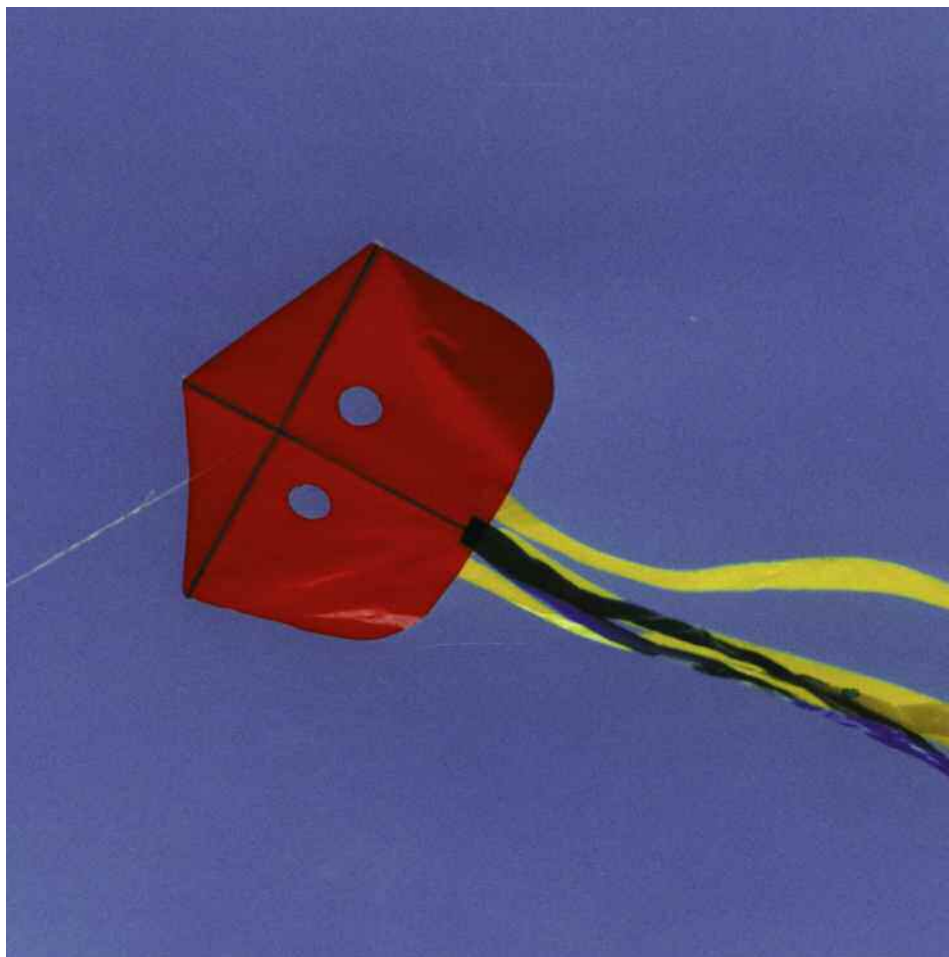


# Fantôme

1



## CARACTÉRISTIQUES



Il oscille dans l'air et se prête bien à la décoration figurative.  
Ce cerf-volant d'un coût modique de réalisation nécessite une très grande queue dont la longueur dépend de la force du vent.



**Fichiers Cerfs-volants** par collectif (Groupe régional de recherche pédagogique Ceméa Hte-Normandie  
(24 fiches et un livret) Disponible sur <http://publications.cemea-formation.com>

# FABRICATION FANTÔME

## MATÉRIAUX

1 baguette de 1 m  
Ø 4 mm.  
Toile  
plastique  
(60 x 40 cm).

# 1

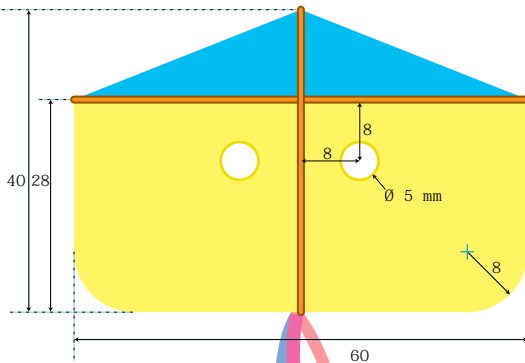
## PRÉPARER

Tailler la voilure au moyen d'un demi-patron ou bien par tracé (voir schéma ci-dessous).

# 2

## PRÉPARER

Tailler les baguettes selon le schéma ci-contre : une de 60 cm de long, l'autre de 40 cm.



## FIXER

# 4

# 3

## FIXER

Au moyen de ruban adhésif, fixer les baguettes sur la voilure en plusieurs points.  
Aux extrémités des baguettes, veiller à ce que l'adhésif soit replié afin d'éviter les glissements.

Fixer la corde de retenue au croisement des 2 baguettes (au travers de la voilure). L'assemblage en train se fait très simplement à ce même endroit.  
Fixer la queue. Attention celle-ci doit être très importante. C'est elle qui donne la stabilité à ce cerf-volant plat (2 à 3 bandes de 5 à 6 mètres).



**Fichiers Cerfs-volants** par collectif (Groupe régional de recherche pédagogique Ceméa Hte-Normandie  
(24 fiches et un livret) Disponible sur <http://publications.cemea-formation.com>