

Un meuble sous lavabo

Par Totoche974

textes de Jean-Marie

Si un lavabo sur colonne est très esthétique, il est générateur de perte de place.



D'où l'idée de ce petit meuble en peuplier vernis que vous adapterez à vos dimensions. Il reste amovible pour éventuelles interventions sur la tuyauterie.



Bien que simple à fabriquer, il n'en demande pas moins un nécessaire travail de réflexion. Le passage par l'élaboration d'un plan est toujours utile pour éviter toutes mauvaises surprises et gâchis de bois.

La feuille de débit est également recommandée.

Toutes les pièces de mêmes épaisseurs seront corroyées simultanément, et poncées afin d'éliminer les traces d'outils mécaniques, puis orientées et repérées par les signes d'établissement.

Cela peut faire de jolis tas de bois !



Les panneaux des cotés et des portes sont assemblés. La technique utilisée est affaire de choix. Ici le collage est renforcé des tourillons. Mais ce pourrait être à rainures et languettes (vraies ou fausses), à bouvetage en dents de scie ou simplement à plat-joint. Serrer et laisser sécher la colle.

Après avoir corrigé les éventuels défauts affleurement, faire un premier ponçage de ces panneaux.

Un meuble sous lavabo

Par Totoche974

textes de Jean-Marie



Après exécution des assemblages et des rainures des cadres des cotés, les panneaux latéraux sont mis au format et une plate-bande est usinée. Refaire un ponçage de finition, encoller uniquement les éléments des cadres; assembler et serrer le tout sans oublier de vérifier les équerrages.

Après séchage de la colle, couper les sur-longueurs des montants et vérifier les affleurements. Confectionner les traverses permettant de relier les deux cotés entre eux. Faire les assemblages par tourillons ou par lamelles sans oublier d'y inclure le fond.



Passer à la fabrication des portes par le même processus que les côtés et finir par un $\frac{1}{4}$ de rond en périphérie. Poser la quincaillerie en vérifiant l'alignement des portes.

Démonter la quincaillerie; parfaire le ponçage et teinter le bois, ou mettre directement un fondur.

Egrener les surfaces, passer à la finition protectrice de votre choix et enfin remonter la quincaillerie.

