

Simplement fait maison...

Meubles pour la salle de bains

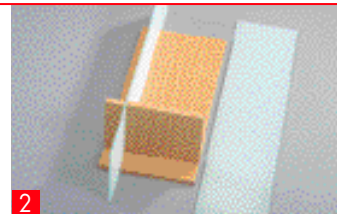


Les armoires en bois près du lavabo sont faciles à fabriquer. Nous vous présentons deux exemples.

ARMOIRE À MIROIR



1 Chaque étage est formé d'un support angulaire composé simplement d'une planche arrière et d'un support vissés depuis l'arrière



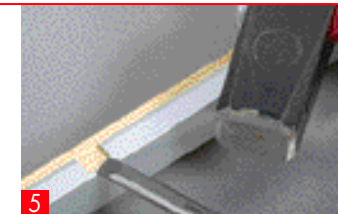
2 Il y a trois hauteurs de supports angulaires: 2 x 50, 1 x 150 et 2 x 200 mm. Entre ceux-ci se situent les rayons de verre, ...



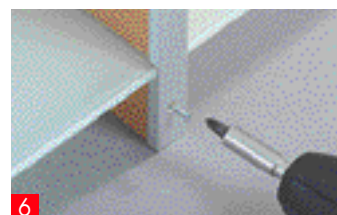
3 ... qui sont simplement fixés aux supports angulaires avec du silicone. Deux planches de traverse lient ...



4 ... le tout. Dans leur partie supérieure seront percés deux trous de 20 mm pour suspendre l'armoire. Pour des crochets à vis, percer contre le haut.



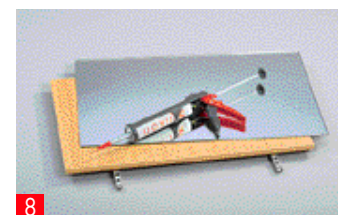
5 Un profil alu lie à l'avant les supports. Faire une encoche avec un ciseau à bois bien aiguisé pour les rayonnages; pour cela utiliser un guide.



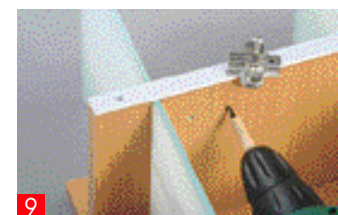
6 Percer le profil alu, fraiser les trous. Le fixer avec une vis en haut et en bas



7 Percer des trous de 35 mm avec une mèche à bouchon pour les charnières invisibles, puis les fixer solidement dans ces trous.



8 Coller le miroir avec du silicone sur la surface de la porte exempte de graisse et de poussière. Encore avant le perçage des ...



9 ... trous de charnière, reporter la position de montage du panneau de la porte. Percer les trous avec le guide de profondeur.



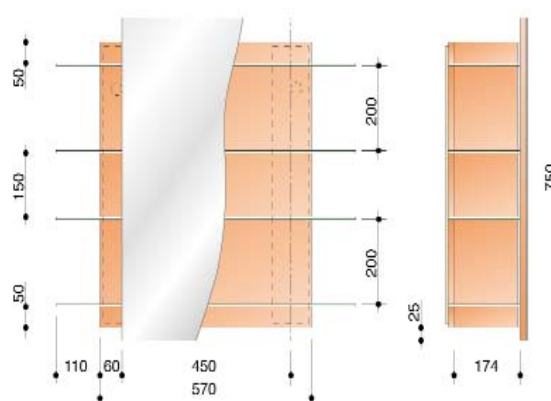
10 Deux petits tampons en plastique fixés à la porte éviteront de rudes collisions avec les arrêtes de verre.

Même si la construction de meubles est votre hobby, nous vous aidons volontiers afin de vous faciliter le travail. Pour notre combinaison en panneau plaqué décor hêtre, cela veut dire: notre menuisier s'est renseigné sur les mesures habituelles des rayons prêts à l'emploi en vente dans les marchés de la construction, et la plupart du temps nettement moins cher que ceux coupés sur mesure. En outre, les panneaux coupés sur mesure doivent encore être finis avec un chant à coller à l'aide d'un fer à repasser. Il en est de même pour les rayons en verre, qui sont également nettement meilleur marché sous forme de produit prêt à l'emploi que lorsque coupés et polis dans une vitrerie. La construction est simple et

LISTE DE MATERIEL

Mesures en mm

Panneau aggloméré, épaisseur 16, surface décor hêtre: 2 parois arrières 570 x 200, 1 paroi arrière 570 x 150, 2 parois arrières 570 x 50, 2 supports 200 x 174, 1 support 150 x 174, 2 supports 50 x 174, 1 panneau de porte 750 x 450; chant à coller; Multiplex épaisseur 6,5: 2 planches de liaison 650 x 100; 1 miroir cristal épaisseur 3, 750 x 450; 4 rayons verre d'une vitrerie épaisseur 6, 790 x 190; 1 angle alu 20 x 8 x 674; 2 charnières de porte pour portes appliquées; 2 tampons en plastique; du silicone (pour fixer le miroir); des vis pour panneau aggloméré; colle à bois.



La grandeur de l'armoire et les mesures qui y correspondent doivent être déterminées également en fonction de la hauteur du plafond.

peut être réalisée également sans porte, sous forme de rayonnage. Elle est formée de parois vissées, de forme angulaire et de supports. Deux planches de liaison permettent pour l'une à l'arrière de fixer ensemble ces assemblages

et pour l'autre, devant, les profils alu destinés à supporter les rayonnages, qui seront fixés entre ces deux planches avec du silicone. Une alternative aux panneaux de fibre de moyenne densité (MDF).

Ils présentent très bien dans ce projet, qu'ils soient peints en couleur ou laqués avec une laque transparente! Lorsqu'à la salle de bains on recherche un endroit pour les linges à main & Cie, le regard tombe inévitablement sous

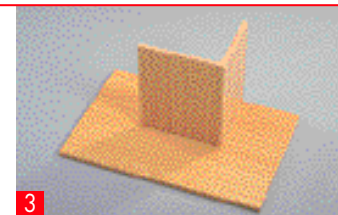
ARMOIRE SOUS LE LAVABO



1 Recouvrir les arrêtes avec un chant à coller au fer à repasser. Enlever les excédents de largeur et longueur avec le coté émoussé d'un ciseau à bois.



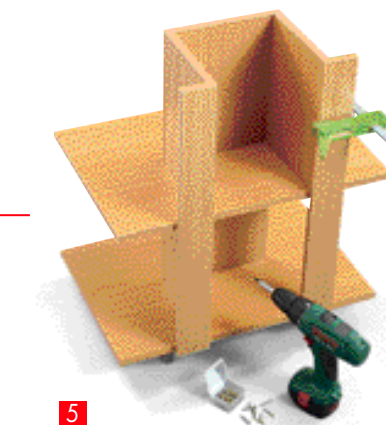
2 Visser le devant et les côtés depuis l'avant: reporter la position en U sur le fond, visser depuis dessous.



3 Nous renonçons aux côtés de l'étagé inférieur. Ainsi le fond, derrière la partie avant, pourra également être utilisé.

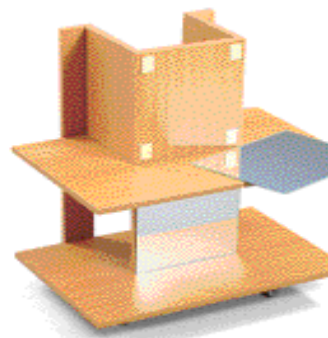


4 Marquer et percer la position des roulettes mobiles de devant et des roulettes fixes de derrière après les plaques de montage



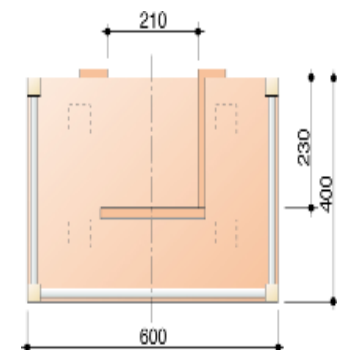
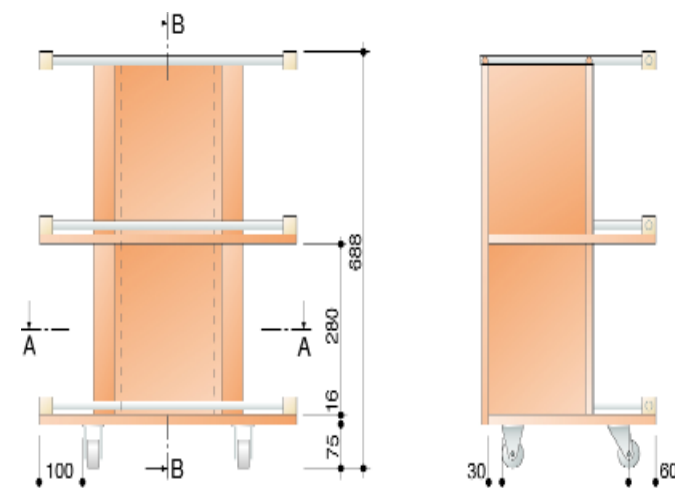
5 Fixer la planche arrière prépercée, la visser dans le panneau de fond et dans les côtés.

le lavabo, où il n'y a, en règle générale, qu'un siphon très peu décoratif. Nous l'avons fait disparaître derrière une étagère mobile. Elle permet de faire sécher des gants de toilette sur une barre alu et offre sur deux étages beaucoup de place de rangement: l'étagère inférieure permet de faire disparaître les flacons de produits de nettoyage derrière le profil angulaire latéral ouvert supportant l'étagère supérieure. Pour ce meuble également, nous avons partiellement pris en considération les panneaux pour rayonnages prêts à l'emploi disponibles dans les marchés de la construction, cette fois de 30 cm de largeur, que nous avons ajustés aux dimensions voulues. Ceci économise passablement de travail ainsi que des chants. A propos de dimensions voulues: naturellement la hauteur des étagères doit être adaptée en fonction de la hauteur entre le sol et le lavabo, tout en tenant aussi compte du siphon. Visser l'angle infé-



6 Couper les carreaux-miroir à la dimension voulue et les fixer sur la partie avant à l'aide de bande autocollante double face.

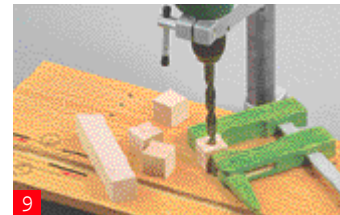
eur et le caisson supérieur en forme de U depuis dessous dans les rayons. Tout d'abord marquer au crayon leur emplacement, percer tous les trous, également ceux des liaisons d'angles et de caissons. Tenir compte que les roulettes doivent être adaptées au fond dur de la salle de bains.



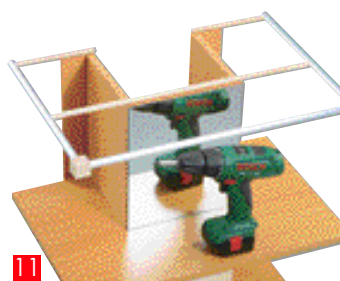
Alors que la partie supérieure cache le siphon, à l'étage en dessous l'angle ouvert permet de ranger des flacons destinés au nettoyage et autres produits analogues.



7 Mettre de longueur les éléments de barre dans un guide de manière à pouvoir les enfiler dans les pièces d'angle en bois.



9 Adapter la longueur des plots de liaison, les serrer avec un serre-joint et percer les trous.



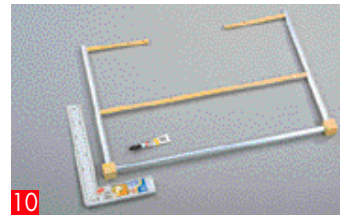
11 Lorsque la colle sera sèche, monter les bois ronds percés avec des vis devant et derrière.



12 Afin que les cubes "flotent", nous avons inséré sous ceux-ci une rondelle



8 La barre du haut est d'un diamètre plus grand. „Rembourrer“ l'étau de la perceuse de manière à pouvoir percer des trous de 10 mm.



10 Fixer les bois ronds dans les trous du tuyau d'aluminium ainsi que les plots avec de la colle de manière à ce qu'ils soient à angle droit



**Miss DIY Schweiz®
Mirjam Rüegg:**

Vous avez des questions?
Notre personnel qualifié vous aide volontiers.

LISTE DE MATERIEL

Mesures en mm

Panneau aggloméré, épaisseur 16, surface décor hêtre; 2 rayonnages 600 x 400, 2 parois avant 280 x 250, 3 parois latérales 280 x 230, 2 planches arrières 592 x 70; hêtre massif 30 x 30 x 30: 10 plots de liaison; 2 carreaux-miroirs épaisseur 2, 279 x 250; bande autocollante double-face; chant à coller au fer à repasser; roulettes pour meubles avec plaque de montage, hauteur 75: 2 mobiles et 2 fixes; env. 2,8 m linéaires de tuyau alu B 11,5 x 2 (barre inférieure et du milieu); env. 1,4 m linéaires de tuyau alu B 15 x 2 (barre supérieure); env. 1,0 m linéaire de bois rond hêtre B 12 (fixation de la barre supérieure); rondelles de distance; des vis pour panneau aggloméré; colle spéciale; colle à bois.