



Nettoyer les Films GrafiWrap Automotive et Déco.

INTRODUCTION

Le nettoyage des surfaces mates et structurées cause souvent des problèmes. Cela s'applique aussi à nos films GrafiWrap Automotive & Déco structurés et mats. Comme les saletés tenaces peuvent pénétrer dans les pores des films, elles sont très difficiles à nettoyer. Après avoir examiné des dizaines de produits de nettoyage et de fartage, Graftyp conseille le procédé suivant pour garder les films GrafiWrap Automotive & Déco en meilleure forme :

1. **Habillage** du véhicule ou d'un autre objet.
2. Enduire le vinyle de **fart** immédiatement après l'habillage.
3. Entretien hebdomadaire avec un **shampooing de voiture** de haute qualité, avec un fart nourrissant.
4. Si les saletés sont trop tenaces après quelque temps, utiliser une **éponge mélamine** pour enlever ces saletés.
5. Après avoir utilisé l'éponge mélamine, de nouveau enduire le vinyle de **fart**.

FARTAGE

Graftyp a cherché des produits qui n'ont aucune ou presque aucune influence sur la brillance des films mats, et qui empêchent aux saletés de pénétrer dans le vinyle. Finalement on a du constater qu'un fart polymère liquide (comme p.ex. le Fart Meguiar's Quik) peut être appliqué sans aucun problème (\pm 10 minutes pour une voiture complète) et en même temps donne une excellente protection au film.

Les résultats du nettoyage sur des films traités et non-traités d'un fart sont complètement différents. Les films traités rejettent les saletés beaucoup mieux, et en même temps la couleur du film reste beaucoup plus vivante et intense.

Pour les films de carbone blancs, nous vous conseillons un traitement avec un fart silicone d'une marque connue, comme p.ex. Sonax et Turtle. Ce fart est un peu moins liquide que le fart polymère liquide et donnera une protection prolongée. Ce fart silicone blanc n'est pas recommandé pour des films mats colorés à cause de la sédimentation blanche sur le vinyle et sur les pièces en caoutchouc.

NETTOYAGE

Il faut nettoyer le véhicule habillé régulièrement (au moins une fois par semaine) pour éviter que les saletés pénètrent dans les pores du film. Un shampooing de voiture de haute qualité avec un fart nourrissant est recommandé.

Si le film a quand-même l'air sale après quelque temps, vous pouvez le nettoyer avec une éponge mélamine. Nos tests ont dénoncé que ce n'est pas le produit de nettoyage qui est le plus important, mais bien l'éponge qui est utilisée pour nettoyer le film. Une éponge classique est parfaite pour le savonnage, mais la petite éponge mélamine est le gagnant (éponge "magique", éponge "miracle", ...). Grâce à sa structure spécifique, cette éponge, qui



peut simplement être achetée dans le supermarché, enlève les saletés des pores du film. Comme vous voyez sur la photo, le résultat avec cette éponge est vraiment satisfaisante.

Surtout les films carbone blancs sont très réceptifs aux saletés. Non seulement comme ils sont blancs, mais aussi à cause de leur structure. Sur la photo vous voyez un pare-chocs habillé en carbone blanc il y a 15 mois, qui a été lavé régulièrement dans le portique de lavage. Bien que le pare-chocs a été nettoyé régulièrement avec shampoing de voiture, les saletés ont pénétré dans les trous microscopiques de ce film. Un shampoing tensio-actif normal ne suffit pas pour tremper les saletés de ces trous.



A gauche, résultat après nettoyage – à droite, situation avant nettoyage

Un nettoyant pour vitres de poêles peut aussi être utilisé pour nettoyer le film carbone blanc.

Nous avons aussi fait des tests sur un ordinateur portable. Après 1 an, nous avons essayé de nettoyer le film carbone blanc. La plupart des produits de nettoyage n'avait aucun effet, aucun produit n'était satisfaisant. Avec l'éponge mélamine le résultat était excellent.



A gauche, résultat après nettoyage – à droite, situation avant nettoyage

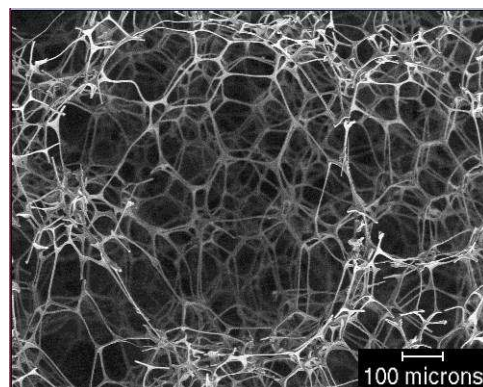
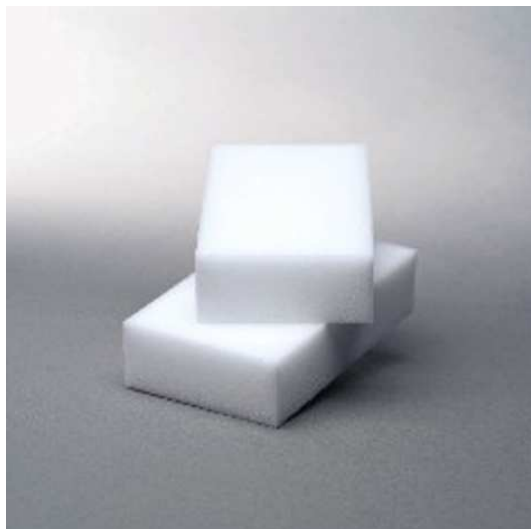
Après avoir utilisé une éponge mélamine, il faut toujours enduire le vinyle de fart.

CONCLUSION

Les films GrafiWrap Automotive & Déco structurés et mats se salissent plus facilement que les films lisses, et se laissent nettoyer plus difficilement. Un vinyle pré-traité de fart, qui est nettoyé régulièrement avec un shampoing de voiture de haute qualité et périodiquement avec une éponge mélamine, et ensuite de nouveau traité de fart, reste en bonne condition pendant des années.



L'ÉPONGE MÉLAMINE



Description du produit :

Grâce à ses caractéristiques physiques spéciales, l'éponge mélamine enlève facilement les saletés tenaces avec de l'eau. Economique et écologique! Frottez la surface doucement pour enlever les saletés. Facile et pratique! Cette éponge est un moyen de nettoyage polyvalent qui répond à tous les besoins, comme p.ex. le nettoyage de véhicules habillés avec des films mats et structurés. L'éponge consiste en matériaux écologiques, qui se composent de fibres ultrafines et de parties d'une largeur de 1/10.000 d'un cheveu.

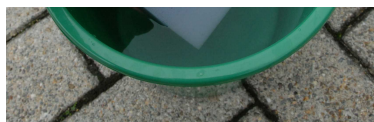
Très antiseptique :

Une combinaison avec d'autres produits de nettoyage n'est pas nécessaire, et par conséquent l'éponge n'est pas irritante pour l'utilisateur.

Comment utiliser l'éponge :

Nettoyez la voiture avec un bon shampoing de voiture et rincez avec de l'eau.





Prenez un seau d'eau pure et une éponge mélamine. Plongez l'éponge dans l'eau. Pressez l'éponge pour l'égoutter. Ne tordez pas.



Nettoyez le vinyle en le frottant doucement avec des mouvements tournants. Les saletés tenaces disparaîtront immédiatement. Ensuite rincez les saletés détachées et mouillées du vinyle. Rincez l'éponge régulièrement. Ne tordez pas, simplement rincer et presser l'éponge. Après l'utilisation, laissez sécher l'éponge et stockez l'éponge pour un prochain travail. Attention: ces éponges peuvent irriter la peau si la peau est frottée.





Pour que le vinyle soit protégé contre les saletés pendant longtemps, nous vous conseillons de l'enduire de fart immédiatement après le montage. Les pores seront remplis "invisiblement", tandis que l'effet mat n'est pas influencé. Un fart polymère liquide se laisse appliquer facilement.

Attention :

Cette éponge est un produit de consommation. Elle deviendra plus petite ou peut se fendre sous pression. Elle peut pas être utilisée pour enlever des huiles, de la corrosion ou de l'oxydation. Avant d'utiliser le produit sur cuir ou sur d'autres objets de grande valeur, nous vous conseillons de le tester sur une surface couverte, pour assurer que le produit ne cause pas des dégâts à la surface.

Veillez toujours tenir compte des directives de l'éponge que vous avez achetée.