

TRAITEMENT CÉRAMIQUE CARROSSERIE 9H

CERTIFIÉ 9H

Ref IT242 50 ml   6 pièces/carton



DÉTAILS PRODUIT

Caractéristiques produit

NANOPROTEK 9H protège la carrosserie de votre véhicule contre les dommages environnementaux. Grâce à sa certification de dureté 9H le traitement garanti une efficacité longue durée (3 ans). Votre voiture semblera toujours propre comme si elle venait d'être lavée. Pas besoin d'effectuer le polissage des égratignures et des taches. Économisez de l'argent avec des «revêtements» appliqués par des professionnels qui sont de qualité inférieure et inefficace. NANOPROTEK protège votre véhicule contre les rayons UV et protège votre carrosserie contre les pluies acides et les excréments d'oiseaux, les résidus provenant des écoulements d'eau, la décoloration due au soleil, etc. Il donne un brillant intense aux surfaces appliquées. Créez une protection invisible efficace autour de votre carrosserie garantissant un entretien plus facile et une durabilité prolongée. Le traitement est garanti pour une durée de 3 ans ou 180 lavages. Résiste jusqu'à une température de 275 °C. Protection anti-graffitis.

Avantages produits

- Hydrofuge
- Sans-taches
- Nettoyage facile
- Résistance chimique

Référence IRONTEK	Surface	Texture	Formule active	Dégraisse	Nettoie	Protège	Compatible peinture
IT242	Peinture / Carrosserie	Liquide				x	x

APPLICATION

Protocole d'application

Avant application, assurez-vous que la surface est exempt de poussière, cire, saleté, huile, eau, etc.. L'application doit être faite dans une zone d'ombre. Pulvérisez NANOPROTEK sur les tamponnettes fournies dans le kit, appliquez le traitement en deux passes croisées sur la carrosserie de manière uniforme. Puis effectuez un polissage circulaire avec le premier chiffon en microfibre (Rouge) jusqu'à disparition de tous les résidus. Immédiatement après, effectuez un lustrage circulaire de la zone traitée avec la deuxième microfibre (Noir). Après application respectez un temps de durcissement de 24/48 heures. Attention, la surface doit être polie immédiatement après application avec le chiffon en microfibre sec. Le temps de lustrage après pulvérisation ne doit pas excéder 3 minutes. Procédez par petites surfaces suivant un découpage de votre carrosserie en 16 zones de traitement. (Voir schéma ci-dessous). Consommation 8 Ml/M².



Exemples d'applications

Renforcer considérablement la protection de votre carrosserie contre la plupart des éléments, nettoyer plus facilement votre carrosserie.

CONSERVATION

Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Température de stockage recommandée -3°C à +30°C. Température d'application recommandée 20°C.

Pour toutes informations complémentaires concernant l'utilisation correcte du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité. Disponible sur notre site www.ironetek.fr



**ESPACE
INTERACTIF**



**FICHE DE
SÉCURITÉ**



**FICHE
TECHNIQUE**



**VIDÉO DE
DÉMONSTRATION**