

POSE DES AUTOCOLLANTS

CONDITIONS GENERALES :

Dans la mesure du possible vos autocollants ou stickers seront plus facile à poser et résisteront mieux si

A – Le support est propre et sec

B – Si vous poser votre autocollant à plat

C – Si le support à une température comprise entre 10 et 20°

D – Si le support est dégraissé notamment quand vous êtes en extérieur

LES ETAPES DE POSE :

A – Avec un scotch à peinture ou électricité vous pouvez créer des lignes qui serviront de point de repère pour la pose

B – Pulvérisez ou mouiller à l'éponge le support avec de l'eau savonneuse (**une goutte de savon à main pour un litre d'eau**). Attention : pas de liquide vaisselle qui peut avoir des dégraissants qui abiment la colle.

C – Pour les petits autocollants décollez le support papier du sticker, pour les grands décoller simplement 1/3 du papier protecteur.

D - Appliquez le sticker en chassant l'eau à l'aide du bord de la main pour les petits ou d'une raclette (idéalement recouverte d'un chiffon pour ne pas rayer l'autocollant) pour les plus grands. Pour les grands stickers quand la première partie est mise en place de niveau, décoller le papier protecteur délicatement et avancer progressivement en collant et en raclant pour éliminer les bulles.

E - L'eau savonneuse permettra d'enlever les bulles plus facilement et éventuellement de déplacer le sticker s'il est mal orienté. Attention : si vous décoller l'autocollant être très soigneux pour ne pas le corner ou le déformer en tirant trop vite.

F - L'humidité partira en quelques heures et les microbulles disparaîtront sous 2/3 semaines.



AUTOCOLLANTS LETTRES :

A – Comme pour les autres stickers vous pouvez créer vos repères avec des scotchs qui se décollent facilement (scotchs à peinture ou électricité de couleur).

B – Ne pas mouiller, faites bien adhérer les lettres avant d'enlever le film support pour permettre le collage

C – Faites adhérer les lettre au support en raclant sur le film protecteur des lettres

D – Enlever le film protecteur en le tirant délicatement parallèlement au support

