

espaces

hors série 09 - 10

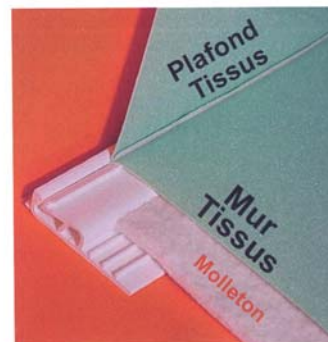
CONTEMPORAINS

construction et rénovation



Le guide pour construire, équiper, aménager la maison et le jardin

Cuisines, salles de bain, portes, fenêtres, chauffage, cheminées, matériaux, vérandas, piscines...



LE HOME MADE, UNE SOLUTION PLUS ÉCONOMIQUE

La société Swaldecoprofiles commercialise des profilés en PVC qui permettent de monter soi-même son plafond tendu et d'obtenir ainsi un résultat moins coûteux. La mise en œuvre demande une certaine adresse, mais en suivant bien les conseils un bricoleur averti pourra réussir l'opération. Deux types de profilés sont disponibles chez Swaldecoprofiles pour réaliser son plafond tendu. Le modèle 201, à fixer sur la périphérie du plafond, et le modèle 200. Ce dernier est un profilé en équerre qui se fixe aux murs et permet d'abaisser la hauteur du plafond tendu pour permettre d'installer des spots intégrés, faire passer des câbles, etc. Le nombre de profilés nécessaire se calcule en fonction du périmètre de la pièce. Ils se coupent facilement et peuvent ainsi épouser parfaitement les angles. Leur fixation s'effectue soit par collage avec un gel néoprène soit par agrafage avec une agrafeuse pneumatique.

Dans un second temps vient la pose de la toile. Ce fabricant propose divers textiles et du PVC, mais il est également possible d'adopter des toiles d'autres éditeurs. L'important est de bien calculer la quantité de toile nécessaire en prévoyant une marge supplémentaire de 30 cm sur la longueur et la largeur de la pièce. Swaldecoprofiles propose des tissus en lés de 3, 4 ou 5 mètres de large disponibles dans toutes les longueurs possibles. Si la taille de la pièce est supérieure aux dimensions disponibles, il faudra acheter plusieurs lés et les coudre entre eux.

Pour fixer et tendre le revêtement, il faut ensuite le glisser dans les pinces crantées dont sont munis les profilés, une opération qui se réalise à l'aide d'une spatule.

Attention, il faudra chauffer la pièce à plus de 40 degrés dans le cas d'un film PVC.

Plus de détails sur www.swaldecoprofiles.com

