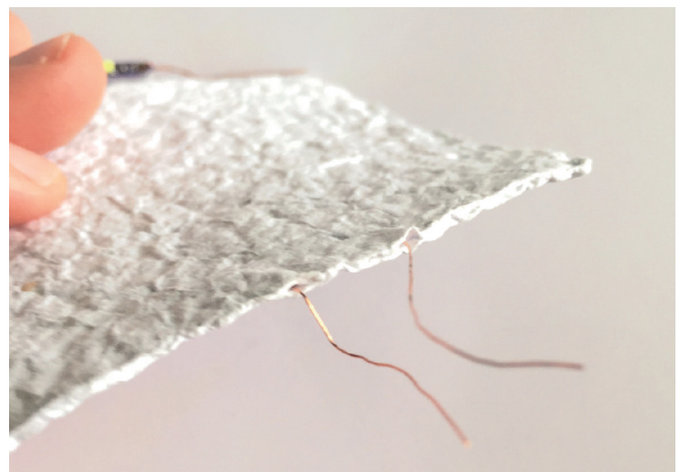




Cet échantillon de papier contient du graphite (espèce minérale qui est, avec le diamant et le lonsdaléite, l'une des trois formes cristallisées naturelles du carbone). Malheureusement dû à sa faible dose de graphite je n'ai pas réussi à le rendre conducteur après le séchage. Il s'avère cependant être très conducteur lorsqu'il n'est pas encore sec, encore une fois grâce à l'eau.



Cet échantillon contient quand à lui du charbon actif, légèrement conductrice sous forme de poudre j'ai voulu voir si une grande dose de charbon dans cet échantillon de papier l'aurait rendu conducteur : non



Illusion d'un papier conducteur : deux fils de cuivre sont discrètement insérés entre deux feuilles de papier ensuite collées entre elles.