

Fabrication de masque barrière à plis de type AFNOR.

L'Afnor recommande l'utilisation de 2 couches de tissus 100% coton au tissage le plus serré possible. Attention, pas de matières étanches ou plastique, il faut pouvoir respirer à travers.

La question qui se pose très souvent est le manque d'élastique. Par quoi peut on les remplacer ?

- des brides en tissu coton
- des brides en tissu jersey coton (vieux t-shirt, vieux leggings...tant que ça se lave à 60°C)
- des brides en tissu lycra (idem pour le 60°C mais ça tient au lavage j'ai vérifié)
- de l'élastique à jouer pour enfant
- des vieux collants
- du ruban en coton
- du biais en coton
- des élastique à boutonnière (dans les ceintures élastique des pantalons d'enfants)

C'est un masque barrière qui est très facile à coudre, même à la main, avec un peu de patience.

Si vous en distribuez autour de vous, l'idéal est de les emballer individuellement (ou au moins par « distribution ») accompagné d'un texte explicatif.

Si vous ne savez pas coudre mais que vous avez des fournitures qui peuvent servir, vous pouvez les laisser dans la boîte aux dons.

Recommandations pour la distribution des masques barrières en tissus:

Ce masque est 100% coton. Il est recommandé de le laver à 60°C et de le repasser ensuite ou de le passer au sèche-linge. C'est le modèle de masque en tissus recommandé par l'AFNOR. Ce masque est à utiliser maximum 4 heures. Avant de le mettre, il est recommandé de se laver les mains.

Une fois mis sur votre visage, il ne faut plus y toucher. Lorsque vous l'avez enlevé et mis tout de suite en machine (ou dans une poche plastique en attendant le lavage) il est recommandé de se laver les mains à nouveau.

Ensuite, vous pouvez le laver à 60°C, soit en machine, soit à la main dans une eau très chaude. Le repassage est un plus contre le virus.

Ce n'est pas un masque médical. Mais un masque barrière.