



NOTICE D'ENTRETIEN KITS DE PROTECTION PEINTURE PAINTSHIELD

Nous vous remercions d'avoir équipé votre véhicule avec un kit de protection carrosserie Paintshield. Nous espérons que celui-ci vous apportera entière satisfaction. Vous trouverez ci-dessous les instructions nécessaires à son entretien.

- Une fois le kit posé, vous ne devez pas laver votre voiture pendant une période de 7 jours minimum et ceci même avec un shampoing spécifique. Cette période est nécessaire pour assurer la bonne tenue du film sur la carrosserie et éviter un risque de soulèvement des bords, ce qui est irréparable
- Après la pose, des micro bulles ou auréoles peuvent apparaître. Ce phénomène est normal, il est dû à l'humidité résiduelle piégée sous le film. Les traces s'estomperont avec le temps (cela peut prendre 3 semaines, en fonction du taux d'humidité).
- L'entretien du film de protection est identique au reste de la carrosserie. Après la période de 7 jours, vous pouvez utiliser un shampoing Auto pour le nettoyage et lustré régulièrement le film avec une cire non- abrasive (Meguiards NXT Techwax, Cire protection Avenir Performance). Faites toujours attention au bord du film lorsque vous utilisez une éponge ou un gant de nettoyage.
- Il est fortement recommandé de nettoyer rapidement les insectes écrasés ou les fientes d'oiseaux car l'acide présent dans ces salissures peut attaquer la surface du film.
- La voiture peut être lavée au rouleau, dite au responsable de ne pas pulvériser de nettoyant agressif avant le passage dans le tunnel. Si vous utilisez une lance haute pression, vous devez impérativement garder le nez de la lance à 50 cm du bord du film pour éviter tous risque de décollement lié à la pression. Si cela arrive, ne touché pas le film et amené rapidement la voiture à votre installateur certifié, il essaiera de corriger la situation
- N'utilisez aucun produit abrasif ou tout autre produit de rénovation peinture. Ils endommageraient irrémédiablement la couche de verni et sont donc à éviter. Les dégraissants carrosseries sont aussi à bannir.
- Les produits corrosifs comme les nettoyeurs jantes, le pétrole distillé ou les nettoyeurs carrosseries industriels ne doivent jamais être utilisés sur le film.
- Le film est résistant à l'essence, au gasoil ou à l'huile mais son aspect peut changer.