

ROYAUME DU MAROC

OFFICE MAROCAIN DE LA PROPRIETE (19)
INDUSTRIELLE ET COMMERCIALE



المملكة المغربية

المكتب المغربي
للملكية الصناعية و التجارية

(12) BREVET D'INVENTION

(11) N° de publication :
MA 25368 A1

(51) Cl. internationale :
B44C 7/00

(43) Date de publication :
01.04.2002

(21) N° Dépôt :
26267

(22) Date de Dépôt :
16.07.2001

(71) Demandeur(s) :
HAMMADI EL MAKDAD, DAR KEBDANI BP.139 (BENI-SAID) NADOR (MA)

(72) Inventeur(s) :
HAMMADI EL MAKDAD

(74) Mandataire :
HAMMADI EL MAKDAD

(54) Titre : **APPAREIL POUR LA POSE DE PAPIER PAIN, TOILE DE VERRE ET STAFF.**

(57) Abrégé : **APPAREIL POUR LA POSE DE PAPIER PAIN, TOILE DE VERRE ET STAFF.**

Titre : Appareil pour la pose de papier pain, toile de verre et staff.

ABREGE DU CINTENU TECHNIQUE DE L'INVENTION

La présente invention consiste à un appareil qui facilite le port et la pose du papier pain, toile de verre et staff.

Ce nouveau système assure à l'opérateur la pose exacte du papier tout en économisant la perte des bouts du papier travaillé manuellement

25 30 811
01 AVR 2002



Description

L'ancienne technique de pose de papier pain, toile de verre et staff consiste à la découpe du papier suivant la hauteur de la pièce à décorer et à l'application de la colle sur le morceau de papier découpé appelé lit.

Après sa pose l'opérateur doit éliminer les bordures de dépassement côté plafond et côté sole qui peuvent aller jusqu'à 15 cm par lit.

Cette méthode manuelle induit souvent à des erreurs de pose de papier unis qui ne comporte pas de dessins, en effet après application de la colle le papier devient humide et on ne peut distinguer ni le sens du papier ni la face de la toile de verre.

Cette nouvelle invention consiste à un simple appareil qui permet de travailler avec une nouvelle technique plus simple, plus rapide et plus économique, en effet : l'appareil possède un support horizontal conçu pour le port de différents types de papier de décoration et de différentes tailles : 53 – 70 – 100 – 120 centimètres (voir fig 1) qui se repose sur deux pieds fixés par un système de fixation démontable (voir fig 2).

Une fois le papier de décoration est monté sur l'appareil l'opérateur commence par l'application d'une couche de colle sur la surface à décorer. L'appareil avec le papier a posé parallèlement à une distance de 5 à 10 cm du mûr. L'opérateur déroule le papier et la pose du haut du mûr jusqu'en bas avec précision sans à être amené à avoir des chutes de bordures.

Les pieds de l'appareil sont conçus de façon à être plier pour faciliter le rangement et l'appareil devient moins encombrante (voir fig. 3).

Le déroulement du papier de cette façon garantie à l'opérateur l'exactitude du collage sans se tromper ni sur le sens ni sur la face. Ce système garantie la propreté du papier de décoration ainsi que le gain sur le temps que met l'opérateur pour effectuer ce travail, à titre indicatif : La décoration d'une salle de 9 m², avec l'ancienne technique se fait en une journée alors qu'avec cette nouvelle technique l'opérateur ne met que trois heures.

Revendications :

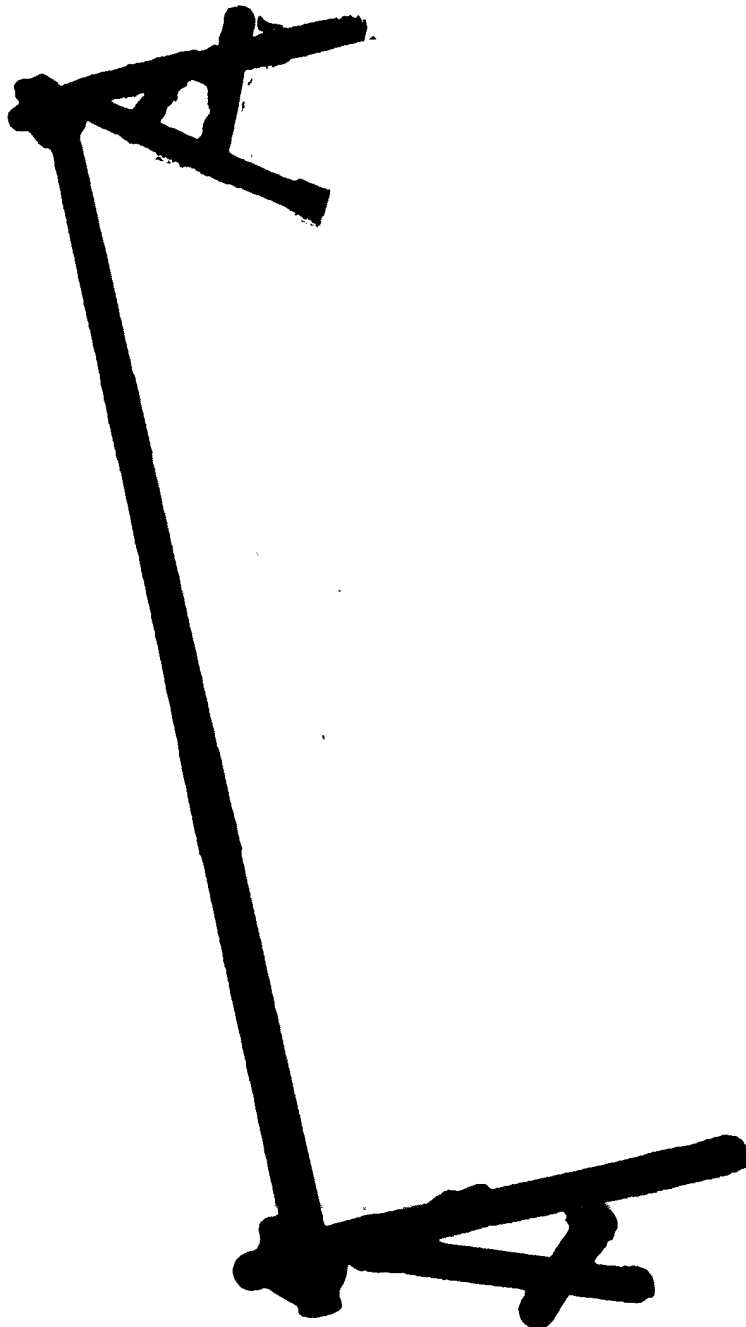
1/ appareil qui supporte et facilite le déroulement et la pose des papiers de décoration (voir fig1).

2/ Appareil suivant la revendication (1), caractérise en ce qu'il comporte un support adapté pour différentes tailles de papier de décoration (fig. 2).

3/ Appareil suivant la revendication (1), caractérisé en ce qu'il comporte un système de fixation du support (fig. 2).

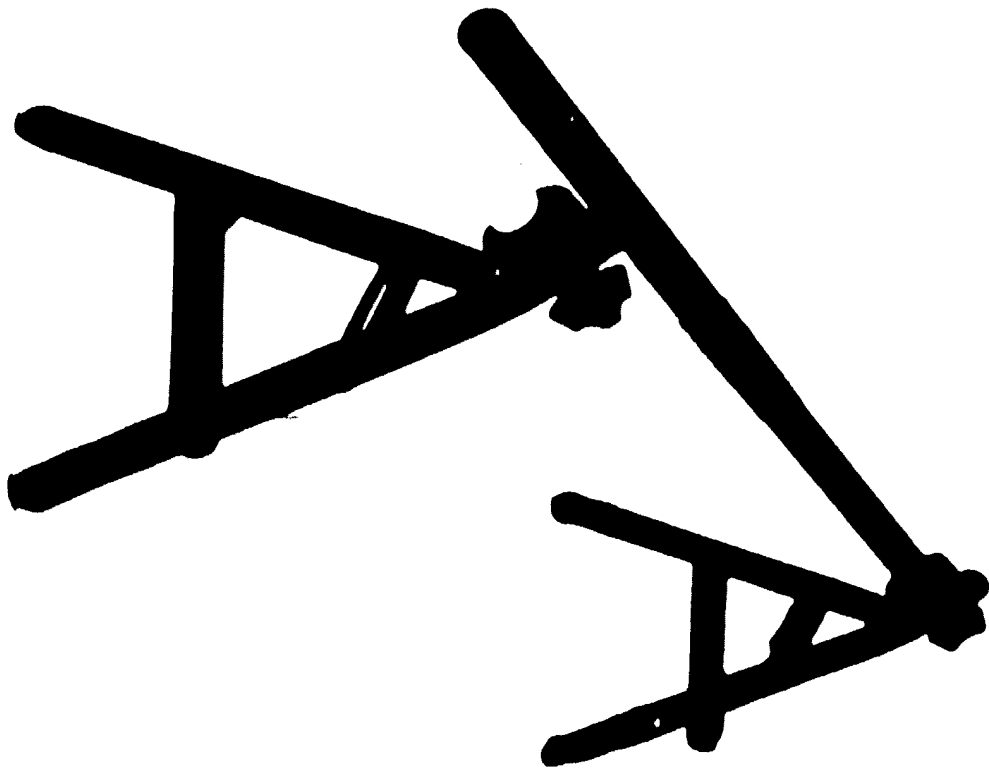
4/ Appareil suivant la revendication, caractérisé en ce qu'il comporte des pieds pliables pour faciliter le rangement.

5/ Appareil suivant les revendications (1), (2), (3), et (4) facilite et économise la pose du papier pain, toile de verre et de staff.



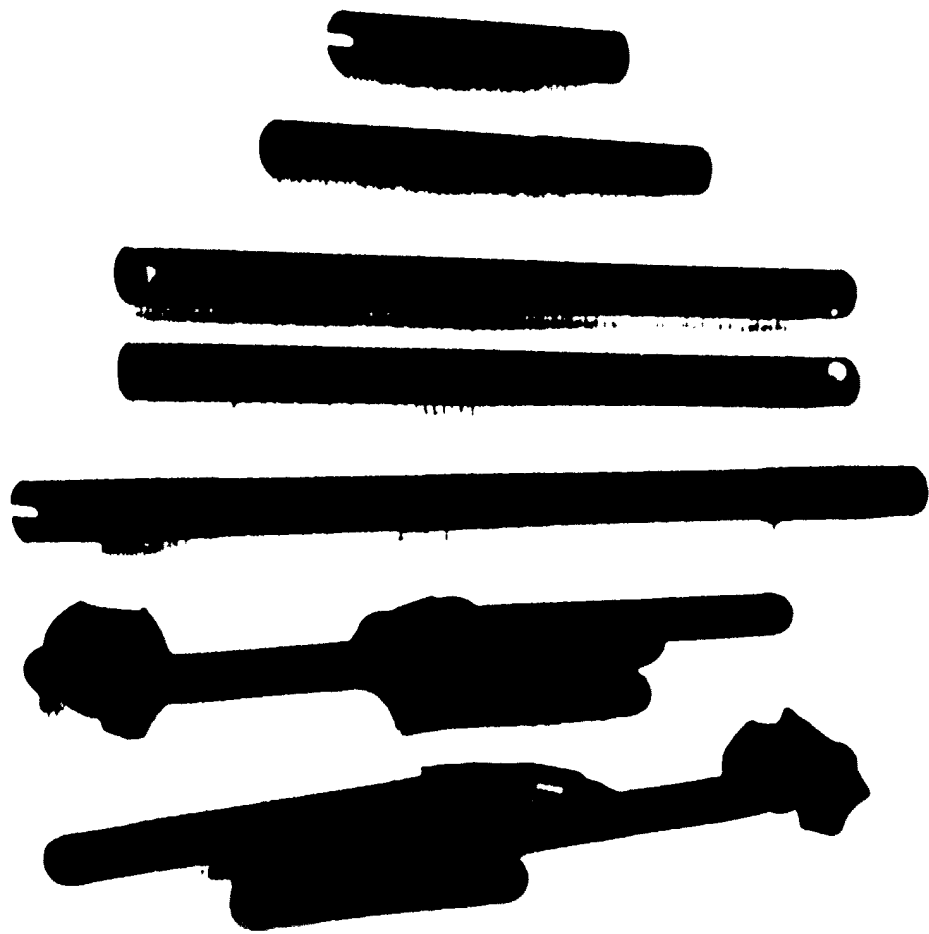
- FIG -

Handwritten scribbles or marks at the bottom right of the page.



- Fig 2 -

11



- Fig 3 -

A small handwritten mark or signature in the bottom right corner, consisting of a few curved lines.