

Le porte-sac indestructible

Réf. 221-211, 211-212

En avez-vous assez ?

Nous avons la solution pour vous, le tube pour sac

Instructions de montage

Déballez les vis et les écrous et préparez de plus deux stylos à bille (crayons, vis, tournevis ou objets similaires). Ne commencez le montage du tube à sac que lorsque la plaque de plastique a atteint la température ambiante : elle est plus facile à plier lorsqu'elle est chaude. Tout d'abord, enroulez la plaque une fois, en la serrant autant que possible. Lorsque vous la relâchez, elle a déjà pris forme.

Courbez alors la plaque de façon à lui donner la forme d'un tube pour que les trous soient bien les uns au-dessus des autres. Insérez les stylos dans deux trous (ou un objet similaire) afin que le tube reste dans cette forme.

Commencez par le trou placé au bord supérieur. Prenez la vis à tête cylindrique bombée et insérez-la pour l'utilisation 1 (sac à l'extérieur, tube à l'intérieur) de l'extérieur vers l'intérieur à travers le trou. Vissez et serrez l'écrou de l'intérieur. Dans le cas de l'utilisation 2 (sac à l'intérieur, tube à l'extérieur), insérez les vis de l'intérieur vers l'extérieur. Vissez et serrez alors les écrous de l'extérieur.

En dernier, placez le cordon de caoutchouc. A cet effet, faites un nœud à l'extrémité. Commencez par enfiler le cordon de caoutchouc de l'intérieur vers dans le premier trou se trouvant à côté de la bordure renforcée pour vis. Faites ensuite passer le cordon élastique en alternance de l'intérieur vers l'extérieur et de l'extérieur vers l'intérieur.

Utilisation 1

Tube à l'intérieur - sac à l'extérieur

Pour les sacs jaunes – un avantage : le sac ne se déchire pas !

Tirer le sac par le bas (grand diamètre), à l'extérieur sur le tube (Fig. 1).

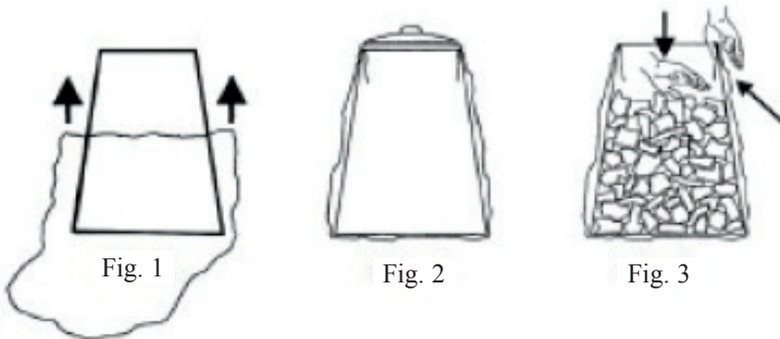
Rabattre ensuite en haut du tube (petit diamètre) le sac vers l'intérieur et placer le couvercle. (Fig 2)

Votre sac est trop court, aucun problème. Pendant la phase de remplissage, il n'est pas nécessaire que le sac soit rabattu en haut, il peut être aussi placé plus bas.

Vous pouvez maintenant remplir le tube à sac de matériaux. Si les matériaux s'accumulent jusqu'au bord supérieur, enfoncez-les une fois. Ainsi pourrez-vous de nouveau le remplir d'autres matériaux. En tassant les matériaux, tenez le tube en haut d'une main au bord supérieur et poussez-le vers le bas. De l'autre main enfoncez le contenu. Ainsi, évitez-vous que le tube soit repoussé vers le haut lorsque le contenu du sac est tassé (Fig. 3).

S'il n'est plus possible d'enfoncer de matériau, il faut retirer le tube du sac. Pour cela, poussez le contenu d'une main vers le bas et tirez le tube vers le haut en le saisissant dans la partie supérieure (Fig. 3).

Fermez alors le sac jaune.



Utilisation 2

Tube à l'extérieur - sac à l'intérieur
Pour les ordures restantes

Insérer le sac dans le tube par le haut.

Ensuite rabattre le sac vers l'extérieur, en haut sur le tube (petit diamètre) et le serrer sur le cordon élastique. Placer alors le couvercle.
Terminé !

Il est maintenant possible de remplir le sac d'ordures résiduelles ou autres.

Quand le sac est plein, sortir l'ouverture du sac du cordon élastique et la nouer.

Important :

Enlever le tube en le tirant vers le haut.

D: Pro-Idee GmbH & Co. KG · Auf der Hüls 205 · D 52053 Aachen · Tel.: 02 41-109 119

NL: Pro-Idee · Wijchenseweg 132 · NL 6538 SX Nijmegen · Tel.: 024-3 511 277

UK: Pro-Idee · Woodview Road · Paignton · TQ4 7SR · Tel.: 01803 677 916

F: Pro-Idee · F 67962 Strasbourg - Cedex 9 · Tél.: 03 88 67 64 55

CH: Pro-Idee Catalog GmbH · Fürstenlandstrasse 35 · CH 9001 St. Gallen · Tel.: 0 71-2 74 66 19

A: Pro-Idee Catalog GmbH · Bundesstraße 112 · A 6923 Lauterach · Tel.: 05574-803 51

© Pro-Idee Aachen