

Le Sled 007 est le Sled le plus réalisé. Il peut être construit dans la plupart des sacs poubelle de 100 litres. Recherchez si possible des sacs blancs plus faciles à décorer.



Mais il peut aussi être découpé dans un rouleau de polypropylène métallisé, ou, comme à gauche, dans une protection (très légère en vol) que les garagistes mettent sur les sièges de voitures.

SLED 007 avec longerons en maxi-pailles (voir [fiche F3ter](#)). Pour vent très faible : il ne pèse que 8 grammes !



Le polypropylène métallisé est vendu sous ce nom chez les grossistes en fournitures scolaires, généralement en rouleaux de 0,70 m x 2 m d'une teinte unie.

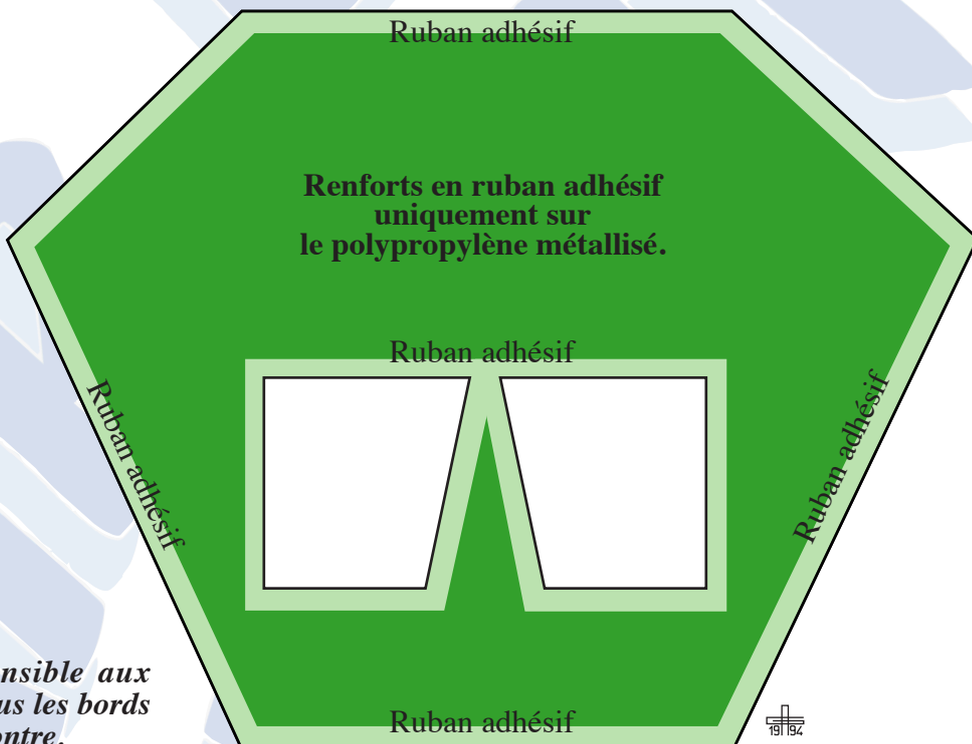
Il est vendu décoré sous le nom de « papier cadeau » dans les grandes surfaces en rouleaux de 0,70 m et de longueur variable.

Papier cadeau métallisé

Décorés unis ou Noël.

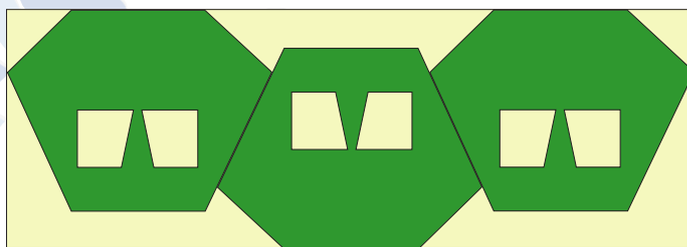


Le polypropylène métallisé est sensible aux déchirures, donc il faut renforcer tous les bords avec du ruban adhésif, comme ci-contre.



Faut pas gâcher...

Comment réaliser 3 Sled 007 dans un plastique de 0,70 m x 2 m :



Comment réaliser 2 Sled 007 dans un plastique de 0,70 m x 1,50 m :

