

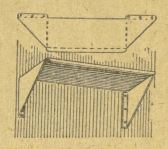
5,000 BREVETS D'INVENTION PRIS SUR LES BOUTONS

Un petit renseignement de nature à intéresser nos inventeurs. On nous dit qu'au Canada seulement, 5,000 brevets ont été pris concernant inventions sur les boutons, boutons de toutes les sortes et pour tous les usages.

Nous sommes déjà loin du bouton à trois trous!

PLANCHETTES METALLIQUES D'UNE SEULE PIECE

On peut faire soi-même, en cas de besoin, de petites planchettes métalliques d'une seule pièce à l'aide de fer galvanisé ou de toute autre feuille de métal. On découpe dans la feuille le



patron illustré au haut de notre croquis. On replie les bords suivant les lignes pointillées et l'on applique au mur au moyen de vis à tête ronde. Si vous vous servez de feuilles de fer, il serait bon, au préalable, de les enduire d'une couche protectrice.

POUR DEBOUCHER LES TUBES DE PATE DENTIFRICE

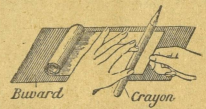
Les tubes métalliques dans lesquels sont vendues tant de crèmes et pâtes de toilette, médicaments et fards, sont quelquefois (assez rarement, avouons-le!) difficiles à dévisser. Enfin, si par quelque hasard, il vous ar-



rive d'avoir des ennuis avec un tube quelconque, frottez une allumette et soumettez à sa flamme la vis récalcitrante. Il serait bien étonnant que, après quelques secondes de ce traitement, le tube ne s'ouvrît pas facilement.

POUR EVITER L'ENROULEMENT DES PAPIERS SENSIBLES

M. Caron, de Sens, a découvert un moyen d'éviter l'enroulement des papiers sensibles. Comme il dit, il arrive



souvent que les papiers qui servent à la photographie s'enroulent au séchage, et il devient dès lors laborieux de les rendre bien plats.