuréthane
1 cartouche de mastic acrylique blanc
1 escabeau
Des vis de fixations + chevilles (adaptées à la nature des murs qui recevront les limons)



Accessoires fournis

L'escalier

La visserie composant l'escalier

Protections de marches

Bouchons + carottes en bois

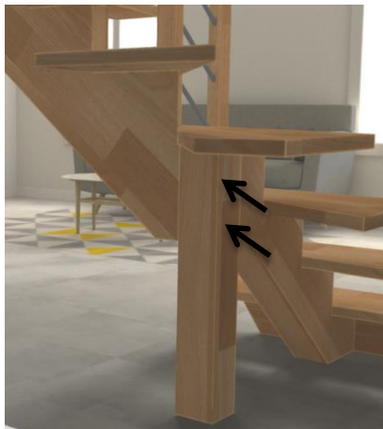
Clé des serrage pour capuchons inox

Non fournis : vis et chevilles de fixation au mur (différentes suivant le support)

Toutes les marches balancées (= tournantes) et les contremarches sont numérotées sur la tranche. Au contraire les marches et contremarches identiques ne sont pas numérotées. La marche 1 est la première en partant du bas de l'escalier.

La dernière marche, appelée plaque d'arrivée est la plus étroite, elle se place tout en haut de l'escalier.

1



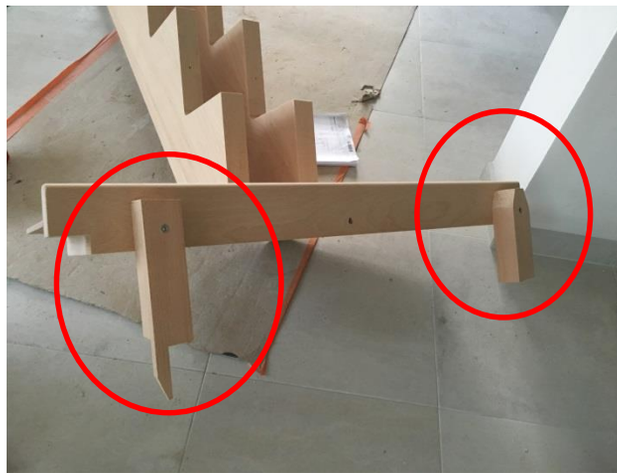
Si votre escalier est tournant : Visser le grand limon et le pied de soutien ensemble

2



Visser la dernière marche (haut) sur la platine d'arrivée selon les perçages réalisés

3



Fixer deux cales en bois aux extrémités de la dernière marche afin de créer un support pour accrocher l'escalier sur la dalle. Visser dans les pré-trous pour ne pas repercer la marche. Ces deux cales seront retirées à la fin de l'installation.

4



Présenter le limon, le pied de soutien, et la première marche sur la dalle

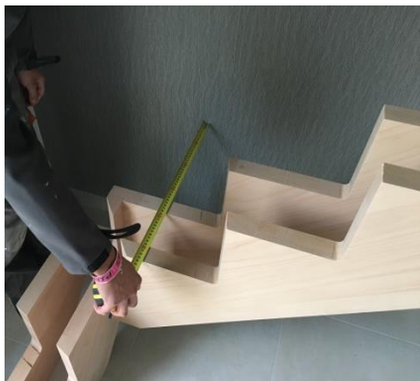
5



En cas de poteaux inox, passer à l'étape suivante

Glisser le(s) poteau(x) d'arrivée entre la dalle et la platine d'arrivée puis visser dans la dalle la première marche (3 vis) après avoir retiré les cales en bois

6



Placer le limon à 34-35 cm du mur. Vérifier que l'écartement soit identique partout. Vérifier aussi que l'escalier soit de niveau en posant un niveau à bulle en haut de l'escalier.

7



Percer ensuite 3 trous dans la platine d'arrivée pour fixer le tout à la dalle

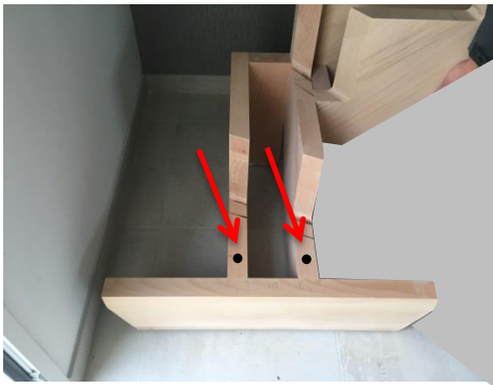
8



Les trous doivent être placés comme cela. Visser ensuite avec les tirefonds Ø8 x 120mm



9



Fixer ensuite l'escalier dans le sol pour solidariser l'ensemble de l'escalier.

Etape 1 : faire 2 trous de carotte à la mèche plate* à bois $\varnothing 14$ ou 15 sur environ 3cm dans le bois aux endroits prédéfinis des trous (voir photo de gauche ci-dessus)

Etape 2 : Dans ces mêmes trous faire 2 « avant trou » de $\varnothing 8$ avec une mèche à bois *de $\varnothing 8$ jusqu'au sol

Etape 3 : Avec un foret à béton $\varnothing 8$ de 22cm continuer à percer dans ces mêmes trous afin de percer le sol et la dalle . Attention percer doucement pour ne pas casser le carrelage.

Etape 4 : Aspirer la poussière dans les trous

Etape 5 : Insérer une cheville de $\varnothing 8$ dans les 2 trous

Etape 6 : Visser dans les chevilles avec des vis 6x200 ou 6x180.



*Vis et cheville $\varnothing 8$



*Mèche plate $\varnothing 14$



*Mèche à bois $\varnothing 8$



*Foret à béton 22cm $\varnothing 8$

10



Cale entre le mur et le limon

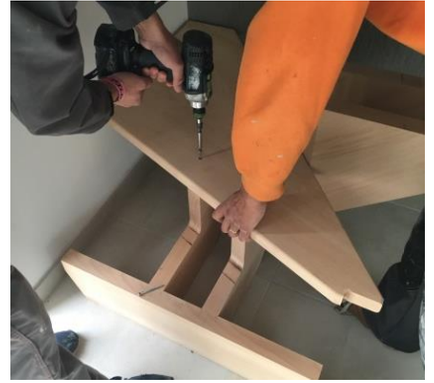
EN CAS DE PLANCHER CHAUFFANT, ou autre raison pour lesquelles vous ne pourriez pas percer le sol : Coller au pistolet à la colle néoprène sous le limon de l'escalier. Mettre une cale entre le mur et le limon pour que ça ne bouge pas en séchant. Laisser sécher 2 à 3 jours avant de retirer la cale. Gratter le surplus de colle qui dépasse dans les angles avec une spatule avant qu'elle sèche.

11



Commencez par installer la marche d'angle en laissant 15 millimètres entre le mur et la marche

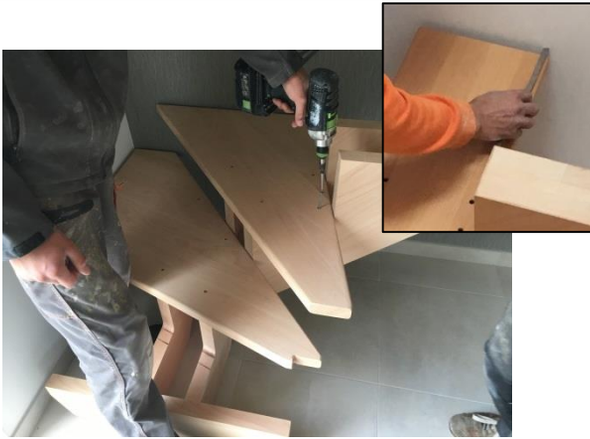
12



Vissez la marche d'angle dans les pré-trous avec les vis « Ø5 x 70mm »

INFO : Les marches balancées (= tournantes) sont numérotées sur la tranche. (*Ordre : la marche n°1 est la 1^{ère} marche en partant du bas*). Au contraire les marches droites qui sont identiques et de mêmes dimensions ne sont pas numérotées car elles n'ont pas d'ordre particulier lors de l'installation. La dernière marche, appelée la plaquette d'arrivée, est la marche la plus étroite et est toujours placée tout en haut. La plaquette d'arrivée n'est pas non plus numérotée.

13



Continuer la mise en place des marches une par une comme expliqué à l'étape n°12.

14



Continuer la mise en place des marches jusqu'en haut.

15



Retirer la cale centrale servant à tenir les limons ensemble avant la pose de la marche concernée.

16



Mettre les carottes en bois dans les trous des marches afin de cacher les vis. Enfoncer avec un maillet ou marteau légèrement.

17



Couper ce qui dépasse avec une scie oscillante

18



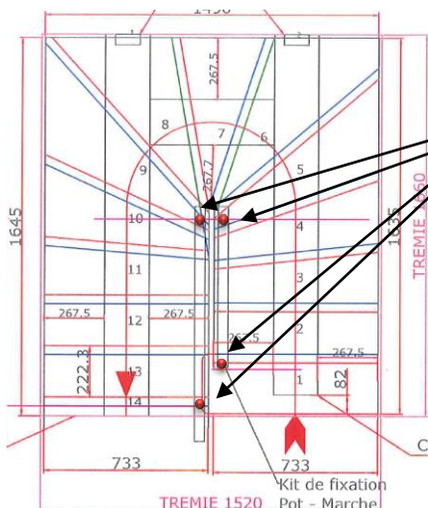
Poncer légèrement pour ne plus sentir de différence entre marche et la carotte

19

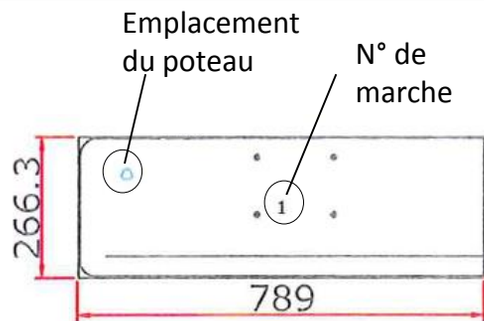


Résultat obtenu après avoir installer les 4 carottes

20



Poteaux



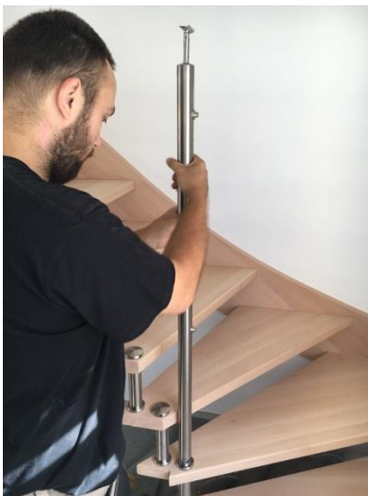
Installer ensuite les poteaux inox du garde-corps dans les marches percées (voir sur plan de fabrication les emplacements des poteaux)

21



Installer le poteau en « sandwich » sur la marche : capuchon / joints plastique / tige filetée.
Serrer le capuchon en inox par le dessous à l'aide de la clé fournie.

22



Visser les poteaux dans les tiges filetées.

23



Visser les poteaux dans les tiges filetées.

24



Visser le dernier poteau inox à l'arrivée de l'escalier avec la tige filetée.

25



Mettre en place la main courante centrée sur les poteaux. A l'aide d'un régleur mesurer qu'elle dépasse des 2 côtés de la même longueur.

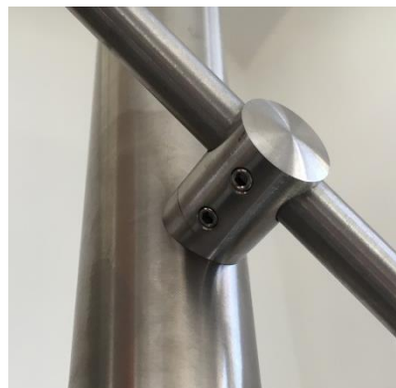


26



Visser ensuite la main courante dans les supports. Mettre 2 vis par support.

27



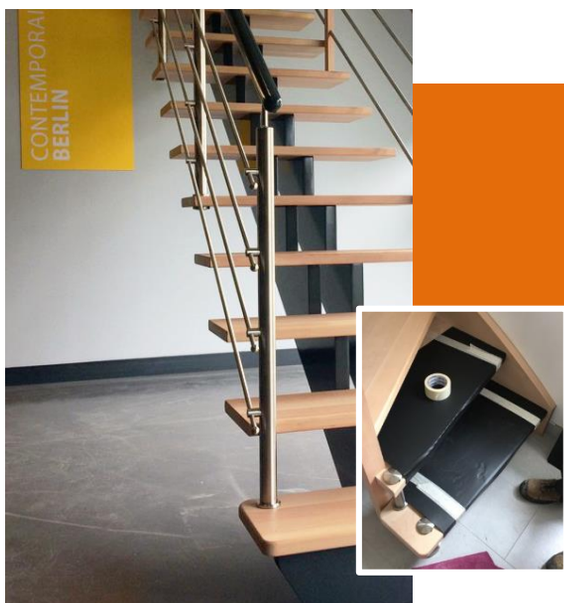
Mettre en place les supports de lisses sur les poteaux et glisser les tiges en inox dans les trous de ces supports. Mettre en place les 4 lisses puis serrer les 2 vis de serrage sous chaque support avec la clé allen.



28



Installer les 4 tiges en inox puis coller les billes de finitions en inox à chaque extrémités des tubes avec de la colle forte type cyanolite.



Votre escalier est terminé !

Pour ne pas abîmer le bois brut veillez à recouvrir les marches avec les protections en plastique noir avant de le peindre, le vernir ou le lasurer. Les protections sont à scotcher à la marche avec du scotch de peintre.

Dernière étape : peindre l'escalier

DELAIS

Vous avez 1 mois maximum pour traiter l'escalier. Le bois doit impérativement être protégé avec une lasure, peinture, ou une huile.

Vous cherchez une huile monocouche, simple à appliquer, laissant au bois son aspect naturel ? Nous avons la solution !



**KIT DE TRAITEMENT
EN VENTE SUR LE SITE
www.oeba.fr**

199€ TTC

MODE D'EMPLOI



PREPARATION

- Etape obligatoire pour tous les bois
- Dépoussiérez la surface à l'aide d'un chiffon humidifié avec le prétraitement intérieur
- Laissez sécher jusqu'à ce que le bois retrouve son aspect naturel



PROTECTION

- Bien mélanger l'huile avec le mélangeur
- A l'aide de l'éponge fournie appliquer l'huile en petite quantité sur toute la surface du bois
- Laisser agir quelques instants
- Essuyer l'excédent de produit avec un chiffon propre
- La surface doit être sèche au toucher après essuyage



Éco Responsable

Monocouche

Séchage 24H à 36 H

Biocleaner



Entrez dans la communauté



Vous êtes satisfaits de
votre escalier ?
Alors dites-le



All
we need
is YOU

Et devenez notre
ambassadeur !



Postez une photo de votre escalier sur les réseaux sociaux avec le Hashtag **#monescalierOeba**



Donnez votre avis sur nos produits et nos prestations en répondant à la demande d'avis « **Avis garantis** » que vous allez recevoir par mail



Suivez-nous sur les réseaux sociaux **Facebook, Instagram, Twitter, LinkedIn** et restez informés de nos actualités, offres, concours, promotions etc...



@oebaescalier



@oebaescalier



@oebaescalier



@oebaescalier



@escaliersoeba

Besoin d'aide ?

Appelez-nous au
02.36.47.23.74

Du lundi au jeudi

9h – 12h

14h – 17h

Le vendredi

9h – 12h

14h – 16h

