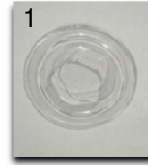


Description

réf.	cil + initial couleur c/n/v/b/r
code barre unitaire	3 700520 070x x
dimension	39 x 105 mm
poids matériau	4 g PVC
couleur	cristal, noir, vert, bleu, rouge



1 Clip'Label est livré avec 2 clips mâles adhésifs Ø 30 mm (photo 1).

conditionnement	carton de 30 Clip'Label
dimension carton	350 x 210 x 150
poids d'1 colis	350 g
palettisation	palette 80x120 ↑150 cm
total palettisation	128 cartons -3840 clip'Label

Dépôt brevet FR-08 00228



Champs d'application

Clip'Label est un porte étiquette principalement destiné à être positionné sur une porte. Il est composé d'1 clip adhésif que l'on colle sur le support (porte, vitrine etc...) et du porte étiquette. Une empreinte au dos du porte étiquette permet son positionnement par encliquetage sur le Clip.

Argumentaire

Clip'Label est très simple à installer. Il est antireflet et il met en valeur l'information. Clip'Label est libre sur son axe et très facile à positionner d'aplomb. Il est repositionnable à volonté. Clip'Label est disponible en différentes couleurs pour mieux se fondre dans votre environnement. (rouge, vert, bleu, noir et cristal)

Mise en oeuvre

Retirer la protection papier du clip. Positionner le clip sur son support en pressant une quinzaine de secondes en son centre. Le clip doit être collé sur un support lisse, dégraissé et plat. Sur support poreux ou bosselé, la fixation du clip peut être renforcée par une vis ou 1 clou. Lors de la première utilisation, attendre 3 heures avant de désencliqueter Clip'Label ; idéalement et pour exemple, le positionner le soir pour le lendemain. L'étiquette format 31 x 98 mm est facilement introduite et retirée, tout aussi facilement en resserrant légèrement le porte étiquette entre 2 doigts.

Caractéristiques techniques

Présence d'une empreinte thermoformée au dos de Clip'Label pour permettre l'encliquetage sur clip (photo 1). PVC antireflet pour une meilleure lecture.

temps de séchage de la colle (~15 mn)

temps d'attente avant utilisation (3 h) (encliquetage/désencliquetage)