

Réussir la pose du lambris PVC



MENUISERIE

01

LE ROY MERLIN
Pour Réussir

1

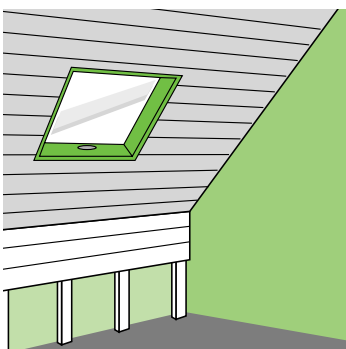
Choisir votre lambris

- 1 Le lambris PVC est un produit " prêt à l'emploi ". Il est conçu pour toutes les pièces de la maison et particulièrement pour les pièces humides (salle de bains, cuisine).
- 2 L'entretien est facile, à l'éponge et très résistant aux produits domestiques courants.
- 3 Il existe des lambris PVC pour usage extérieur, (ex : en cache moineaux), usage intérieur et spécial plafond.
- 4 Formes, dimensions et variétés des couleurs vous permettent de créer des décors personnalisés.

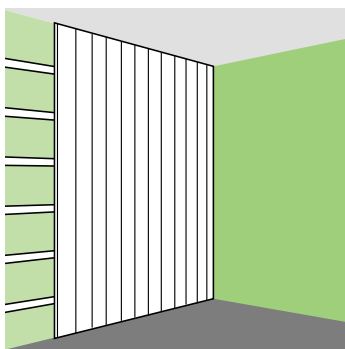
2

Choisir son type de pose

Les motifs réalisables sont variés



Motif horizontal



Motif vertical

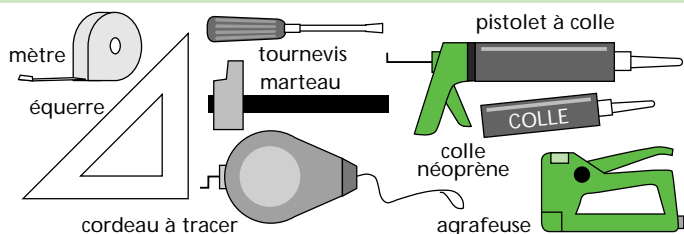
3

La pose

UN CONSEIL

Démonter prises et interrupteurs et repérer leurs positions pour les remonter après la pose du lambris.

LES OUTILS

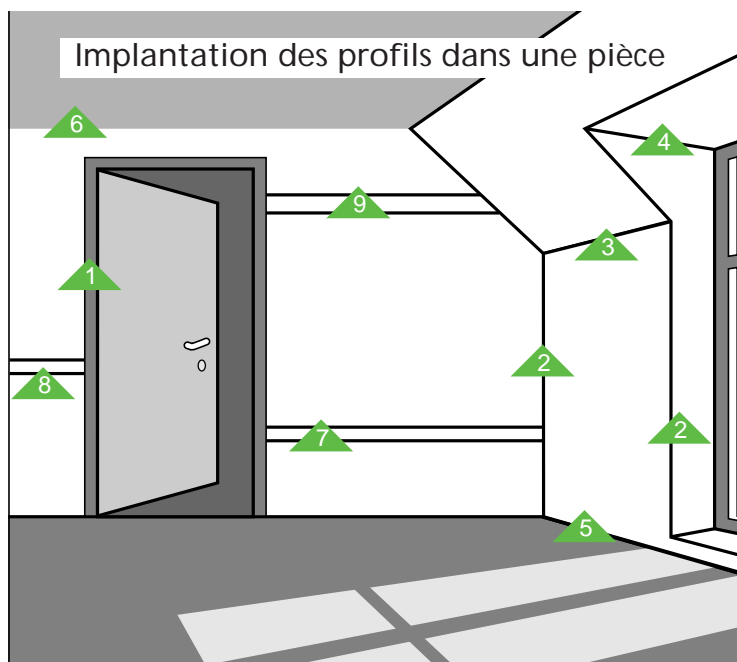
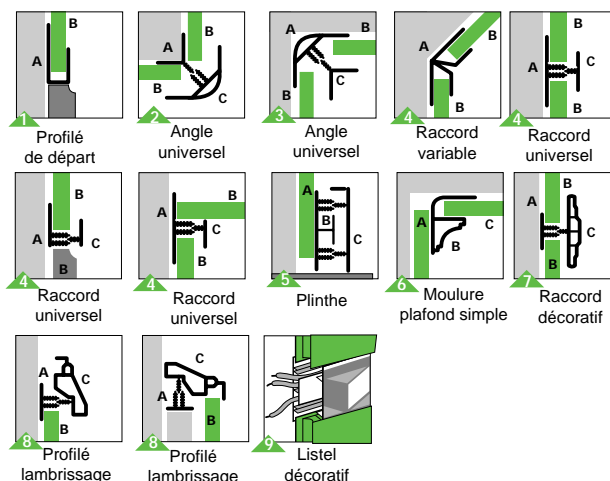


PRINCIPES DE POSE

Le lambris PVC se pose à l'aide de profils de finition qui permettent de réaliser la jonction aux extrémités (sol, plafond, entourages de portes et fenêtres...) ainsi

que la finition décorative du décor.

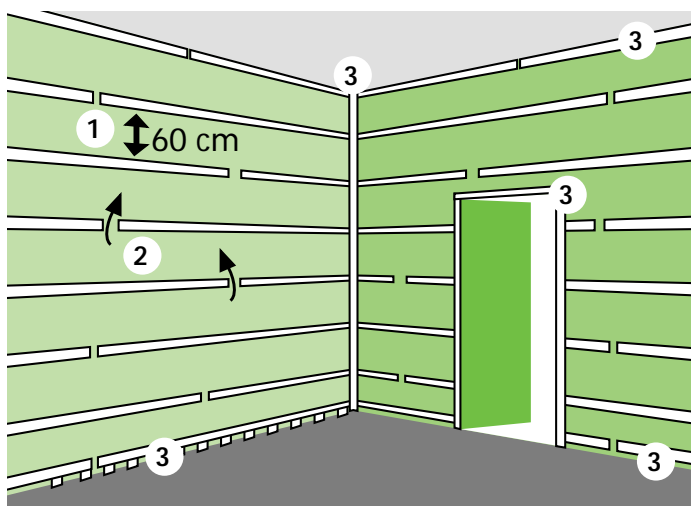
Différents types de profils existent :



2 TYPES DE POSE

1) La pose avec tasseaux

- 1 Marquer à l'aide d'un cordeau à tracer sur le mur, la position de chaque tasseau. Les espacer de 40 à 60 cm.
- 2 Ménager les espaces entre les tasseaux pour assurer la circulation de l'air derrière le lambris.
- 3 Prévoir des tasseaux pour l'entourage des portes et des fenêtres ainsi qu'à l'emplacement de chaque profil de finition.



2) La pose sans tasseaux

Selon la nature du mur, la pose des lambris PVC peut se faire sans tasseau. Elle se fait directement par vissage, agrafage ou collage.

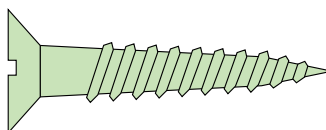
Pour le vissage et l'agrafage, le support doit être sain, plan et sans aucune irrégularité.

Pour le collage, il doit en plus être sec, solide et exempt de corps gras.

4

L'assemblage des lames

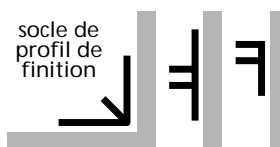
Pour une pose avec tasseaux, les lames PVC se fixent par vissage. Utiliser des vis à tête plate de 4 mm de \varnothing .



Par agrafage, utiliser des agrafes de 12 mm minimum (inoxydables pour les plâtres).

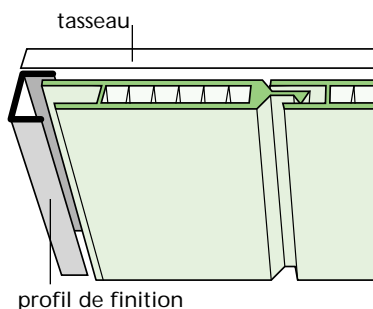
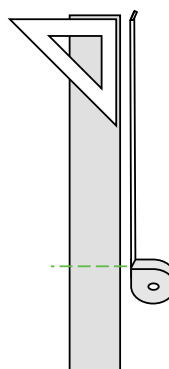
Par collage, utiliser une colle gel néoprène

Couper les profils de finition à la longueur désirée et fixer le socle de chacun d'eux : angles, bordures de plafonds et de sols, encadrements des portes et fenêtres.



Découper les lames

Vérifier l'équerrage de la lame et recouper à la longueur désirée en mesurant la partie à conserver.



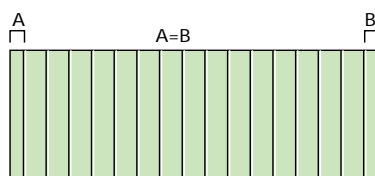
Poser les lames

La première sert de guide à toutes les autres.

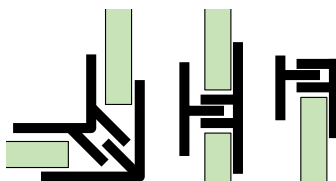
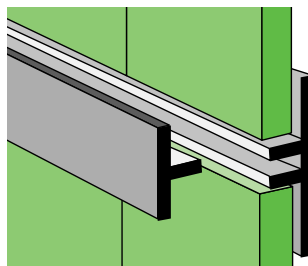
Assurer une bonne pose de la première avant de fixer les suivantes (vérifier l'équerrage au niveau à bulle).

UN CONSEIL

En pose verticale ou horizontale, équilibrer la largeur des lames situées aux extrémités du mur.



La pose des lames terminées, clipper les couvercles des profils sur les socles correspondants.



5

La finition

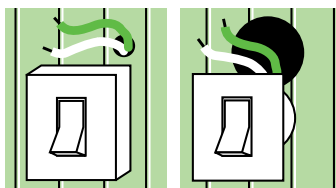
Traitement

Si la pose se fait en milieu humide, traiter les tasseaux avant le montage.

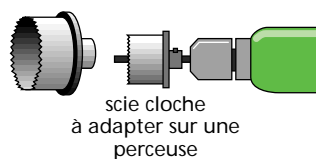
Les prises et interrupteurs

Profiter du montage des tasseaux pour prévoir le passage des gaines et câbles nécessaires pour vos interrupteurs et prises de courant, téléphone et télévision.

Choisir des boîtiers qui se posent en applique directement sur le lambris ou à encastrer qui se logent dans des trous réalisés avec une scie cloche.



LES OUTILS



scie cloche
à adapter sur une
perceuse