

CONSEILS D'UTILISATION

NANO-TACar

Une notice intelligente pour une bonne configuration et une bonne application des fichiers d'impression

COMMENT CREER UN BEAU FICHIER D'IMPRESSION POUR UTILISER NANO-TACar ?

1. LORSQUE VOUS CRÉEZ LE FICHIER D'IMPRESSION, N'OUBLIEZ PAS DE RÉALISER DES FORMES AVEC DES COINS ARRONDIS (PAS DE POINTE). Cela renforcera les coins et évitera les plis indésirables une fois le liner retiré.
2. LORSQUE VOUS DÉCOUPEZ LES IMAGES IMPRIMÉS, VEILLEZ À LAISSER QUELQUES MILLIMETRES OU CENTIMETRES AUTOUR DE L'IMPRESSION SI POSSIBLE. Cela aidera beaucoup à détacher le film du liner avant d'être appliqué!

COMMENT APPLIQUER NANO-TACar?

1. Assurez-vous que la carrosserie est propre et sèche avant l'application.
2. Une fois le support placé à l'endroit désiré, appliquez une légère pression du centre vers l'extérieur puis frotter vers les cotés.
3. prè s avoir enlevé le film, posez-le sur son liner ou un autre support, et si ce n'est pas possible, faites attention à le laisser absolument à plat!
4. i le côté «adhésif» est sale, rincez-le à l'eau du robinet et laissez-le sécher sans le frotter avant de le réutiliser. **NE JAMAIS** frotter ce côté pour l'aider à sécher!
5. Si vous lavez le véhicule après avoir enlevé les panneaux, veillez simplement à ce que la zone soit parfaitement sèche avant de remettre les autocollants.
6. Veillez à ne jamais plier le matériau (soyez particulièrement prudent lors du retrait), car les plis pourraient laisser suffisamment d'air entre la surface et l'autocollant, provoquant son détachement.

POURQUOI VOUS ALLEZ AIMER NANO-TACar

- | | |
|---|---|
| 1. Facile à coller et à retirer | aluminium, résine, plastique à faible tension |
| 2. Très bonne adhésion même à grande vitesse | 5. Il ne cause aucun dommage à la carrosserie de la voiture |
| 3. Pas de colle = pas de résidus sur la carrosserie | 6. Il peut être éliminé et recyclé avec les déchets plastiques! |
| 4. Il peut être appliqué n'importe où acier, | |